



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA  
DIRECȚIA SILVICĂ DAMBOVIȚA  
OCOLUL SILVIC VALEA MARE

Loc. Valea Mare, sat. Valea Caselor, jud. Dambovița, cod poștal 137485  
telefon: +4 0245 730737; +4 0372 701590; fax: +4 0245 730738  
Cod fiscal: RO1590120, J15/109/1991. Cont: RO34 RZBR 0000 0600 1015 6942  
Raiffeisen Bank Guestl E-mail: [osvnmare@targoviste.rosilva.ro](mailto:osvnmare@targoviste.rosilva.ro)

Nr. 289/19.04.2017



CATRE,

GARDA FORESTIERA PLOIESTI

*MA*  
*20.04.2017*  
*y*

În conformitate cu ordinal nr.1507/2016, va facem cunoscut ca urmeaza a se autoriza spre exploatare partida nr. 1132394/653/Acl de produse accidentale(Acl) in volum de 196mc, constituita in fondul forestier de stat din U.P.II Scheiu ,u.a. 78,79A,80A,81A,83A,84C,E,H,85A, 91A,92A,94A, C,D,E, 95A,96A,96B. Masa lemnoasa din acest parchet provine din arborii amplasati de-a lungul drumului forestier Valea Hotarului(185D), care au crescut pe acostamentul si taluzurile santurilor, si au fost pusi in valoare in vederea reabilitarii acestui drum.

Alaturat anexam copii dupa amenajamentul silvic si fotografiile relevante privitoare la fenomen.

Sef Ocol,  
Ing.Cjoarec Mihai



Comp. F.F.,  
Ing. Vladu Georgian

*de. Chiriac A*  
*[Signature]*

*GFJ DB*  
*[Signature]*



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA  
DIRECȚIA SILVICĂ DAMBOVIȚA  
OCOLUL SILVIC VALEA MARE

Loc. Valea Mare, sat. Valea Cuselor, juđ. Dambóvita, cod poștal 137485  
telefon: +4 0245 730737; +4 0372 701590; fax: +4 0245 730738  
Cod fiscal: RO1590120, J15/109/1991, Cont: RO34 RZBR 0000 0600 1015 6942  
Raiffeisen Bank Gaesti E-mail: [osvlmare@tar.goviste.romsilva.ro](mailto:osvlmare@tar.goviste.romsilva.ro)

Nr. 2888/19 04 2017

NOTA DE CONSTATARE  
Incheiata astazi 14.04.2017,

Subsemnatul Vladu Georgian ing. compartiment F.F. in cadrul O.S. Valea Mare, astazi data de mai sus, m-am deplasat in teren in U.P. II Scheiu, unde in prezenta ing. Milescu Catalin, sef de district IV Ludesti si pad. Matei Constantin, titular cantonul nr 16 Rachitele, am verificat a.p.v. nr. 1132394/653/AcI, constatandu-se urmatoarele:

Actul de punere in valoare nr.1132394/653/AcI a fost intocmit in U.P. II Scheiu, ua-urile 78,79A,80A,81A,83A,84C,84E,84H,85A,91A,92A,94A,94C, 94D,94E,95A,96A,96B pe o suprafata de 2.0 ha cu un volum de 196 mc, in suprafata de fond forestier administrat de RNP, pentru care exista amenajament silvic in vigoare din anul 2012.

- in u.a. 78, in amenajamentul silvic este prevazut a se executa rarituri. Volumul existent in acest u.a. la aceasta data, conform descrieri parcelare din care se scade volumul exploatat pana in prezent este de 6296mc. Volumul pus in valoare conform a.p.v. nr. 1132394/653/AcI este de 5mc, reprezentand 0.0008% din volumul existent in u.a.

- in u.a.79A, in amenajamentul silvic este prevazut a se executa rarituri. Volumul existent in acest u.a. la aceasta data, conform descrieri parcelare din care se scade volumul exploatat pana la aceasta data este 7021mc. Volumul pus in valoare conform a.p.v. nr. 1132394/653/AcI este 36mc, reprezentand 0.0052% din volumul existent in u.a

- in u.a. 80A, in amenajamentul silvic este prevazut a se executa rarituri. Volumul existent in acest u.a. la aceasta data, conform descrieri parcelare din care se scade volumul exploatat pana in prezent este de 3572mc. Volumul pus in valoare conform a.p.v. nr. 1132394/653/AcI este de 17mc, reprezentand 0.0048% din volumul existent in u.a.

- in u.a.81A, in amenajamentul silvic este prevazut a se executa taieri progresive (insamantare). Volumul existent in acest u.a. la aceasta data, conform descrieri parcelare din care se scade volumul exploatat pana la aceasta data este 3334mc. Volumul pus in valoare conform a.p.v. nr. 1132394/653/AcI este 5mc, reprezentand 0.0015% din volumul existent in u.a.

- in u.a. 83A, in amenajamentul silvic este prevazut a se executa taieri de igiena. Volumul existent in acest u.a. la aceasta data, conform descrieri parcelare din care se scade volumul exploatat pana in prezent este de 5275 mc. Volumul pus in valoare conform a.p.v. nr. 1132394/653/AcI este de 26mc, reprezentand 0.0050% din volumul existent in u.a.

- in u.a.84C, in amenajamentul silvic este prevazut a se executa rarituri. Volumul existent in acest u.a. la aceasta data, conform descrieri parcelare din care se scade volumul exploatat pana la aceasta data este 531 mc. Volumul pus in valoare conform a.p.v. nr. 1132394/653/AcI este 2 mc, reprezentand 0.0038% din volumul existent in u.a.

- in u.a. 84E, in amenajamentul silvic este prevazut a se executa rarituri. Volumul existent in acest u.a. la aceasta data, conform descrieri parcelare din care se scade volumul exploatat pana in prezent este de 1594 mc. Volumul pus in valoare conform a.p.v. nr. 1132394/653/AcI este de 26mc, reprezentand 0.0164% din volumul existent in u.a.

- in u.a.84H, in amenajamentul silvic este prevazut a se executa rarituri. Volumul existent in acest u.a. la aceasta data, conform descrieri parcelare din care se scade volumul exploatat pana la aceasta data este 2396 mc. Volumul pus in valoare conform a.p.v. nr. 132394/653/AcI r. este 5 mc, reprezentand 0.0021% din volumul existent in u.a.

- in u.a. 85A, in amenajamentul silvic este prevazut a se executa taieri de igiena. Volumul existent in acest u.a. la aceasta data, conform descrieri parcelare din care se scade volumul exploatat pana la aceasta data este 6672 mc. Volumul pus in valoare conform a.p.v. nr. 1132394/653/AcI este de 10 mc, reprezentand 0.0015 % din volumul existent in u.a.

- in u.a. 91A, in amenajamentul silvic este prevazut a se executa rarituri. Volumul existent in acest u.a. la aceasta data, conform descrieri parcelare din care se scade volumul exploatat pana la aceasta data este 2986 mc. Volumul pus in valoare conform a.p.v. nr. 1132394/653/AcI este de 6 mc, reprezentand 0.0020 % din volumul existent in u.a.

- in u.a. 92A, in amenajamentul silvic este prevazut a se executa rarituri. Volumul existent in acest u.a. la aceasta data, conform descrieri parcelare din care se scade volumul exploatat pana la aceasta data este 5840 mc. Volumul pus in valoare conform a.p.v. nr. 1132394/653/AcI este de 9 mc, reprezentand 0.0016 % din volumul existent in u.a.

- in u.a. 94A, in amenajamentul silvic este prevazut a se executa rarituri. Volumul existent in acest u.a. la aceasta data, conform descrieri parcelare din care se scade volumul exploatat pana la aceasta data este 3760 mc. Volumul pus in valoare conform a.p.v. nr. 1132394/653/AcI este de 6 mc, reprezentand 0.0016 % din volumul existent in u.a.

- in u.a. 94C, in amenajamentul silvic este prevazut a se executa rarituri. Volumul existent in acest u.a. la aceasta data, conform descrieri parcelare din care se scade volumul exploatat pana la aceasta data este 416 mc. Volumul

pus in valoare conform a.p.v. nr. 1132394/653/AcI este de 5 mc, reprezentand 0.0121 % din volumul existent in u.a.

- in u.a. 94D, in amenajamentul silvic este prevazut a se executa taieri de igiena. Volumul existent in acest u.a. la aceasta data, conform descrieri parcelare din care se scade volumul exploatat pana la aceasta data este 475 mc. Volumul pus in valoare conform a.p.v. nr. 1132394/653/AcI este de 1 mc, reprezentand 0.0021 % din volumul existent in u.a.

- in u.a. 94E, in amenajamentul silvic este prevazut a se executa rarituri. Volumul existent in acest u.a. la aceasta data, conform descrieri parcelare din care se scade volumul exploatat pana la aceasta data este 284 mc. Volumul pus in valoare conform a.p.v. nr. 1132394/653/AcI este de 3 mc, reprezentand 0.0106 % din volumul existent in u.a.

- in u.a. 95A, in amenajamentul silvic este prevazut a se executa rarituri. Volumul existent in acest u.a. la aceasta data, conform descrieri parcelare din care se scade volumul exploatat pana la aceasta data este 2158 mc. Volumul pus in valoare conform a.p.v. nr. 1132394/653/AcI este de 3 mc, reprezentand 0.0014 % din volumul existent in u.a.

- in u.a. 96A, in amenajamentul silvic este prevazut a se executa taieri de igiena. Volumul existent in acest u.a. la aceasta data, conform descrieri parcelare din care se scade volumul exploatat pana la aceasta data este 4601 mc. Volumul pus in valoare conform a.p.v. nr. 1132394/653/AcI este de 28 mc, reprezentand 0.0061 % din volumul existent in u.a.

- in u.a. 96B, in amenajamentul silvic este prevazut a se executa rarituri. Volumul existent in acest u.a. la aceasta data, conform descrieri parcelare din care se scade volumul exploatat pana la aceasta data este 1580 mc. Volumul pus in valoare conform a.p.v. nr. 1132394/653/AcI este de 3 mc, reprezentand 0.0019 % din volumul existent in u.a.

Arbori pusi in valoare sunt amplasati de-a lungul drumului forestier Valea Hotarului(185D) de o parte si alta a acestuia pe acostamentul si taluzurile santurilor ce urmeaza a fi executate in proiectul de reabilitare a acestui drum si fac parte din suprafata aferenta acestui drum. Acesti arbori s-au instalat in decursul timpului dupa darea un folosinta a drumului, fapt pentru care nu este necesara precomtarea volumului rezultat din posibilitatea de produse principale. Arbori au fost indicati de catre executantul lucrarii.

Cum este  
reclama  
drumului?

Au fost verificate prin sondaj elementele taxatorice ale arborilor pusi in valoare si nu s-au constatat diferente fata de tolerantele admise de normele nr. 4/2000.

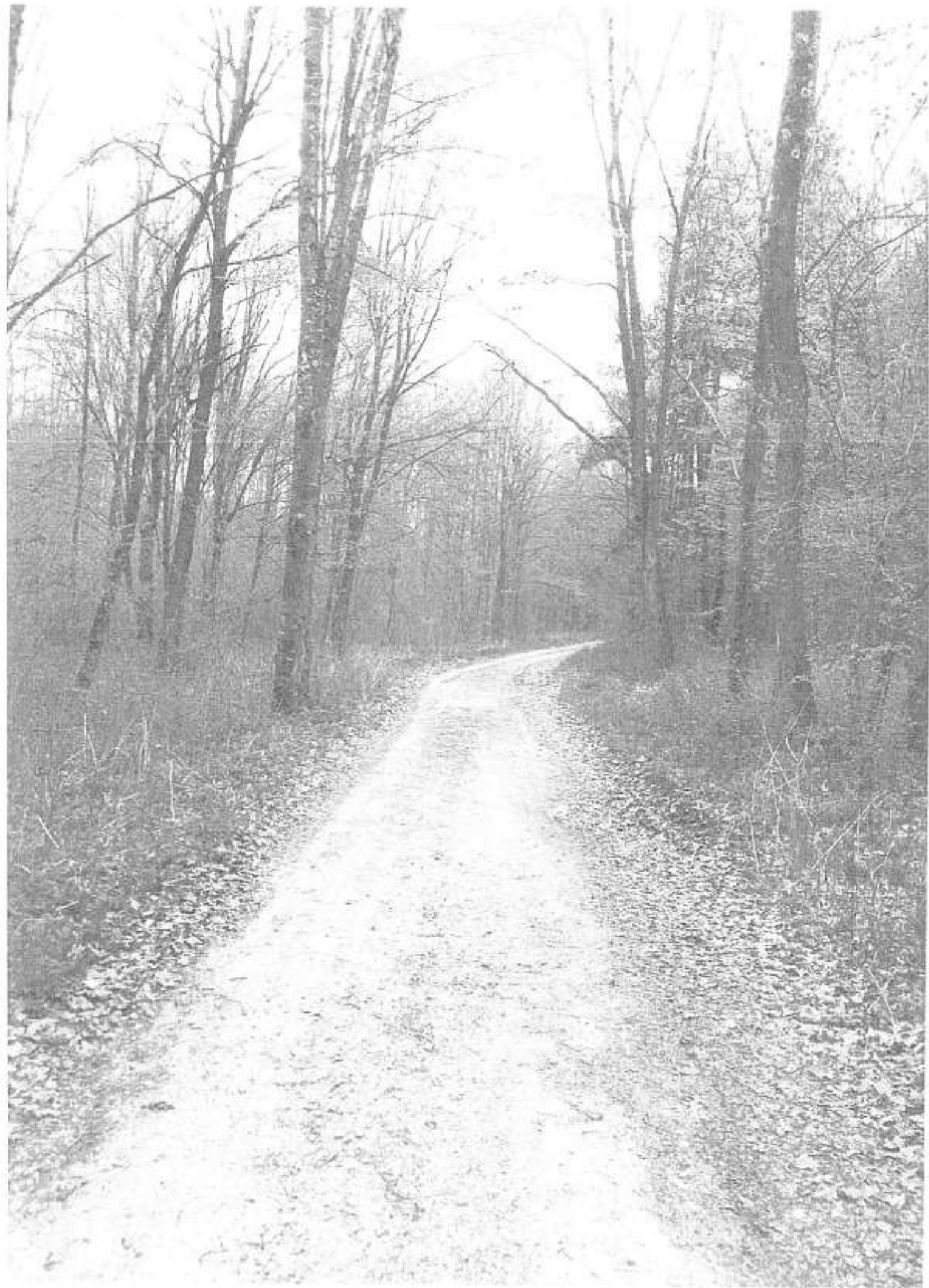
Fata de cele aratate mai sus va rugam a proceda la verificarea acestui act si emiterea unui aviz favorabil spre autorizare a partizii nr. 1132394/653/AcI .

Delegat O.S. Valea Mare

Delegati District







ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1132394 - DB - 14990986

Unitate de Productie : II - SCHEIU  
Denumire A.P.V. : 653 ACI - RACHITELE

Suprafata totala act - (ha) : 2,00	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbori
Tratament : ACCIDENTALE I				
Natura produsului : ACCIDENTALE I	Statuarile pe - (ha) : Arbori putregalosi - (buc) : 39 cu un volum de - (mc) : fiscarii - (buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinose	8	2
Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE		FAJ	333	35
Data inventurii : 22.03.2017		Quercinee	122	30
Anul exploatarii : 2017		Diverse tati	928	112
Procedul de inventurare : FIR CU FIR		Diverse moi	67	17
Cioacan rotund nr. : PR-34-149		Totul :	1458	196
Cioacan patrat nr. :				

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn brut	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
NOLID												
PIN SILVESTRU							1	1		1		2
FAJ	1	4		1	2	2	6	16	1	18	2	28
GORUN (S)		2		4	3	3	1	13	2	11		26
GORUN (L)							2	2		2		4
ANIN NEGRU		1						1		4		5
PLOP TREMURATOR		1					3	3		2		5
SALCIE CAPREASCA		1						1		5		6
TEI							1	1				1
CORCODUS										1		1
CARPEN		2		3	4	5	12	26	1	43	5	70
CIRES PASARESC												
FRASIN		4		1			2	7	1	9		17
JUGASTRU		1					2	3		10	1	13
ULM DE CIMP		1					1	2		4		6
ULM DE MUNTE		1						1		4		5
TOTAL	1	18		9	9	10	30	77	5	114	8	196

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				H	Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie			
7E	0,10	71,0	20,00						5
79A	0,10	76,0	20,00						36
80A	0,10	81,0	25,00						17
81A	0,10	126,0	25,00						5
82A	0,20	78,0	20,00						26
84C	0,10	56,0	7,00						2
84E	0,10	41,0	20,00						26
84H	0,10	126,0	25,00						5
85A	0,20	78,0	20,00						10
91A	0,10	46,0	25,00						6
92A	0,10	46,0	20,00						6
94A	0,10	46,0	20,00						6
94C	0,10	66,0	1,00						7
94D	0,10	81,0	1,00						1
94E	0,10	66,0	6,00						3
95A	0,10	61,0	20,00						3
96A	0,10	86,0	25,00						28
96B	0,10	61,0	8,00						3
Total	2,00								196

U.A.	ANN	CA	CD	FA	FR	GOL	GOS	JU	PI	PL.T	SAA	TE	UL	ULM	Volum
7E		2				3									6
79A	3	10			10			1						4	36
80A		12						3						1	17
81A											3			1	5



	ANN	CA	CD	FA	FR	GOL	GOS	JU	PI	PLT	SAC	TE	UL	ULM	Volum						
83A	1	14		3	1										24						
84C									1	1											
84E		11	1	2			1						1		24						
84H				1											5						
85A		1		2						3					14						
91A		2		3											14						
92A		2		1											15						
94A		4			1							1			15						
94C								1	1						5						
94D		1													1						
94E		1			1				1						3						
95A	1	2													3						
96A		3		14			5			2			2		28						
96B							2								3						
Total	5	74	1	35	17	4	26	13	2	5	1	1	6	5	194						
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol arb	Nr arb	Cres tere	Sortare dimensionala								Coajiv	Lemn foc		Volum brut
		di	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
91A	PI	22,0	22,0	18,50	18,50	46		1													
	FA	39,0	38,7	21,00	21,00	46	0,75	4			1						1			3	
	GOS	16,0	15,9	15,00	15,00	46	0,25	4									1			1	
	CA	17,0	17,2	16,00	16,14	46	0,10	20									1			2	
	FR	14,0	13,4	15,00	14,84	46		9													
Total U.A. : 91A								38								3		2		6	
94A	TE	20,0	20,2	17,00	17,14	46	0,20	5									1			1	
	CA	17,0	17,4	16,70	16,90	46	0,13	31										2		4	
	FR	20,0	20,14	17,00	17,00	46	0,20	5									1			1	
Total U.A. : 94A								41									2	2		2	6
96A	MO	12,0	12,3	9,00	9,14	86		5													
	FA	18,0	18,1	18,00	18,00	86	0,11	144			2		1	2	2	2	1	6	2	16	
	GOS	20,0	20,2	17,50	17,64	86	0,22	23					1	1	1		1	1		5	
	PLT	24,0	23,2	22,00	21,70	86	0,29	7									1			2	
	CA	12,0	11,6	14,00	13,84	86	0,06	52									2			3	
UL	42,0	41,6	22,00	21,94	86	0,33	6			1									1	2	
Total U.A. : 96A								237			3		2	3	3	5	2	10	2	28	
92A	FA	28,0	28,0	19,50	19,50	46	0,50	2											1	1	
	GOS	24,0	23,9	17,00	17,00	46	0,35	17				1	1	1			1	2		6	
	CA	11,3	11,2	13,20	13,20	46	0,05	42									1			2	
Total U.A. : 92A								61				1	1	1	1	1	1	4		9	
95A	ANN	36,0	36,0	23,00	23,00	61	1,00	1			1									1	
	CA	28,0	28,3	20,80	20,90	61	0,67	3									1			2	
Total U.A. : 95A								4								1		1		3	
78	ANN	12,0	12,6	12,00	12,24	71		5													
	CA	26,0	25,5	19,50	19,40	71	0,22	9										1		2	
	FR	48,0	47,9	27,00	27,00	71	0,60	5			1								2	3	
Total U.A. : 78								19									1		3		5
83A	FA	30,0	30,0	22,00	22,00	76	0,60	5			1						1			3	
	ANN	10,0	10,5	12,00	12,24	76	0,06	17											1	1	
	CA	23,0	23,9	21,00	21,34	76	0,22	87			1		2	2	1	1	1	11	2	19	
	FR	12,0	11,7	14,00	13,94	76	0,04	28												1	
	JU	44,0	43,6	22,00	21,94	76	0,11	18											2	2	
Total U.A. : 83A								155			2		2	2	1	2	1	16	2	26	
79A	FA	60,0	45,0	27,00	24,84	76	0,87	8			1								6	7	
	GOS	42,0	42,0	25,00	25,00	76	2,00	1				1							1	2	
	ANN	46,0	45,3	25,00	24,94	76	0,60	5											3	3	
	CA	21,0	21,1	20,00	20,00	76	0,33	30					1	1	1	1			6	10	
	FR	43,0	42,8	27,30	27,34	76	1,11	9				3		1				1	5	10	
	ULM	38,0	37,6	22,00	21,94	76	1,33	3				1							3	4	
Total U.A. : 79A								56			1	5		2	1	1	1	1	24	1	36
85A	FA	9,0	9,7	8,00	8,24	76	0,02	91											1	2	
	GOS	26,0	26,2	18,00	18,14	76	0,20	20											2	4	
	PLT	30,0	29,8	22,00	21,94	76	0,37	8				1							1	3	



DESCRIBEREA STATIONII SI ARBORETULUI										LP 2																						
TID	200HA GF	2-IB	SUP. A	TS	625 TP	411	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES										
																		CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA											
SOL: 3161 Versat INC: 20 G ALTITUDINE: 320 - 360 M EXPOZITIE: E LITIERA: arbuscula-substr Natural fundamentul peol mij COMPACTUALA: EPA 2 CA COMPTEL: EPA 2 DT SORT: FA Gros si mij, cherestea FA Gros si mij, cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: ERZ LUCRARI EXEC: 2011-faza II LUCRARI PROP: RARITURI										ARB	P	GE	ANI	CM	M																	
FA	8	IN	15	22	10	3									4	RN	N	0.72	207	410	7.4											
CA	2	IN	10	18	17	4	M							3	RN	N	0.18	36	72	1.2												
TOTAL										35									0.9	243	482	8.6										
DESCRIBEREA STATIONII SI ARBORETULUI										LP 2																						
TID	200HA GF	2-IB	SUP. A	TS	6142 TP	3141	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES										
																		CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA											
SOL: 3212 Platan INC: ALTITUDINE: 370 M EXPOZITIE: LITIERA: arbuscula-substr Antifoid de peol mij COMPACTUALA: 9 GO 1 ST COMPTEL: 9 GO 1 ST SORT: GOE Gros si mij, cherestea FA Gros si mij, cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: TIGIENA										ARB	P	GE	ANI	CM	M																	
GO	9	IA	10	24	16	3									4	NEC	N	0.72	132	816	3.8											
ST	1	IA	10	24	18	3	M							4	NEC	N	0.08	21	37	0.8												
TOTAL										10											0.8	153	487	4.6								
DESCRIBEREA STATIONII SI ARBORETULUI										LP 2																						
TID	190HA GF	2-IB	SUP. A	TS	625 TP	3221	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES										
																		CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA											
SOL: 3201 Versat INC: 10 G ALTITUDINE: 320 - 360 M EXPOZITIE: E LITIERA: arbuscula-substr Natural fundamentul peol mij COMPACTUALA: 9 GO 1 FA COMPTEL: 9 GO 1 FA SORT: GOE Gros si mij, cherestea FA Gros si mij, cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: TIGIENA										ARB	P	GE	ANI	CM	M																	
GO	9	IN	11	24	17	3									4	BN	N	0.72	169	323	1.5											
FA	1	IN	15	24	19	3	M							4	BN	N	0.08	21	41	0.8												
TOTAL										10											0.8	192	364	2.3								
DESCRIBEREA STATIONII SI ARBORETULUI										LP 2																						
TID	2200HA GF	2-IB	SUP. A	TS	6251 TP	431	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES										
																		CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA											
SOL: 3191 Versat INC: 20 G ALTITUDINE: 310 - 380 M EXPOZITIE: E LITIERA: arbuscula-substr Natural fundamentul peol mij COMPACTUALA: EPA 1 CA 1 GO COMPTEL: EPA 2 DT SORT: FA Gros si mij, cherestea FA Gros si mij, cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: RARITURI										ARB	P	GE	ANI	CM	M																	
FA	3	IS	30	48	24	3	M								6	BN	N	0.27	151	2442	2.1											
FA	5	LT	15	20	21	3								8	RN	N	0.45	120	3305	4.4												
CA	1	LT	15	24	18	4	M							5	RN	N	0.09	20	440	0.5												
GO	1	IN	10	28	18	3	M							6	RN	N	0.09	22	306	0.7												
TOTAL										16												0.9	304	6448	7.7							

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
2013	87	PARTELE	2	FA	CA			
				25	6			

Rari preexistenți de FA.

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
2012	25	16	1.8	SA	CA			
				6	1			

DIS:CA,SB,JU. K=0,7-0,8.

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
2013	16	SR	1.9	FA	CA			
				28	6			

DIS:CA. K=0,7-0,8.

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe						Proveniența
				Specii						
2015	28/12	SR, FA	22.00	FA	CA	SR	SA	PR	GO	Totul
2015	2.3.15R	SR	22.00	10	5		13	22		414
							1	1		17

Rari preexistenți de FA.



## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe				Proveniența
				Specii				
				FA	SA	ALII		
2011	1012	R&P 2012	6,0	18	22	6		TOTAL 158

DIS:GO.

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe				Proveniența
				Specii				

DIS:SC,FA,JU. K=0,7-0,8. Arboret brăcuț. Tulpini nesănătoase afectate de incendiu.

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe				Proveniența
				Specii				

DIS:GO.

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe				Proveniența
				Specii				

K=0,7-0,8. DIS:CA.

DESCRIZIONE STAZIONE DI ABBONDELLI

NO. 101 Vigna SP. 1-2 SUP. A. 73. 620 TP. 421  
 INC. 20 0 ALTITUDE: 20 - 40 M  
 LITTELA: semisecchia  
 Nivoli fondamenti (m. m.)  
 COMPACTUALI: 2FA 1CA  
 COMPTEL: 2FA 1ST  
 SORT: FA Gera (m. m.)  
 FA Gera (m. m.)  
 SEMUTE: 2FA 1ca 1st  
 MURAGNET  
 DATE COMPL.

POL: 100  
 LUCRARI ESEC:

LUCRARI PROF. T. PROGRESSIVI (semitoni)  
 INGIUNTA FEMINILI (L)

ELM	F	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	GENE	VOLUM	CRIS	
AGE	F	SE	STA	CM	M	F	ED	AL	NIBITA	TA	COOR	NO	NO	NO
	F	SE	AM	CM	M	F	ED	AL			CO	CA	CA	CA
FA	7	18	15	10	21	1		4	20	5	25	24	200	24
FA	2	18	21	24	25	1	18	4	15	4	15	7	20	24
CA	1	17	18	24	21	1	18	4	20	5	25	4	24	24
TOTAL			50								34	34	200	48

DESCRIZIONE STAZIONE DI ABBONDELLI

NO. 101 Vigna SP. 1-2 SUP. A. 73. 620 TP. 421  
 INC. 20 0 ALTITUDE: 20 - 40 M  
 LITTELA: semisecchia  
 Nivoli fondamenti (m. m.)  
 COMPACTUALI: 100 1FA  
 COMPTEL: 100 1FA  
 SORT: 100 Gera (m. m.)  
 FA Gera (m. m.)  
 SEMUTE  
 MURAGNET  
 DATE COMPL.

POL: 100  
 LUCRARI ESEC:

LUCRARI PROF. T. 100

ELM	F	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	GENE	VOLUM	CRIS	
AGE	F	SE	STA	CM	M	F	ED	AL	NIBITA	TA	COOR	NO	NO	NO
	F	SE	AM	CM	M	F	ED	AL			CO	CA	CA	CA
GO	8	18	41	22	19	1		4	25	5	22	15	24	24
FA	1	18	21	25	24	1	18	4	15	4	15	7	20	24
TOTAL			42								34	34	200	48

DESCRIZIONE STAZIONE DI ABBONDELLI

NO. 101 Vigna SP. 1-2 SUP. A. 73. 620 TP. 421  
 INC. 20 0 ALTITUDE: 20 - 40 M  
 LITTELA: semisecchia  
 Nivoli fondamenti (m. m.)  
 COMPACTUALI: 2FA 100 1CA  
 COMPTEL: 2FA 100 1ST  
 SORT: 2FA Gera (m. m.)  
 FA Gera (m. m.)  
 SEMUTE  
 MURAGNET  
 DATE COMPL.

POL: 100  
 LUCRARI ESEC: 100

LUCRARI PROF. T. 100

ELM	F	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	GENE	VOLUM	CRIS	
AGE	F	SE	STA	CM	M	F	ED	AL	NIBITA	TA	COOR	NO	NO	NO
	F	SE	AM	CM	M	F	ED	AL			CO	CA	CA	CA
FA	1	17	18	24	24	1		4	20	5	25	4	24	24
FA	1	17	20	24	21	1	18	4	15	4	15	7	20	24
GO	1	17	20	24	24	1	18	4	15	4	15	7	20	24
CA	1	17	24	24	24	1	18	4	15	4	15	7	20	24
TOTAL			100								34	34	200	48

DESCRIZIONE STAZIONE DI ABBONDELLI

NO. 101 Vigna SP. 1-2 SUP. A. 73. 620 TP. 421  
 INC. 20 0 ALTITUDE: 20 - 40 M  
 LITTELA: semisecchia  
 Nivoli fondamenti (m. m.)  
 COMPACTUALI: 100 100  
 COMPTEL: 100 100  
 SORT: 100 Gera (m. m.)  
 FA Gera (m. m.)  
 SEMUTE  
 MURAGNET  
 DATE COMPL.

POL: 100  
 LUCRARI ESEC:

LUCRARI PROF. T. 100

ELM	F	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	GENE	VOLUM	CRIS	
AGE	F	SE	STA	CM	M	F	ED	AL	NIBITA	TA	COOR	NO	NO	NO
	F	SE	AM	CM	M	F	ED	AL			CO	CA	CA	CA
GO	2	17	18	24	24	1	18	4	20	5	25	4	24	24
GO	1	17	18	24	24	1	18	4	20	5	25	4	24	24
GO	1	17	18	24	24	1	18	4	20	5	25	4	24	24
TOTAL			42								34	34	200	48

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe								Proveniența			
				Specii											
				Fa	Ca	Ju	Poa	Al	Alu	Plt	Sr		Soc	o'	Total
2015	298/12-60	732	10,60	34	146	1	1	2		29	7	2			525
2015	675/12-60	101	10,60	6						1					7
2016	477/12-60	101	10,60	12	2					2					16

DIS:GO,SB,JU,PLT. Rări arbori uscați. Mică alunecare de teren.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe								Proveniența			
				Specii											
				Fa	Ca	Ju	Poa	Al	Alu	Plt	Sr		Soc	o'	Total
		DR													

K=0,7-0,8. DIS:SB.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe								Proveniența			
				Specii											
				Fa	Ca	Ju	Poa	Al	Alu	Plt	Sr		Soc	o'	Total
2013	233/11	16F44	25,7	12	6	2									

Mică alunecare de teren. Zonă cu k=0,6-0,7 unde a fost făcută o răritură.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe								Proveniența			
				Specii											
				Fa	Ca	Ju	Poa	Al	Alu	Plt	Sr		Soc	o'	Total
2015	414/16	16F44	8,00	2	8	2									

DIS:CA,FA. Mici goluri în arboret. Arboret brăcut. Zone cu k=0,6.





## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
				FR	ST	CA	JU	
2013	233	18546	15,9	38	1	7	3	48 3
2016	25116	19		3				

Exploatare în curs de desfășurare, DIS:FR,JU.

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
				FR	GO	RO	JU	
2005	414/16	18546 RN	2,60	4	12	3	2	

DIS:FR,JU. Zona cu k=0,7.

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				

DIS:ST,ANN.

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				

DIS:CA. K=0,8-0,9.

DESCRIBERA STATIONI II ARGENTINI

417 14310 OF 2-11 SUP. A TS 452 TP 322  
 INC 10 ALTITUDE: 20 M  
 LETTERA: *actinocladia* *sp. nov.* *actinocladia*  
 Auctor: *actinocladia* *sp. nov.*  
 COMPACTUALA: 111 176  
 COMPTEL: NO 176  
 SORT: 11 *actinocladia* *sp. nov.* *actinocladia*  
 11 *actinocladia* *sp. nov.*  
 SEMITEL:  
 SUBARBORET:  
 DATE COMPL:  
 POL:  
 LACRAM EXEC:  
 LACRAM PROP: RARITUR

ELM	P	N	VAR	DM	EM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			GRES		
ADD	K	SE	STA	CM	M	L	ME	AG	NIANTA	TA	COGS	NO	NO	NO	TA		
	F	GE	AM			P	TEC	AL		LI	COGS	NO	NO	NO	TA		
11	3	F	32	40	20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
FR	3	F	36	32	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
TOTAL											11	2					

DESCRIBERA STATIONI II ARGENTINI

418 14310 OF 2-12 SUP. A TS 452 TP 322  
 INC 10 ALTITUDE: 20 M  
 LETTERA: *actinocladia* *sp. nov.* *actinocladia*  
 Auctor: *actinocladia* *sp. nov.*  
 COMPACTUALA: 111 176  
 COMPTEL: NO 176  
 SORT: 11 *actinocladia* *sp. nov.* *actinocladia*  
 11 *actinocladia* *sp. nov.*  
 SEMITEL:  
 SUBARBORET:  
 DATE COMPL:  
 POL:  
 LACRAM EXEC:  
 LACRAM PROP: RARITUR

ELM	P	N	VAR	DM	EM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			GRES		
ADD	K	SE	STA	CM	M	L	ME	AG	NIANTA	TA	COGS	NO	NO	NO	TA		
	F	GE	AM			P	TEC	AL		LI	COGS	NO	NO	NO	TA		
00	0	0	0	24	16	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
TOTAL											00	1					

DESCRIBERA STATIONI II ARGENTINI

419 14310 OF 1-11 SUP. A TS 452 TP 322  
 INC 20 ALTITUDE: 20 - 30 M  
 LETTERA: *actinocladia* *sp. nov.* *actinocladia*  
 Auctor: *actinocladia* *sp. nov.*  
 COMPACTUALA: 176 100  
 COMPTEL: 100  
 SORT: 11 *actinocladia* *sp. nov.* *actinocladia*  
 11 *actinocladia* *sp. nov.*  
 SEMITEL:  
 SUBARBORET:  
 DATE COMPL:  
 POL:  
 LACRAM EXEC:  
 LACRAM PROP: RARITUR

ELM	P	N	VAR	DM	EM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			GRES		
ADD	K	SE	STA	CM	M	L	ME	AG	NIANTA	TA	COGS	NO	NO	NO	TA		
	F	GE	AM			P	TEC	AL		LI	COGS	NO	NO	NO	TA		
VA	1	1	1	34	22	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
FA	1	1	1	22	17	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
CA	1	1	1	34	22	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
00	1	1	1	32	22	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
TOTAL											11	3					

DESCRIBERA STATIONI II ARGENTINI

420 14310 OF 1-10 SUP. A TS 452 TP 322  
 INC 20 ALTITUDE: 20 M  
 LETTERA: *actinocladia* *sp. nov.* *actinocladia*  
 Auctor: *actinocladia* *sp. nov.*  
 COMPACTUALA: 176 100  
 COMPTEL: 100  
 SORT: 11 *actinocladia* *sp. nov.* *actinocladia*  
 11 *actinocladia* *sp. nov.*  
 SEMITEL:  
 SUBARBORET:  
 DATE COMPL:  
 POL:  
 LACRAM EXEC:  
 LACRAM PROP: RARITUR

ELM	P	N	VAR	DM	EM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			GRES		
ADD	K	SE	STA	CM	M	L	ME	AG	NIANTA	TA	COGS	NO	NO	NO	TA		
	F	GE	AM			P	TEC	AL		LI	COGS	NO	NO	NO	TA		
00	1	1	1	34	22	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
TOTAL											11	1					

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe				Proveniența
				Specii				
				F1	F9			
2014	286/16	ij cas	1.6	41	1			42

DIS:CA,ANN.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe				Proveniența
				Specii				

DIS:SC,JU,FA,CA.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe						Proveniența
				Specii						
				Fa	St	Ca	Jc	Di	Sg	
2016	215/12	paștură	3.0	62	1	25	12	13	12	Totul
2016	575/13	paștură R2	3.10	2	3	2				161 7

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe				Proveniența
				Specii				
				Fa	St	Ca		
2016	303/16	ijeni	8.6	7	31	5		Totul 43

DIS:CA,FA, K=0.8-0.9.

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORITULUI										ELM	P	M	VAR	DM	DM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CUB																																												
SOL	ALPHA	GR	SUP	TE	EXP	TE	EXP	TE	EXP													TA	CONS	MO		MO	MO																																										
INC	21	0	ALTITUDE	26	M																																																																
LITERA: comensalitate Tipul fundamentului: pe sol COMPACTUALA: 1000 COMPTEL: 1000 SURT. COF: Gm 200g/100g FA: Gm 200g/100g REZULTAT: SUBABSOBT: DATE COMPL:										TIP FLORA: Anemofilia subventil										VARSIA SOL: (20 m)																																																	
POL: ERD										LUCRARI EXEC:										LUCRARI PROP: TIGIENA																																																	
TOTAL										80										3										68										254										330										40									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORITULUI										ELM	P	M	VAR	DM	DM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CUB																																												
SOL	ALPHA	GR	SUP	TE	EXP	TE	EXP	TE	EXP													TA	CONS	MO		MO	MO																																										
INC	21	0	ALTITUDE	30	M																																																																
LITERA: comensalitate Tipul fundamentului: pe sol COMPACTUALA: 1 CA 7 FA COMPTEL: 400 2 FA 2 DT SURT. FA: Gm 200g/100g FA: Gm 200g/100g REZULTAT: SUBABSOBT: DATE COMPL:										TIP FLORA: Compositae microplaxia										VARSIA SOL: (20 m)																																																	
POL: ERD										LUCRARI EXEC:										LUCRARI PROP: TROCKRIVE (muscata) INGURINA SEMNTICULI																																																	
TOTAL										120										1										68										139										270										32									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORITULUI										ELM	P	M	VAR	DM	DM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CUB																																												
SOL	ALPHA	GR	SUP	TE	EXP	TE	EXP	TE	EXP													TA	CONS	MO		MO	MO																																										
INC	10	0	ALTITUDE	34	M																																																																
LITERA: comensalitate Tipul fundamentului: pe sol COMPACTUALA: 200 3 FA 1 CA COMPTEL: 400 1 FA 2 DT SURT. COF: Gm 200g/100g FA: Gm 200g/100g REZULTAT: SUBABSOBT: DATE COMPL:										TIP FLORA: Poliatiditas micro-plaxia										VARSIA SOL: (20 m)																																																	
POL: ERD										LUCRARI EXEC: 200T-producatorului										LUCRARI PROP: TROCKRIVE (muscata) ARITOMAREA RES NATURALE - INGURINA SEMNTICULI																																																	
TOTAL										120										3										63										82										164										18									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORITULUI										ELM	P	M	VAR	DM	DM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CUB																																		
SOL	ALPHA	GR	SUP	TE	EXP	TE	EXP	TE	EXP													TA	CONS	MO		MO	MO																																
INC			ALTITUDE	30	M																																																						
LITERA: comensalitate Tipul fundamentului: pe sol COMPACTUALA: COMPTEL: SURT. COF: Gm 200g/100g FA: Gm 200g/100g REZULTAT: SUBABSOBT: DATE COMPL:										TIP FLORA:										VARSIA SOL:																																							
POL: ERD										LUCRARI EXEC:										LUCRARI PROP:																																							
TOTAL																																																											

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
2015	4/4/6	ijpnc	1,30	60	16			
				1	1			

DIS:CA. K=0,7-0,8. Rați arbori rupți de vânt.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
2012	29	PD-TN1	8,1	FA	CA	SA	PL	
2012	1	BII		330	17	2	10	23
2013	23	0,2/1		12				12
				5				5

DIS:SC,JU,PLT.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				

DIS:ST. K=0,7-0,8.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				

Teren pentru hrana vânatului. Este acoperit cu iarbă.



EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					

DIS:CI.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența	
				Specii						
2016	577/R	Ras. fari	11,00	Mo	Fr	Sl	Co	Te	Al	
2016	526/199	plajă/100	14,00	3	25	68	60	20	16	ISP

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					

DIS:GO,CI,FR.



DESCRIBEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CREȘ				
											RE	STA	ANI		CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
90 B 0,34 HA GP: 2-1C SUP: A TS: 6265 TP: 6143 SOL: 0401 Lunca râului plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 300 M LITIERA: cenzura-echine Artificial de grad. mij. TIP FLORA: Pterisanemiu relativ-echin. COMPACTUALA: 4 PI 1 MO 2 FR 1 CA COMP.TEL: 4PI 2MO 2DT SORT: PI Măslăi gros, cher, ardoșeni VARSTA EXPL.: 60 ani FA Gros și mij., cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: PCL: LUCRARI EXEC: ERZ: LUCRARI PROP: T.IGIENA																		
PI	6	P	40	30	15	3		3	NEC	N	0,42	97	49	2,0				
MO	1	P	40	32	17	3	M	3	NEC	N	0,07	24	32	1,6				
FR	2	IN	60	34	19	3	M	3	RN	N	0,14	29	20	1,1				
CA	1	LT	50	24	16	4	M	3	RN	N	0,07	13	7	0,3				
TOTAL											40		3		0,7	173	88	6,2
DESCRIBEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CREȘ				
											RE	STA	ANI		CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
90 C 17,99 HA GP: 2-1B SUP: A TS: 6252 TP: 6221 SOL: 2201 Varșat erodată EXPOZITIE: E INC: 24 G ALTITUDINE: 310 - 320 M LITIERA: cenzura-echine Natural fundamental grad. mij. TIP FLORA: Carex pilosa relativ-echin. COMPACTUALA: 4 FA 1 MO 3 CA 1 GO COMP.TEL: 5FA 1 GO 2 DT SORT: FA Gros și mij., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros și mij., cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: PCL: LUCRARI EXEC: 2005-Ratnic 2008-Ratnic LUCRARI PROP: RARITUN																		
FA	4	IN	60	30	20	3	M	6	RN	N	0,32	89	1772	1,2				
MO	1	P	35	29	14	3	M	3	NEC	N	0,08	21	336	1,8				
CA	3	LT	35	18	15	3	M	2	RN	N	0,24	40	716	2,2				
GO	1	LT	40	22	14	3	M	3	RN	N	0,16	27	493	1,2				
TOTAL											60		3		0,8	187	3347	3,7
DESCRIBEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CREȘ				
											RE	STA	ANI		CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
90 D 0,20 HA GP: 2-1B SUP: A TS: 6265 TP: 6142 SOL: 0401 Lunca râului plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 310 M LITIERA: cenzura-echine Artificial de grad. sup. TIP FLORA: Pterisanemiu echin. COMPACTUALA: 6 ST 2 FR 2 DT COMP.TEL: 7ST 3FR SORT: ST F gros, cherestea, fână VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros și mij., cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: PCL: LUCRARI EXEC: 2011-Ratnic LUCRARI PROP: T.IGIENA																		
ST	6	P	50	24	24	1		6	NEC	N	0,42	182	55	2,1				
FR	2	P	40	30	24	2	M	6	NEC	N	0,14	38	17	1,5				
DT	2	IN	60	28	29	3	M	3	RN	N	0,14	35	11	1,0				
TOTAL											60		2		0,7	255	83	7,4
DESCRIBEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CREȘ				
											RE	STA	ANI		CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
91 A 19,40 HA GP: 2-1B SUP: A TS: 6252 TP: 6221 SOL: 2201 Varșat erodată EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 310 - 330 M LITIERA: cenzura-echine Fână derivat TIP FLORA: Carex pilosa echin. COMPACTUALA: 4 CA 2 GO 4 FA COMP.TEL: 4GO 4FA 2 DT SORT: CA Măslăni și echine VARSTA EXPL.: 110 ani GO Măslăni și gros, cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: PCL: LUCRARI EXEC: 2004-Ratnic 2008-Ratnic LUCRARI PROP: RARITUN																		
CA	4	LT	40	18	14	3	M	3	RN	N	0,36	85	1028	3,2				
GO	2	LT	40	22	14	3	M	2	RN	N	0,18	50	282	1,8				
FA	4	LT	48	26	19	3	M	3	RN	N	0,36	72	1397	3,9				
TOTAL											40		3		0,9	157	3707	8,2

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
				P.	A.P.				
2014	285/16	ijilna	0,5	10	-				

DIS:ANN,ULC,FA.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe												Proveniența	
				Specii													
				Co	Fa	S	G	Fr	Te	So	Al	Ar	Sc	Tei	Totale		
2016	424DR	2ARIZARA	9,00	13	71	6	73	2	0,5	5	5	6	4	3	191		
2016	510DR/FA	2ARIZARA	0,00	1	3		4										

Rafi preexistenți de FA,FR,TE pe marginea drumului.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					

DIS:ANN,ULC.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
				FA	ST	CA	TO	AL	
2015	1	1	10,0	11	2	13	2	1	

K=0,8-0,9, DIS:CE.



EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de pileți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
2014	286/16	1800	0,6	1				

DIS:ANN, K=0,7-0,8. Mici goluri în arboret. Troiță la marginea u.s.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de pileți, kg. de semințe					Proveniența	
				Specii					etc	Total
2012	27/32	RAT/PLA	5,0	PL	CA	SC	ANN	PL	etc	Total
				12	17	5	1	10	12	82

DIS:FR,SB,SC.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de pileți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				

DIS:CA,ANN.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de pileți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
2014	22/20	RAT/PLA	0,4	CA	PL	UP	PL	
				5	2	2	5	

Razi arbori uscați. Un preexistent de FA. DIS:CA.



EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg de semințe					Proveniența
				Specii					

DIS:CA,FA,SB,PLT,CI,JU. K=0,8-0,9. Rari arbori uscați.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg de semințe					Proveniența		
				Specii							
				Fc	Ca	Ju	Sg	Al		Pl	So
2014	22/132	Rari arbori	16,7	15	25	5	5	22	4	5	

Rari preexistenți de FA.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg de semințe					Proveniența
				Specii					

DIS:CA,FA,CI,JU. Rari preexistenți de FA. O porțiune mică la limita cu 94 în care diametrele sunt mai mici (8-10 cm).

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg de semințe					Proveniența
				Specii					
				Ca	CH	JU	Al	Fc	
2015	163	LARICI	6	7	70	11	5	20	
2015	13	PLT							
2015	12	PLT		1	1				
2015	16	PLT							
2016	271/maj	projezioni	23,9					1	1
2016	515	ijacua	23,6	3	5	2	4		14



## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					

K=0,8-0,9.

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
2014	59/15R	fu. h/ f. ad. k.	1,0	St	Al	Ca	Fr	Sc	
				7	1	6	10	6	

DIS:CE.

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
2014	286/16	ij. l. ad.	1,2	Pi	Ca	Fr			
				8	-	1			

DIS:CA.

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
2014	286/16	ij. l. ad.	0,6	St	Al	Ca	Fr		
				2	-	-	7		

DIS:CA,PLA. Hrăntoare.



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														VI TA	DENS			VOLUM			CREA						
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	TA	CONS	MO HA	MO LA		MO HA												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI																	
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ																			
94 J 0.40 HA GF: 1-1B SUP: A TS: 6142 TP: 5144																											
SOL: 212 Pata plan EXPOZITIE:																											
INC: ALTITUDINE: 350 M																											
LITIERA: continua-subtre																											
Natural fundamentat prod. mij																											
TIP FLORA: Cereci pilosa																											
edilis																											
COMPACTUALA: 1 PI 1 CA 1 GO																											
COMPTEL: 6 GO 2 PI 2 DT																											
SORT: GOL: Mijlocia si groschevata																											
GOL: Mijlocia si groschevata																											
SEMUTIL:																											
SUBARBORET:																											
DATE COMPL:																											
POL:																											
LUCRARI EXEC:																											
LUCRARI PROP: TIGIENA																											
TOTAL																								0.8	120	49	4.5
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
94 K 0.40 HA GF: 1-1B SUP: A TS: 6203 TP: 6142																											
SOL: 041 Lampa izbita plan EXPOZITIE:																											
INC: ALTITUDINE: 310 M																											
LITIERA: continua-subtre																											
Artificial de prod. sup																											
TIP FLORA: Posa pretensiv																											
edilis																											
COMPACTUALA: 7 PAM 1 ST 2 FR																											
COMPTEL: 6 PAM 2 ST 2 FR																											
SORT: PAM: F.groschev sup. denisaj																											
GOL: Mijlocia si groschevata																											
SEMUTIL:																											
SUBARBORET:																											
DATE COMPL:																											
POL:																											
LUCRARI EXEC:																											
LUCRARI PROP: TIGIENA																											
TOTAL																								0.7	229	91	4.2
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
95 A 0.10 HA GF: 1-1L SUP: A TS: 6252 TP: 6331																											
SOL: 3101 Versant scablu EXPOZITIE: S																											
INC: 20 D ALTITUDINE: 350 - 420 M																											
LITIERA: continua-subtre																											
Natural fundamentat prod. mij																											
TIP FLORA: Cereci pilosa																											
relativ-platata																											
COMPACTUALA: 6 FA 1 GO 3 CA																											
COMPTEL: 7 FA 2 GO 1 DT																											
SORT: FA: Cereci mij. liberata																											
GOL: Mijlocia si groschevata																											
SEMUTIL:																											
SUBARBORET:																											
DATE COMPL:																											
POL:																											
LUCRARI EXEC: 2000-Radnai																											
LUCRARI PROP: RARITILE																											
TOTAL																								0.9	245	2211	7.8
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
95 B 2.50 HA GF: 1-1B SUP: A TS: 6132 TP: 2031																											
SOL: 3201 Versant scablu EXPOZITIE: E																											
INC: 15 G ALTITUDINE: 410 - 430 M																											
LITIERA: continua-subtre																											
Natural fundamentat prod. mij																											
TIP FLORA: Acurzi-Stigleza																											
edilis																											
COMPACTUALA: 1 GO 1 FA 2 CA																											
COMPTEL: 7 GO 2 FA 1 DT																											
SORT: GOL: Mijlocia si groschevata																											
GOL: Mijlocia si groschevata																											
SEMUTIL:																											
SUBARBORET:																											
DATE COMPL:																											
POL:																											
LUCRARI EXEC: 2000-Radnai																											
LUCRARI PROP: RARITILE																											
TOTAL																								0.9	191	437	4.1

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de pileți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
				Fi	Go	UC		
2014	286/16	Ușești	0,6	7	2	-		

DIS:ULC. Rari arbori uscești, K=0,7-0,8.

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de pileți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				

DIS:CA,JU.

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de pileți, kg. de semințe					Proveniența	
				Specii						
				Fi	Go	60	Ju	Am	PA	
2013	122	RARITATE	9,1	2	23					
2013	129	RF			2					
2015	21252	RARITATE	9,1	23	20	2	3	5	5	
2015	30262	plaj.	2,1		2					

DIS:CI,SB,JU.

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de pileți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
				Fi	Go	60	Ju	
2013	122	RARITATE	2,2	2	9			
2016	115	Ușești	2,6	2		6	5	

DIS:SB,CI,JU,FR.

## DESCREREA STATIONII SI ARBORETULUI

ST. 1		0.40 HA		GF: 2-1B		SUP: A		TS: 6252		TP: 3521		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
SOL: 2501	Versant	ondulat	EXPOZITIE: E	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES													AG	NIENTA	TA	
INC: 10 G	ALTITUDINE: 420 M	LITIERA: sintetic-solusiv		TIP FLORA: Cires pitosa		ST	10	P	35	36	20	3		5	NEC	N	0.89	382	113	9.6							
Artificial de prod. mij		VARSTA EXPL.: 120 ani		SEMUTL:		SUBARBORET:		DATE COMPL.:		POL: ERZ		LUCRARI EXEC:		LUCRARI PROP: BARTURI		TOTAL		35	3			0.8	382	113	9.6		

## DESCREREA STATIONII SI ARBORETULUI

ST. 2		19.103 HA		GF: 1-2L		SUP: A		TS: 6252		TP: 4533		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
SOL: 5101	Versant	ondulat	EXPOZITIE: E	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES													AG	NIENTA	TA	
INC: 25 G	ALTITUDINE: 500 - 460 M	LITIERA: sintetic-solusiv		TIP FLORA: Cires pitosa		FA	4	IN	85	40	24	3	M	4	RN	N	0.32	82	2521	2.8							
Natural fundamental prod. mij		VARSTA EXPL.: 110 ani		SEMUTL:		SUBARBORET:		DATE COMPL.:		POL: ERZ		LUCRARI EXEC: 2009-Ratiu		LUCRARI PROP: TARDENA		TOTAL		80	3			0.8	242	6625	4.1		

## DESCREREA STATIONII SI ARBORETULUI

ST. 3		1.103 HA		GF: 2-1B		SUP: A		TS: 6132		TP: 5121		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
SOL: 2201	Versant	ondulat	EXPOZITIE: E	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES													AG	NIENTA	TA	
INC: 8 G	ALTITUDINE: 450 M	LITIERA: sintetic-solusiv		TIP FLORA: Acorus-Stellaria		OO	9	LT	25	28	16	3	M	5	RN	N	0.81	170	1277	0.7							
Natural fundamental prod. mij		VARSTA EXPL.: 110 ani		SEMUTL:		SUBARBORET:		DATE COMPL.:		POL: ERZ		LUCRARI EXEC:		LUCRARI PROP: BARTURI		TOTAL		35	3			0.9	196	1258	4.2		

## DESCREREA STATIONII SI ARBORETULUI

ST. 4		1.10 HA		GF: 2-1B		SUP: A		TS: 6262		TP: 6142		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
SOL: 0401	Lansat	plat	EXPOZITIE:	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES													AG	NIENTA	TA	
INC: ALTITUDINE: 150 M	LITIERA: sintetic-solusiv		TIP FLORA: Foa pitosiv		ST	6	P	65	38	24	2		5	NEC	N	0.54	234	257	4.2								
Artificial de prod. sup		VARSTA EXPL.: 100 ani		SEMUTL:		SUBARBORET:		DATE COMPL.:		POL: ERZ		LUCRARI EXEC:		LUCRARI PROP: BARTURI		TOTAL		65	1			0.9	364	399	6.4		

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					

DIS:CA.

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
				Fa	Go	Ca	Sc	Alte	
2014	207/16	ij. luc.	19,1	22	1	27	1	2	

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
				Fa	Go	Ca	Sc	Alte	
2015	31/12	2.000.000	8,1	7	17	13			
2015	31/12	0.000	8,1	-	-	-			

K=0,8-0,9.

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actual	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
				Sf	Ue				
2014	207/16	ij. luc.	1,1	3	2				

DIS:CA.