



Contează pentru viitor!

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
OCOLUL SILVIC FĂGET

Str. Calea Lugojului, Nr. 25, Făget Jud. Timiș Cod poștal 305300

ONRC: J40/450/1991; CUI: RO 1590120

Telefon: 0256-320592 Fax: 0256-320546

E-mail: faget@timisoara.rosilva.ro ; Pagina web: timisoara.rosilva.ro



Nr. 10455 / A.P. / 11.06.2018

*11.06.2018
D. directia de dupa*

CATRE
GARDA FORESTIERA TIMISOARA
Spre stiinta
DIRECTIA SILVICA TIMIS

Conform Ordinului de Ministru nr. 1507/2016 – „Procedura de aprobare modificare, anularsi casare a actelor de punere in valoare provenita din fondul forestier de stat si din vegetatia forestiera situata pw terenuri din afara fondului forestier national”. art. 2, aliniatul 4, alatura va inantam spre verificare, avizare urmatoarele APV de produse accidentale- doboraturi, ca urmare a fenomenelor meteo din 17.09.2017 si din primavara 2018, precum si fotografii relevante, copie dupa descrierile parcelare si Ordinul de Ministru nr.520/28.05.2014 de avizare a Amenajamentelor silvice (UP. I Margina din cadrul OS Cosava a fost rearondata la OS Faget):

APV		UP	u.a	S (ha)	Natura produs/ fel taiere	V (mc)	OBS
Nr.	Sumal						
1453	1331735	I	146%,147%	15.0	ACC I/DO I	828	Arbori rupti, deziradacinati, dispersati pe suprafat u.a.-ului datorita fenomenelor meteo extreme
1457	1332959	I	101A%	4.0	ACC I/DO I	103	
1459	133165	I	101C,119%,12 4A%.97D%.98 D	13.97	ACCI/DO I	130	
Total				32.97		1061	

Cu stima,

SEF OCOL
Ing. PONGRACZ ALEXANDRU



Intocmit si red. B.N./B.N.

[Handwritten signature]

2014-06-10 12:58

0256294265

P.1/3

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBĂRILOR CLIMATICE
DEPARTAMENTUL PENTRU APE, PĂDURI ȘI PISCICULTURĂ

10.06.2014
J.P. Andrei



DIRECȚIA SILVICĂ TIMIȘ
INTRARE
NR. 5997 DATA 10.06.2014

ORDIN

Nr. 520 / 28.05.2014

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,
administrat de Ocetul Silvic Cosava, Direcția Silvică Timiș

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 31232/13.05.2014 al Direcției de Politici, Strategii și Proiecte pentru Păduri și Vânătoare.

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului și Schimbărilor Climatice nr. 156/18.07.2013 și ținând cont de Decizia de încredințare a Agenției pentru Protecția Mediului Timiș nr. 198/12.12.2013.

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 - Codul silvic, cu modificările și completările ulterioare și ale art. 6 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 428/2013 privind organizarea și funcționarea Departamentului pentru ape, păduri și piscicultură, precum și pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 48/2013 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice și pentru modificarea unor acte normative în domeniul mediului și schimbărilor climatice, cu modificările și completările ulterioare.

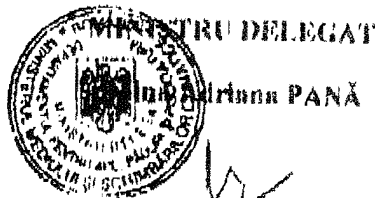
ministru delegat pentru ape, păduri și piscicultură emite următorul

ORDIN:

Art. 1. Se aproba amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocetul Silvic Cosava, Direcția Silvică Timiș.

Art. 2. - Direcția de Politici, Strategii și Proiecte pentru Păduri și Vânătoare din cadrul Departamentului pentru Ape, Păduri și Piscicultură va transmite prezentul ordin și Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului și Schimbărilor Climatice nr. 156/18.07.2013 Regiei Naționale a Pădurilor - Romsilva care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestora.

Art. 3. - Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru Regia Națională a Pădurilor - Romsilva.



MINISTRU DELEGAT
PANA
[Signature]

U.P.T. Margina
recomandat la OSF Pașii
din 01.01.2013
[Signatures]

2014-06-10 12:59

0256294265

P.2/3

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBĂRILOR CLIMATICE
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 156 din 18.07.2013
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,
administrat de Ocetul Silvic Coșava, Direcția Silvică Timiș

1. Au participat la sesiunea de avizare:

Președinte de sesiune: Gelu Puiu

Membri CTAS: Danuț Jacob, Gheorghe Mohanu, Florin Aehim, Ștefan Tamas, Marian Tudoran, Perikó Jenő, Constantin Hanu, Liviu Nastasă, Gheorghe Gheorghiuță.

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

Amenajamentul a fost întocmit și avizat de I.C.A.S. – Stațiunea Ordeu cu procesul verbal C.T.E. nr. 296 din 30.05.2012, șef proiect ing. Florin Junc, expert CTAP ing. Florin Aehim. Amenajamentul a fost recepționat de beneficiar.

Perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului administrat de Ocetul Silvic Coșava este 01.01.2012 – 31.12.2021.

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

Suprafața ocetului silvic este de 21644,64 ha, este cuprinsă în 6 unități de producție și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 21393,00 ha din care terenuri de reîmpădurit – 3,34 ha, terenuri afectate gospodăriei silvice – 224,86 ha, terenuri neproductive – 23,28 ha și terenuri scurse temporar din fondul forestier – 3,50 ha (transmise prin acte normative – 1,50 ha și ocupări și litigii – 2,00 ha);

– Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 19360,45 ha;

– Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 2032,55 ha;

– Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 70% A 80% A 70% O 40% B 20% O 20% B 20% M 10% D 40% T; vârstă medie: 76 ani; volumul la ha: 304 mc; consistența medie: 0,80; clasa de producție medie: II6; indicele de creștere curentă: 0,8 mc/an/ha; fond lemnos total: 6500856 mc.

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

S.U.P. A – Codru regulat – surtimente obișnuite: 17571,02 ha;

S.U.P. K – Rezervații de semințe: 186,43 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită: 3622,99 ha;

S.U.P. O – Suprafețe de fond forestier validate, ce urmează a fi puse în posesie: 9,22 ha.

Bazele de amenajare:

– regim: codru; erîng pentru saulețmete;

– compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboratele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;

– tratamente: tăieri progresive, tăieri succesive, tăieri rase și tăieri în erîng pentru saulețmete;

– exploatabilitatea: de protecție pentru arboratele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboratele încadrate în grupa a II a funcțională;

– ciclul: 110 ani – 120 ani.

Posibilități:

- Posibilitatea de produse principale: 44462 mc/an;

- Posibilitatea de produse secundare: 24983 mc/an, din care rășini 24531 mc/an;

- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 6904 mc/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 4420,86 ha;

2014-06-10 12:59

0256294265

P.3/3

- îngrijirea culturilor tinere: 2078,58 ha;
- dragajări: 798,61 ha;
- curățiri: 993,20 ha, 4520 me;
- rădăcirii: 8195,51 ha, 245310 me;
- tăieri de regenerare: 2664,96 ha, 444620 me, din care:
 - tăieri progresive: 2398,82 ha, 396821 me;
 - tăieri succesive: 148,14 ha, 18355 me;
 - tăieri ruse de substituire: 87,65 ha, 23576 me;
 - tăieri în erșing: 30,35 ha, 5868 me.
- tăieri de igienă: 8853,89 ha, 77970 me;
- tăieri de conservare: 1415,34 ha, 69043 me;
- împăduriri: 525,10 ha.

Rețeaua de drumuri: 8,4 m/ha, care asigură o necesibilitate a pădurilor de 85%.

4. Concluzii rezultate: se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocetul Silvic Cosava, Direcția Silvică Timiș. În cazul suprafețelor cuprinse în perimetrele ărilor naturale protejate și a siturilor Natura 2000, beneficiarul va parcurge procedura legală de avizare de mediu.

5. Concluzii

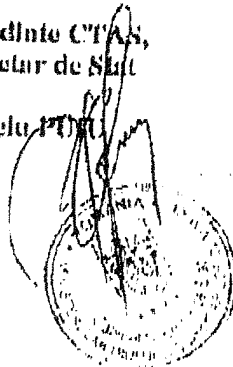
AVIZEAZĂ FAVORABIL,

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,
administrat de Ocetul Silvic Cosava, Direcția Silvică Timiș

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

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Gelu PTU



Ocolul Silvic Faget
Ocolul Silvic Faget

OCOLUL SILVIC FĂGET
REGISTRATURĂ
NR. INTRARE 2305/04.06.2018

04.06.2018
APROBAT

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1331735 - TM - 32

Unitate de Productie : 1 - Margina
Denumire A.P.V. : 1453 COSTEI

Suprafata totala act - (ha) : 15,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 11.05.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : RP 35 118 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 11 cu un volum de - (mc) : 5,00 Iescarii -(buc) : 27 cu un volum de - (mc) : 17,00	Grupa de specii Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total :	Nr. de arbori 181 239 83 6 509	Vol. arbore 318 436 56 18 828
--	---	---	--	---

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	56	95		11	8	4		174	9	135	19	318
CER (S)	37	87		13	7	3	1	148	32	183	17	363
GORUN (S)	4	7		1				12	2	21	2	35
STEJAR PEDUNCULAT (S)	10	4		1				15	3	20	2	38
ANIN NEGRU	3	3						6	1	11	1	18
CARPEN		3		2	1	1	2	9	1	27	2	37
CIRES PASARESC	2	4					1	7		12		19
TOTAL	112	203		28	16	8	4	371	48	409	43	828

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
146	5,00	91,0	18,00					222
147	10,00	96,0	22,00					606
Total	15,00							828

U.A.	AN.N	CA	CE.S	CI	FA	GO.S	ST.S	Volum
146		6	54	10	137	15		222
147	18	31	309	9	181	20	38	606
Total	18	37	363	19	318	35	38	828

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
146	FA	44,40	44,40	30,00	30,00	91	1,73	79		27	42		5	4	2		4	53	8	137	
	CE.S	41,40	41,30	28,90	28,80	91	1,42	38		3	14		3	2	1		5	26	3	54	
	GO.S	39,30	38,50	28,00	27,80	91	1,67	9			4		1				1	9	1	15	
	CA	22,70	22,80	24,80	24,90	91	0,55	11									1	4		6	
	CI	36,70	37,50	26,30	26,60	91	1,43	7				2					1	7		10	
Total U.A. : 146								144			30	63		9	6	3	2	10	99	12	222
147	FA	42,90	42,90	30,00	30,00	96	1,77	102		29	53		6	4	2		5	82	11	181	
	CE.S	44,40	44,40	29,40	29,40	96	1,82	170		34	73		10	5	2	1	27	157	14	309	
	GO.S	40,50	41,80	28,10	28,10	96	2,00	10		4	3						1	12	1	20	
	ST.S	58,00	58,00	30,00	30,00	96	3,17	12		10	4		1				3	20	2	38	
	AN.N	52,00	52,70	28,00	28,10	96	3,00	6		3	3						1	11	1	18	
	CA	24,30	24,20	24,10	24,10	96	0,54	57				2	1	1	1	1	1	23	2	31	
	CI	32,00	32,50	26,00	26,10	96	1,12	8				2	2					5		9	
Total U.A. : 147								365			82	140		19	10	5	2	38	310	31	606
Total General U.A. :								509			112	203		28	16	8	4	48	409	43	828

Sef Ocol,
PONGRACZ ALEXANDRU



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

OS Faget
Pr. 2269/31.05.18
Verificat,
Buzan Nicol

DESCRIERE PARCELARA

530

DS: Timis

OS: Cosava

UP: 1

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	CRES														
																		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA				
146 16.88 HA GF: 1.5M SUP: A TS: 6153 TP: 7513 SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 18 G ALTITUDINE: 210 - 300M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3FA 3CE 1ST 3CA COMP.TEL: 4FA 3CE 2ST 1DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani GOS Gros si mijlociu,cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2005-T.produse accidentale 2011-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA																															
FA	3	IN	85	38	28	2	M	7	RN	N			0.24	127	2144	2.3															
CE	3	IN	85	40	26	2	M	7	RN	N			0.24	104	1756	1.4															
ST	1	IN	85	38	28	2	M	7	RN	N			0.08	46	776	0.8															
CA	3	IN	85	28	26	2	M	7	RN	N			0.24	88	1485	1.3															
TOTAL												85			2			0.8	365	6161	5.8										
147 25.23 HA GF: 1.5M SUP: A TS: 6153 TP: 7521 SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 22 G ALTITUDINE: 190 - 300M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3FA 3CE 2GO 2CA COMP.TEL: 4FA 3CE 2GO 1DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani GOS Gros si mijlociu,cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2005-Rarituri 2010-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA																															
FA	3	IN	90	38	28	2	M	7	RN	N			0.24	127	3204	2.2															
CE	3	IN	90	40	26	2	M	7	RN	N			0.24	104	2624	1.2															
GO	2	IN	90	38	27	2	M	7	RN	N			0.16	84	2119	1.1															
CA	2	IN	90	28	26	2	M	7	RN	N			0.16	59	1489	0.8															
TOTAL												90			2			0.8	374	9436	5.3										
148 A 7.28 HA GF: 1.5M SUP: A TS: 6153 TP: 5211 SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 16 G ALTITUDINE: 190 - 250M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4FA 3GO 2CA 1DT COMP.TEL: 5FA 4GO 1DT SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani GOS Gros si mijlociu,cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T.produse accidentale 2011-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA																															
FA	4	IN	100	40	31	2	M	7	RN	N			0.32	201	1463	2.5															
GO	3	IN	100	40	27	2	M	7	RN	N			0.24	126	917	1.5															
CA	2	IN	100	32	26	2	M	7	RN	N			0.16	59	430	0.7															
DT	1	IN	100	42	29	2	I	7	RN	N			0.08	34	248	0.3															
TOTAL												100			2			0.8	420	3058	5.0										
148 B 11.03 HA GF: 1.5M SUP: A TS: 7332 TP: 6132 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 11 G ALTITUDINE: 190 - 230M LITIERA: continua-sutire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8ST 2GO COMP.TEL: 8ST 2GO SORT: STS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani GOS Gros si mijlociu,cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.igiiena 2011-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA																															
ST	8	IN	100	38	28	3		7	RN	N			0.64	367	4048	4.0															
GO	2	IN	100	36	25	3	M	7	RN	N			0.16	74	816	0.8															
TOTAL												100			3			0.8	441	4864	4.8										

OCOLUL SILVIC FĂGET

REGISTRATURĂ

NR. INTRARE 2297/04.06.18

Ocolul Silvic Faget
Ocolul Silvic Faget

04.06.2018
APROBAT

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1332959 - TM - 32

Unitate de Productie : 1 - Margina
Denumire A.P.V. : 1457 VL. CASELOR

Suprafata totala act - (ha) : 4,00	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Tratament : ACCIDENTALE I				
Natura produsului : DOBORATURI I	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	33 1 33	76 2 25
Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE				
Data inventarierii : 24.05.2018				
Anul exploatarii : 2018				
Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR				
Ciocan rotund nr. : RP 35 118				
Ciocan patrat nr. :				

Specia	SORTARE DIMENSIONALA								Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
FAG	16	19		2	1				38	2	36	4	76
GORUN (S)		1							1		1		2
CARPEN		2		1	1	1			5		9	1	14
CIRES PASARESC		2						2	4		2		6
PALTIN DE CIMP		1							1		4		5
TOTAL	16	25		3	2	1	2	49	2	52	5		103

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	
101A	4,00	82,0	23,00			H.	
Total	4,00						103

U.A.	CA	CI	FA	G.O.S	PA	Volum
101A	14	6	76	2	5	103
Total	14	6	76	2	5	103

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala								Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
101A	FA	50,00	50,20	28,40	28,40	82	2,30	33		16	19		2	1			2	36	4	76	
	G.O.S	40,00	40,00	27,00	27,00	82	2,00	1			1						2	1		2	
	CA	28,00	27,90	23,00	23,00	82	0,58	24			2		1	1	1			9	1	14	
	CI	37,00	36,80	23,50	23,40	82	1,20	5			2						2	2		6	
	PA	34,00	34,90	24,00	24,20	82	1,25	4			1							4		5	
Total U.A. : 101A									67		16	25		3	2	1	2	2	52	5	103
Total General U.A. :									67		16	25		3	2	1	2	2	52	5	103



Intocmit,

[Signature]

Birou Fond-Forestier,

[Signature]

Verificat,

P.V. nr. 2272/5105
2018
[Signature]

OCOLUL SILVIC FĂGET

REGISTRATURĂ

NR. INTRARE 2300/04.06.18

Ocolul Silvic Faget
Ocolul Silvic Faget

04.06.2018
APROBAT

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1333165 - TM - 32

Unitate de Productie : 1 - Margina
Denumire A.P.V. : 1459 VL, CASELOR

Suprafata totala act - (ha) : 13,97 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 24.05.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : RP 35 118 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : 5 cu un volum de - (mc) : 5,00	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG	25	47
		Quercinee	11	17
		Diverse tari	78	56
		Diverse moi	6	10
		Total :	120	130

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	9	15		2	1			27	2	18	2	47
CER (S)		2		1			1	4	1	6		11
GORUN (S)	1	1						2		4		6
TEI	2	3						5	1	4		10
CARPEN		4		1	2	2	2	11		19	2	30
CIRES PASARESC		5		2			1	8		4		12
SALCIM	1	2					1	4	2	8		14
TOTAL	13	32		6	3	2	5	61	6	63	4	130

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
101C	0,95	82,0	11,00					7
119	3,50	62,0	23,00					36
124A	3,50	67,0	27,00					19
97D	4,00	99,2	18,00					28
98D	2,02	94,4	18,00					40
Total	13,97							130

U.A.	CA	CE.S	CI	FA	GO.S	SC	TE	Volum
101C		7						7
119	14		5		3	7	7	36
124A	4	4	3			7	1	19
97D	2		2	24				28
98D	10		2	23	3		2	40
Total	30	11	12	47	6	14	10	130

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
119	GO.S	42,00	41,60	26,00	25,90	62	1,50	2									3	3		
	TE	48,00	48,50	26,00	26,10	62	2,33	3		2	2					1	2	7		
	CA	31,60	31,50	23,30	23,30	62	0,64	22			3		1	1			9	1	14	
	CI	35,30	35,20	24,00	24,00	62	1,00	5			2		2				1		5	
	SC	64,00	63,10	25,00	24,90	62	1,75	4		1	1					1	4		7	
Total U.A. : 119											3	8	2	1	1	2	19	1	36	
124A	CE.S	50,00	49,20	26,00	25,90	67	2,00	2								1	3	4		
	TE	32,00	31,70	25,00	24,90	67	0,50	2									1	1		
	CA	22,00	22,90	21,50	21,80	67	0,57	7							1		3	4		
	CI	42,00	41,20	24,00	23,80	67	1,00	3			1				1		1	3		
	SC	36,50	36,80	23,00	23,10	67	0,87	8			1				1	1	4		7	
Total U.A. : 124A											2				4	1	12	19		
97D	FA	50,70	50,10	28,00	27,90	107	2,18	11		7	8		1			1	7	1	24	
	CA	21,30	21,50	21,00	21,00	87	0,40	5							1		1		2	
	CI	38,00	37,30	24,00	23,80	87	1,00	2			1						1		2	
Total U.A. : 97D											7	9	1		1	1	9	1	28	
98D	FA	44,70	44,60	27,00	27,00	107	1,64	14		2	7		1	1		1	11	1	23	

	GOS	50,00	50,00	27,00	27,00	87	3,00	1		1	1						1		3	
	TE	42,00	42,00	27,00	27,00	87	2,00	1		1							1		2	
	CA	26,50	26,60	23,00	23,00	87	0,50	20		1		1	1	1			6	1	10	
	CI	42,00	41,60	26,00	25,90	87	1,00	2		1							1		2	
Total U.A. : 98D								38		3	11		2	2	1		1	20	2	40
101C	CE.S	34,00	33,80	27,00	26,90	82	1,17	6		2		1					1	3	7	
Total U.A. : 101C								6		2		1				1	3		7	
Total General U.A. :								120		13	32		6	3	2	5	6	63	4	130

Sef Ocol,

PONGRACZ ALEXANDRU



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

P.N.M. 2273/31.05.18
by Bogdan - XI.

101 A 24.07 HA GF: 1.5M SUP: A TS: 6253 TP: 4211
SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: S
INC: 23 G ALTITUDINE: 320 - 420 M
LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum
Natural fundamental prod. sup. relativ-echien
COMP.ACTUALA: 5 FA 3 CA 1 GO 1 CE
COMP.TEL: 5FA 2 GO 2 CE 1 DT
SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL: 120 ani
GOS Gros si mijlociu,cherestea
SEM.UUTIL:
SUBARBORET:
DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement.
POL: ERZ:
LUCRARI EXEC.: 2003-Rarituri
2005-T.produce accidentale
LUCRARI PROP.: T.IGIENA

ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG TEC	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
												CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
FA	5	IN	75	34	24	2			7	RN	N	0.40	165	3972	4.2		
CA	3	IN	75	30	24	2	M		7	RN	N	0.24	79	1902	1.6		
GO	1	IN	75	32	26	1	M		7	RN	N	0.08	39	939	0.7		
CE	1	IN	75	34	27	1	M		7	RN	N	0.08	37	891	0.6		
TOTAL			75				2					0.8	320	7704	7.1		

101 B 0.73 HA GF: 1.5M SUP: A TS: 6143 TP: 7111
SOL: 2212 Versant superior plan EXPOZITIE: S
INC: 7 G ALTITUDINE: 380 M
LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Poa p.-Carex c.
Natural fundamental prod. sup. relativ-echien
COMP.ACTUALA: 10 CE
COMP.TEL: 8CE 2 DT
SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL: 90 ani
GOS Gros si mijlociu,cherestea
SEM.UUTIL:
SUBARBORET:
DATE COMPL.: Alte date complement.
POL: ERZ:
LUCRARI EXEC.:
LUCRARI PROP.: T.IGIENA

ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG TEC	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
												CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
CE	10	IN	75	30	25	2			7	RN	N	0.80	321	234	5.5		
TOTAL			75				2					0.8	321	234	5.5		

101 C 0.95 HA GF: 1.5M SUP: A TS: 6143 TP: 7111
SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S
INC: 11 G ALTITUDINE: 370 M
LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Poa p.-Carex c.
Natural fundamental prod. sup. relativ-echien
COMP.ACTUALA: 10 CE
COMP.TEL: 10CE
SORT: CE Gros VARSTA EXPL: 100 ani
GOS Gros si mijlociu,cherestea
SEM.UUTIL:
SUBARBORET:
DATE COMPL.: Alte date complement.
POL: ERZ:
LUCRARI EXEC.:
LUCRARI PROP.: T.IGIENA

ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG TEC	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
												CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
CE	10	IN	75	34	27	1			7	RN	N	0.80	373	354	6.4		
TOTAL			75			1						0.8	373	354	6.4		

102 A 33.07 HA GF: 1.5M SUP: A TS: 6153 TP: 5312
SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: V
INC: 24 G ALTITUDINE: 250 - 330 M
LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima
Natural fundamental prod. sup. relativ-echien
COMP.ACTUALA: 5 FA 3 CA 1 GO 1 CE
COMP.TEL: 5FA 2 GO 2 CE 1 DT
SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL: 120 ani
GOS Gros si mijlociu,cherestea
SEM.UUTIL:
SUBARBORET:
DATE COMPL.: Alte date complement.
POL: ERZ:
LUCRARI EXEC.: 2003-Rarituri
2004-Rarituri
LUCRARI PROP.: T.IGIENA

ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG TEC	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
												CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
FA	5	IN	75	32	26	2			7	RN	N	0.40	187	6184	4.2		
CA	3	IN	75	28	24	2	M		7	RN	N	0.24	79	2613	1.6		
GO	1	IN	75	32	23	2	M		7	RN	N	0.08	32	1058	0.6		
CE	1	IN	75	34	24	2	M		7	RN	N	0.08	30	992	0.6		
TOTAL			75				2					0.8	328	10847	7.0		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS			VOLUM			CRES				
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA									
116 B	2.74 HA	GF: 1.5M	SUP: A	TS: 6143 TP: 7111																				
SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE																								
INC: 13 G ALTITUDINE: 425 M																								
LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis																								
Natural fundamental prod. sup. relativ-echien																								
COMP.ACTUALA: 9 CE 1 ME																								
COMP.TEL: 10CE																								
SORT: CE Gros VARSTA EXPL.: 100 ani																								
GOS Gros si mijlociu,cherestea																								
SEM UTIL:																								
SUBARBORET:																								
DATE COMPL.: Alte date complement																								
POL:																								
ERZ:																								
LUCRARI EXEC.: 2010-Rarituri																								
LUCRARI PROP.: T.IGIENA																								
TOTAL														70				1			0.8	315	863	6.4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS			VOLUM			CRES				
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA									
117	24.35 HA	GF: 1.5M	SUP: A	TS: 6153 TP: 7521																				
SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: V																								
INC: 27 -G- ALTITUDINE: 290 - 450 M																								
LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis																								
Partial derivat relativ-echien																								
COMP.ACTUALA: 3 CE 4 CA 2 FA 1 DT																								
COMP.TEL: 4CE 4FA 2DT																								
SORT: FA F gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani																								
GOS Gros si mijlociu,cherestea																								
SEM UTIL:																								
SUBARBORET: Pad. Ln c /0.3 PE 0.4S mixt																								
DATE COMPL.: Alte date complement.																								
POL:																								
ERZ:																								
LUCRARI EXEC.: 2010-Rarituri																								
2012-Rarituri																								
LUCRARI PROP.: RARITURI																								
TOTAL														60				2			0.8	187	4554	6.6

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS			VOLUM			CRES				
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA									
118	15.65 HA	GF: 1.5M	SUP: A	TS: 6153 TP: 5312																				
SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: SE																								
INC: 24 G ALTITUDINE: 290 - 450 M																								
LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum																								
Natural fundamental prod. sup. relativ-echien																								
COMP.ACTUALA: 3 FA 3 CA 1 GO 3 CE																								
COMP.TEL: 4FA 2GO 3CE 1DT																								
SORT: FA F gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani																								
GOS Gros si mijlociu,cherestea																								
SEM UTIL:																								
SUBARBORET: Pad. Ln c /0.3 PE 0.3S mixt																								
DATE COMPL.: Alte date complement.																								
POL:																								
ERZ:																								
LUCRARI EXEC.:																								
LUCRARI PROP.: RARITURI																								
TOTAL														50				2			0.8	209	3271	8.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS			VOLUM			CRES				
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA									
119	33.54 HA	GF: 1.5M	SUP: A	TS: 6153 TP: 7521																				
SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: V																								
INC: 23 G ALTITUDINE: 290 - 450 M																								
LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis																								
Natural fundamental prod. sup. relativ-echien																								
COMP.ACTUALA: 4 CE 3 CA 3 FA																								
COMP.TEL: 4CE 4FA 2DT																								
SORT: FA F gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani																								
GOS Gros si mijlociu,cherestea																								
SEM UTIL:																								
SUBARBORET:																								
DATE COMPL.: Alte date complement.																								
POL:																								
ERZ:																								
LUCRARI EXEC.: 2003-T.produse accidentale																								
LUCRARI PROP.: RARITURI																								
TOTAL														55				1			0.8	247	8284	8.2

DS: Timis

DESCRIERE PARCELARA
OS: Cosava

UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI
97C 8.53 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 6252 TP: 4331
SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: E
INC: 31 G ALTITUDINE: 290 - 400 M
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima
Natural fundamental prod. mij. relativ-echien
COMP.ACTUALA: 4 FA 3 CA 2 ME 1 DT
COMP.TEL: 8FA 2DT
SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani
GOS Gros si mijlociu,cherestea
SEM.UUTIL:
SUBARBORET:
DATE COMPL.: Alte date complement
POL: ERZ:
LUCRARI EXEC.: 2003-Degajari
2009-Rarituri
LUCRARI PROP.: RARITURI

ELM ARB	P R P	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
FA	4	IN	25	12	11	3	M		RN	N	0.36	44	375	2.6			
CA	3	IN	25	14	12	3	M		RN	N	0.27	31	264	2.5			
ME	2	IN	25	14	13	3	M		RN	N	0.18	21	179	1.5			
DT	1	IN	25	12	12	3	M		RN	N	0.09	10	85	0.8			
TOTAL			25			3					0.9	106	903	7.4			

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI
97D 5.32 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 6252 TP: 4212
SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E
INC: 18 G ALTITUDINE: 400 - 430 M
LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima
Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien
COMP.ACTUALA: 8 FA 2 CA
COMP.TEL: 9FA 1DT
SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani
GOS Gros si mijlociu,cherestea
SEM.UUTIL:
SUBARBORET:
DATE COMPL.: Alte date complement
POL: ERZ:
LUCRARI EXEC.:
LUCRARI PROP.: T.IGIENA

ELM ARB	P R P	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
FA	1	IN	120	42	28	3	M	6	RN	N	0.08	42	223	0.4			
FA	7	IN	80	30	25	3		7	RN	N	0.56	246	1309	4.9			
CA	2	IN	80	26	22	3	M	6	RN	N	0.16	46	245	0.9			
TOTAL			80			3					0.8	334	1777	6.2			

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI
97E 2.09 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 6252 TP: 4212
SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E
INC: 33 G ALTITUDINE: 250 - 280 M
LITIERA: lipsa TIP FLORA: Festuca altissima
Natural fundamental prod. mij. relativ-echien
COMP.ACTUALA: 4 FA 3 GO 1 FR 2 CA
COMP.TEL: 4FA 4GO 1FR 1DT
SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani
GOS Gros si mijlociu,cherestea
SEM.UUTIL:
SUBARBORET:
DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement
POL: ERZ:
LUCRARI EXEC.: 2006-T.produce accidentale
2007-Impaduriri(dupa T.de reg)
LUCRARI PROP.: INGRUIREA CULTURILOR,COMPL
DEGAJARI

ELM ARB	P R P	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
FA	4	IN	5			3	M		RN	N	0.28				0.3		
GO	3	P	5			3	M		NEC	N	0.21				0.4		
FR	1	P	5			3	M		NEC	N	0.07				0.2		
CA	2	IN	5			3	I		RN	N	0.14				0.3		
TOTAL			5			3					0.7				1.2		

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI
98A 1.31 HA GF: 1-2A 5M SUP: M TS: 6252 TP: 4212
SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV
INC: 37 G ALTITUDINE: 270 - 320 M
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima
Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien
COMP.ACTUALA: 6 FA 1 GO 3 CA
COMP.TEL: 6FA 2GO 2DT
SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.:
GOS Gros si mijlociu,cherestea
SEM.UUTIL:
SUBARBORET:
DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement
POL: ERZ:
LUCRARI EXEC.: 2006-T.produce accidentale
LUCRARI PROP.: T.IGIENA

ELM ARB	P R P	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
FA	5	IN	80	28	25	3		6	RN	N	0.35	154	202	3.0			
FA	1	IN	120	42	27	3	M	6	RN	N	0.07	35	46	0.4			
GO	1	IN	80	32	22	3	M	6	RN	N	0.07	26	34	0.4			
CA	3	IN	80	22	23	3	M	6	RN	N	0.21	65	85	1.1			
TOTAL			80			3					0.7	280	367	4.9			

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														UP: 1														
ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	VOLUM			CRES														
											DENS CONS	MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA													
98 B 0.94 HA GF: 1 - 2A 5M 2L SUP: M TS: 6251 TP: 4333 SOL: 3110 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 37 G ALTITUDINE: 300 - 400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP. ACTUALA: 3 GO 4 FA 3 CA COMP. TEL: 3GO 4FA 3CA SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: GOS Gros si mijlociu, cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	2	IN	160	48	22	5	1	4	RN	S	0.14	51	48	0.2
FA	1	IN	140	38	22	5	1	4	RN	S	0.07	25	24	0.1														
FA	3	IN	75	24	17	5	M	.5	RN	N	0.21	51	48	1.3														
GO	1	IN	75	28	15	5	M	.5	RN	N	0.07	13	12	0.3														
CA	3	IN	75	18	16	5	M	.5	RN	S	0.21	38	36	1.0														
TOTAL			75				5				0.7	178	168	2.9														
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																												
ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	VOLUM			CRES														
											DENS CONS	MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA													
98 C 7.41 HA GF: 1 - 5M SUP: A TS: 6153 TP: 5312 SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 28 G ALTITUDINE: 320 - 430 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP. ACTUALA: 6 GO 2 FA 2 CA COMP. TEL: 6GO 3 FA 1 DT SORT: GOS F.gros, cherestea, furnire VARSTA EXPL.: 130 ani GOS Gros si mijlociu, cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2004-T produse accidentale 2009-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	6	IN	80	32	25	2		7	RN	N	0.48	221	1638	3.6
FA	2	IN	80	30	24	3	M	.7	RN	N	0.16	66	489	1.4														
CA	2	IN	80	24	21	3	M	.6	RN	N	0.16	43	319	0.9														
TOTAL			80				2				0.8	330	2446	5.9														
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																												
ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	VOLUM			CRES														
											DENS CONS	MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA													
98 D 2.02 HA GF: 1 - 5M SUP: A TS: 6252 TP: 4212 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 18 G ALTITUDINE: 410 - 420 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP. ACTUALA: 7 FA 3 CA COMP. TEL: 8FA 2 CA SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani GOS Gros si mijlociu, cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	6	IN	80	30	25	3		7	RN	N	0.48	211	426	4.2
FA	1	IN	120	42	27	3	M	.7	RN	N	0.08	40	81	0.4														
CA	3	IN	80	24	23	3	M	.6	RN	N	0.24	74	149	1.3														
TOTAL			80				3				0.8	325	656	5.9														
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																												
ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	VOLUM			CRES														
											DENS CONS	MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA													
98 E 2.26 HA GF: 1 - 2A 5M SUP: M TS: 6251 TP: 4333 SOL: 3110 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 37 G ALTITUDINE: 310 - 430 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP. ACTUALA: 3 GO 4 FA 3 CA COMP. TEL: 3GO 4FA 3CA SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: GOS Gros si mijlociu, cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T progresive(insamantare) 2009-T igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	2	IN	160	48	21	4	M	4	RN	S	0.14	47	106	0.3
FA	1	IN	160	42	22	5	M	4	RN	S	0.07	25	57	0.1														
FA	3	IN	75	26	19	5	M	5	RN	S	0.21	60	136	1.3														
GO	1	IN	75	28	18	4	M	4	RN	S	0.07	18	41	0.4														
CA	3	IN	75	18	17	5	1	4	RN	S	0.21	42	95	1.0														
TOTAL			75				5				0.7	192	435	3.1														





