



**REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA**  
**OCOLUL SILVIC ANA LUGOJANA**

Str. Salcâmului, nr.2 bis, Lugoj, 305500

Tel. 0256-354019; 0256-358354; Fax. 0256-353754

E-mail: [ana.lugojana@timisoara.rosilva.ro](mailto:ana.lugojana@timisoara.rosilva.ro) Pagina web: [timisoara.rosilva.ro](http://timisoara.rosilva.ro)

Nr. 10143 / 21.02.2018



*DR. ing. Lupescu C*  
*Rog analiza*  
*procedurii*  
*cof. O.M.*  
*A*

**Către**

**Garda Forestieră Timișoara**

În conformitate cu Procedura de aprobare, modificare, anulare și casare a actelor de punere în valoare, aprobată prin OM nr. 1507/2016, solicităm verificarea și avizarea, în vederea aprobării, actul de punere în valoare de produse accidentale nr. 440/1303052, Stupina, UP II Crivina, ua 43B; 46B; 58A; 59;

Acest act este constituit din arbori dezrădăcinați, ruți și uscați.

Alăturat vă transmitem, în copie, actul de punere în valoare, verificat de responsabilul cu fondul forestier și avizat de șeful de ocol, descrierea parcelară a u.a-ului din amenajamentul silvic precum și fotografiile relevante.

Șef ocol,

**Ing. Oprea Ioan**



Responsabil fond forestier,

**Ing. Onețiu Claudiu**

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1303052 - TM - 31

Unitate de Productie : II - Crivina  
Denumire A.P.V. : 440 Stupina

Suprafata totala act - (ha) : 24,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 01.02.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : RP 178/35 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.  Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total :	54 181 113 8 32 388	74 369 124 19 53 639

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
LARICE		2	1	1				4	1	3		8
MOLID	19	15	3	2	1			40	4	22	2	66
FAG	42	34		4	1			81	4	284	20	369
GORUN (S)	3	11		3	2	1		20	3	101	6	124
TEI	6	10		2				18	3	32	2	53
FRASIN	1	1						2		8		10
PALTIN DE CIMP		1						1		4		5
PALTIN DE MUNTE										4		4
TOTAL	71	74	4	12	4	1		166	15	458	30	639

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
43B	4,00	133,2	23,00					137
46B	5,00	100,0	28,00					61
58A	5,00	100,0	33,00					78
59	10,00	126,8	34,00					363
Total	24,00							639

U.A.	FA	FR	GO.S	LA	MO	PA	PA.M	TE	Volum
43B	9		117			5		6	137
46B					61				61
58A	55							23	78
59	305	10	7	8	5		4	24	363
Total	369	10	124	8	66	5	4	53	639

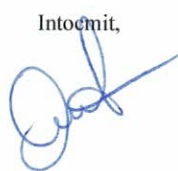
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
46B	MO	42,00	41,30	27,00	26,80	100	1,49	41		18	14	3	2	1			4	19	2	61
Total U.A. : 46B									41	18	14	3	2	1		4	19	2	61	
59	LA	32,00	32,30	23,00	23,10	115	0,89	9			2	1	1				1	3		8
	MO	41,00	39,60	23,50	23,20	115	1,25	4		1	1							3		5
	FA	49,30	49,70	24,70	24,70	130	2,19	139		37	27		3	1			3	234	16	305
	GO.S	48,00	47,60	24,50	24,40	115	2,33	3			1							6		7
	TE	42,00	41,30	25,50	25,40	115	1,41	17		1	4		1				1	17	1	24
	FR	60,00	59,80	27,50	27,50	115	3,33	3		1	1							8		10
PA.M	62,00	61,90	25,00	25,00	115	2,00	2										4		4	
Total U.A. : 59									177	40	36	1	5	1		5	275	17	363	
58A	FA	44,00	44,40	24,30	24,40	100	1,49	37		4	5		1				1	44	3	55
	TE	46,00	45,80	26,00	26,00	100	1,92	12		3	5		1				2	12	1	23
Total U.A. : 58A									49	7	10		2			3	56	4	78	
43B	FA	40,00	40,30	25,00	25,10	115	1,80	5		1	2							6	1	9
	GO.S	36,00	35,80	21,00	21,00	135	1,06	110		3	10		3	2	1		3	95	6	117
	TE	60,00	59,20	26,00	25,90	115	2,00	3		2	1							3		6
	PA	43,00	42,20	26,00	25,80	115	1,67	3			1							4		5
Total U.A. : 43B									121	6	14		3	2	1		3	108	7	137

Total General U.A. :	388		71	74	4	12	4	1		15	458	30	639
----------------------	-----	--	----	----	---	----	---	---	--	----	-----	----	-----

Sef Ocol,  
OPREA IOAN




Intocmit,



Birou Fond Forestier,



Verificat,



P.V. verificare nr. 674  
din 19.02.2018

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
42 G 5.72 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 26 G ALTITUDINE: 550 - 740 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO FA	8 2	P IN	90 90	36 30	29 27	2 2		.6 .6	NEC RN	N N	0.56 0.14	407 70	2328 400	5.4 1.3		
TOTAL																								0.7	477	2728	6.7			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
43 A 23.79 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 31 G ALTITUDINE: 460 - 680 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 1 TE 1 GO 1 CA COMP.TEL: 8FA 1DT 1DR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 10FA 3 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T.igienea 2008-T.igienea LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA FA TE GO CA	2 5 1 1 1	IN IN LD IN IN	155 110 110 110 110	50 36 42 38 28	28 26 26 25 22	3 3 3 3 3		.7 .7 .7 .7 .6	RN RN RN RN RN	N N N N N	0.16 0.40 0.08 0.08 0.08	85 187 37 37 23	2022 4449 880 880 547	0.5 2.3 0.4 0.4 0.2		
TOTAL																	110										0.8	369	8778	3.8
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
43 B 4.44 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5152 TP: 5212 SOL: 2201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 23 G ALTITUDINE: 520 - 640 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 GO 3 FA COMP.TEL: 7GO 3 FA SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declI) AJUTORAREA REG NATURALE														GO GO FA	2 5 3	IN IN IN	150 110 110	40 32 38	26 24 25	3 3 3		.6 .6 .6	RN RN RN	N N N	0.16 0.40 0.24	79 171 105	351 759 466	0.4 1.9 1.4		
TOTAL																	110										0.8	355	1576	3.7
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
43 C 9.04 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5242 TP: 4331 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 23 G ALTITUDINE: 550 - 750 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 PLT 1 GO 1 TE COMP.TEL: 6FA 2 GO 1 PLT 1 TE SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA FA PLT GO TE	2 3 3 1 1	IN IN IN IN LD	150 80 70 80 80	40 30 36 30 34	28 25 25 24 23	3 3 3 3 3		.7 .7 .6 .6 .7	RN RN RN RN RN	N N N N N	0.16 0.24 0.24 0.08 0.08	85 105 87 34 31	768 949 786 307 280	0.5 2.1 0.6 0.5 0.6		
TOTAL																	80										0.8	342	3090	4.3

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența TOTAL
				Specii					
				RA	FA	Q	DT	AM	
2015	146	ACCI	5,7	1097	149	2	16	50	1264
2016	106/26.03.16 07/3.03.16	Impănăduiri	5,72	FR = 8,6	GO = 5,7	Pa.m = 57	Mo = 5,7	La = 1,4	OS. AHA LUG. S. SUCENVA

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Diseminat PLT, ME, CA. Elemente taxatorice variabile.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența TOTAL
				Specii					
				PA	FA	QV	DT	DM	
2014	91	ACCI	2,0	-	-	2	-	-	2
2015	245	IG	5,0	-	-	18	-	-	18
2017	291	PA	5,0	30	854	28	17	328	1257
2017	292	PA	2,0	42	1065	29	48	269	1453

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Diseminat ME, PAM, MO, PLT. Elemente taxatorice variabile.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența TOTAL
				Specii					
				RA	FA	Q	DT	AM	
2015	245	IG	4,4	-	-	21	-	-	21

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Diseminat ME, PLT, TE. Elemente taxatorice variabile.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența TOTAL
				Specii					
				RA	FA	Q	DT	AM	
2015	245	IG	4,0	-	-	20	-	-	20

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Diseminat MO, CA, ME, ULM.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														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	DENS			VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
46 A 4.07 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5242 TP: 4331 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 28 G ALTITUDINE: 420 - 520 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 TE 1 DT COMP.TEL: 7FA 2 DT 1 DR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 10FA 5 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T.produce accidentale 2009-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	2	IN	160	52	31	3	M	.7	RN	N	0.14	88	358	0.4				
														FA	6	IN	110	32	28	3		.7	RN	N	0.42	222	904	2.4				
														TE	1	LD	110	42	29	3	M	.7	RN	N	0.07	37	151	0.3				
														DT	1	IN	110	40	27	3	M	.6	RN	N	0.07	27	110	0.2				
														TOTAL			110				3				0.7	374	1523	3.3				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														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	DENS			VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
46 B 10.61 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 28 G ALTITUDINE: 430 - 550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 FA 1 DR 1 DT COMP.TEL: 6MO 2 FA 1 DR 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.igiena 2009-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.rase,benzi decl)														MO	6	P	95	44	31	2		.6	NEC	N	0.42	332	3523	3.7				
														FA	2	IN	110	36	29	2	M	.6	RN	N	0.14	79	838	1.0				
														DR	1	P	95	44	31	2	M	.6	NEC	N	0.07	52	552	0.5				
														DT	1	P	110	40	29	2	M	.6	NEC	N	0.07	30	318	0.2				
														TOTAL			95				2				0.7	493	5231	5.4				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														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	DENS			VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
46 C 16.39 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5242 TP: 4331 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 27 G ALTITUDINE: 460 - 630 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 1 GO 1 TE 1 MO 1 DR COMP.TEL: 7FA 2 DT 1 DR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 10FA 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.igiena 2009-T.igiena LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	2	IN	155	46	31	3	M	.6	RN	N	0.16	100	1639	0.5				
														FA	4	IN	110	34	28	3	M	.6	RN	N	0.32	169	2770	1.9				
														GO	1	IN	110	36	28	3	M	.6	RN	N	0.08	45	738	0.4				
														TE	1	LD	110	46	29	2	M	.6	RN	N	0.08	42	688	0.4				
														MO	1	P	95	42	31	2	M	.6	NEC	N	0.08	63	1033	0.7				
														DR	1	P	95	44	31	2	M	.6	NEC	N	0.08	60	983	0.5				
														TOTAL			110				3				0.8	479	7851	4.4				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														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	DENS			VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
47 A 3.33 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 28 G ALTITUDINE: 570 - 680 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 DM 1 DR COMP.TEL: 8FA 1 DM 1 DR SORT: FA F.gros,chr. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T.igiena 2008-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	2	IN	145	48	31	2	M	.6	RN	N	0.14	88	293	0.5				
														FA	6	IN	100	32	29	2		.6	RN	N	0.42	236	786	3.3				
														DM	1	LD	100	40	29	2	M	.6	RN	N	0.07	33	110	0.3				
														DR	1	P	95	42	33	2	M	.6	NEC	N	0.07	58	193	0.5				
														TOTAL			100				2				0.7	415	1382	4.6				

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența TOTAL
				Specii					
				RA	FA	CA	DT	DM	
2016	344	PA	4,1	10	442	0	51	91	599

ALTE DATE COMPLEMENTARE: DT = FR, PAM, CA. k = 0,6 - 0,7. Diseminat GO, MO. Elemente taxatorice variabile.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența TOTAL
				Specii					
				RA	FA	CA	DT	DM	
2012	1916	Acc I	4,6	78					78
2012	1979	Acc I	10,0	384	5				389
2013	2	Acc I	10,0	408	1	1	2	0	212
2014	98	Acc I	2,5	476	-	-	-	-	476
2015	166	Acc I	5,0	199	438	38	33	51	759

ALTE DATE COMPLEMENTARE: DR = BR, LA, DU. DT = FR, CA, PAM. Diseminat GO, ME, TE, CA. Elemente taxatorice variabile.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența TOTAL
				Specii					
				RA	FA	CA	DT	DM	
2012	1979	Acc I	5,0	31					31
2013	2	Acc I	10,0	97	25	3			125
2014	91	Acc I	16,0	14	4	6	-		24

ALTE DATE COMPLEMENTARE: k = 0,7 - 0,8. DR = BR, LA.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența TOTAL
				Specii					
				RA	FA	CA	DT	DM	
2013	2	Acc I	2,0	60					60
2014	91	Acc I	3,3	3	2	-	-	-	5

ALTE DATE COMPLEMENTARE: Diseminat GO, CA. k = 0,6 - 0,8. DR = MO, LA. DT = TE, ME, PLT.

## DESCRIERE PARCELARA

DS:Timis

OS:Ana Lugojana

UP: 2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA				
57 17.00 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 33 G ALTITUDINE: 480 - 780 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 TE 1 MO 1 DT COMP.TEL: 7FA 1 TE 1 MO 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.produce accidentale  LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decll) AJUTORAREA REG NATURALE																		
FA	2	IN	140	44	30	3	M	.7	RN	N	0.16	95	1615	0.5				
FA	4	IN	100	30	26	3	M	.6	RN	N	0.32	150	2550	2.2				
TE	2	LD	100	38	31	3	M	.7	RN	N	0.16	92	1564	0.7				
MO	1	P	100	40	29	3	M	.7	NEC	N	0.08	58	986	0.6				
DT	1	P	100	34	27	3	M	.6	NEC	N	0.08	31	527	0.3				
TOTAL			100				3				0.8	426	7242	4.3				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA				
58 A 22.77 HA GF: 1 - 5L SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 33 G ALTITUDINE: 460 - 850 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 1 MO 1 TE 1 FR 1 DT COMP.TEL: 6FA 1 MO 1 TE 1 FR 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produce accidentale 2007-T.igiена LUCRARI PROP.: T.IGIENA																		
FA	6	IN	95	32	27	2		.7	RN	N	0.48	239	5442	4.0				
MO	1	P	95	40	31	2	M	.7	NEC	N	0.08	63	1435	0.7				
TE	1	LD	95	46	30	2	M	.7	RN	N	0.08	44	1002	0.4				
FR	1	P	95	36	28	2	M	.7	NEC	N	0.08	42	956	0.4				
DT	1	IN	95	34	28	2	M	.7	RN	N	0.08	32	729	0.4				
TOTAL			95				2				0.8	420	9564	5.9				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA				
58 B 4.47 HA GF: 1 - 5H SUP: K TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3102 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 34 G ALTITUDINE: 700 - 840 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 DU 1 DT COMP.TEL: 9DU 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA																		
DU	9	P	100	70	43	1		.7	NEC	V	0.63	798	3567	6.3				
DT	1	IN	100	40	31	1	M	.7	RN	V	0.07	32	143	0.3				
TOTAL			100				1				0.7	830	3710	6.6				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA				
59 67.85 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 34 G ALTITUDINE: 400 - 740 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 TE 1 DR 1 DT COMP.TEL: 8FA 1 DT 1 DR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2005-T.igiена 2007-T.igiена LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE																		
FA	4	IN	140	52	30	3	M	.7	RN	N	0.32	166	11263	0.9				
FA	2	IN	110	28	25	3	M	.7	RN	N	0.16	62	4207	0.9				
TE	2	LD	110	48	28	3	M	.7	RN	N	0.16	111	7531	0.7				
DR	1	P	110	44	29	3	M	.7	NEC	N	0.08	25	1696	0.4				
DT	1	IN	110	32	28	3	M	.7	RN	N	0.08	51	3460	0.2				
TOTAL			140				3				0.8	415	28157	3.1				

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE				Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE: DT = PAM, CI, FR. Diseminat CA, PLT, DU. Rășinoase spre V. Nădragelului mai multe (MO spre vale o bandă). Elemente taxatorice variabile.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE				Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența TOTAL
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Specii					
				PA	FA	QV	DT	DM	
2014	91	ACCJ	5,0	9	-	-	-	-	9

ALTE DATE COMPLEMENTARE: DT = PAM, CI, ULM. Diseminat ME, PLT, CA. MO o bandă spre vale.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE				Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE: Diseminat ULM, FA, MO. k = 0,6 - 0,8.

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE				Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența TOTAL
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Specii					
				RA	FA	QV	DT	DM	
2012	1963	ACCJ	1,0		21				22
2012	1919	PI	5,0	39	933	1	62	539	1109
2013	19195	PI	5,0	86	290	0	26	60	412
2013	1932	PI	7,0	17	379	0	62	697	1045
2014	1968	PI	4,0	20	195	-	106	188	509

ALTE DATE COMPLEMENTARE: DT = PAM, CI, FR. DR = MO, LA, DU. Diseminat CA, PLT, GO, ME. k = 0,7 - 0,8. Rășinoasele mai răspândite spre vale, ca o bandă.

2014	91	ACCJ	5,0	92	32	-	14		138
2014	32	PI	4,3	66	396	-	2	325	759
2015	36	PI	9,0	89	243	-	63	842	1337
2015	121	PI	14,0	188	289	-	196	1408	2081
2015	180	ACCJ	10,0	147	406	-	16	38	607
2015	245	IG	30,0	56	51	2	28	6	143
2015	325	PI	6,7	87	263	2	33	513	838
2016	205	PI	9,5	7	-247-304	1	25	223	1120
2017	2055	PI	0,5	-	51	-	-	-	51

