





1639

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- AR - 25742641

Unitate de Productie : 4 - siria
Denumire A.P.V. : doboraturi ug 4 ua 20a 19a b 18a 17b d 13b 16 20b

Suprafata totala act - (ha) : 112,40	Informatii privind N.T.S.M	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Tratament : ACCIDENTALE I				
Natura produsului : DOBORATURII				
Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE				
Data inventarierii : 29.05.2018				
Anul exploatarei : 2018				
Procedee de inventariere : FIR CU FIR	Stancarii pe - (ha) :	Rasinoase		
Ciocan rotund nr. : ar-02-09	Arbori putregaiosi - (buc) : 1	FAG	40	65
Ciocan patrat nr. :	cu un volum de - (mc) : 1,00	Quercinee	89	105
	Iescarii -(buc) :	Diverse tari	24	25
	cu un volum de - (mc) :	Diverse moi	39	41
		Total :	192	236

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	3	5						8		57	5	65
CER (L)										13		13
GORUN (L)		11		3				14	2	76	4	92
TEI		2						2		39	2	41
CARPEN										1		1
CIRES PASARESC										3		3
FRASIN										7		7
JUGASTRU										1		1
PALTIN DE CIMP		1						1		12		13
TOTAL	3	19		3				25	2	209	11	236

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
20a	21.10	120.0	32.00					16
19a	11.40	115.0	30.00					35
19b	14.10	105.0	24.00					61
18 a	16.20	115.0	25.00					40
17 b	3.00	115.0	20.00					10
17 d	5.60	115.0	20.00					25
13 b	3.10	120.0	25.00					18
16	27.10	115.0	20.00					26
20 b	10.80	115.0	24.00					5
Total	112.40							236

U.A.	CA	CE.L	CI	FA	FR	GO.L	JU	PA	TE	Volum
13 b		2	2	13		1				18
16		1				25				26
17 b						7		1	2	10
17 d				1		20			4	25
18 a		4		2	4	13		1	16	40
19a	1	1		26		4		1	2	35
19b		4	1	13		20	1	8	14	61
20 b						3	2			5
20a		1		10				2	3	16
Total	1	13	3	65	7	92	1	13	41	236

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	
20 b	GO.L	36,00	36,00	23,00	23,00	115	1,00	2									2		2	
	FR	58,00	58,00	25,00	25,00	115	3,00	1									3		3	
Total U.A. : 20 b																	5		5	
18 a	FA	56,00	56,00	25,00	25,00	115	2,00	1									2		2	
	CE.L	39,00	44,68	23,00	23,96	115	1,33	3									4		4	
	GO.L	32,30	32,40	23,00	23,02	115	1,00	13			2						11	1	13	
	TE	39,30	35,47	23,00	22,51	115	1,00	16			1						15	1	16	
	FR	41,00	43,53	23,50	23,91	115	1,33	3									4		4	

	PA	24,00	34,21	18,00	20,96	115	0,50	2							1		1
Total U.A. : 18 a								38			3				37	2	40
13 b	FA	47,00	51,01	25,00	25,41	120	2,60	5		1	1				11	1	13
	CEL	50,00	50,00	25,00	25,00	120	2,00	1							2		2
	GOL	30,00	30,00	23,00	23,00	120	1,00	1							1		1
	CI	48,00	48,00	24,00	24,00	120	2,00	1							2		2
Total U.A. : 13 b								8		1	1				16	1	18
16	CEL	38,00	38,00	23,00	23,00	115	1,00	1							1		1
	GOL	37,30	37,21	23,30	23,28	115	1,39	18			3	1		1	20	1	25
Total U.A. : 16								19			3	1		1	21	1	26
17 b	GOL	36,00	38,56	23,00	23,49	115	1,40	5			1				6		7
	TE	56,00	56,00	24,00	24,00	115	2,00	1							2		2
	PA	36,00	36,00	22,00	22,00	115	1,00	1							1		1
Total U.A. : 17 b								7			1				9		10
17 d	FA	30,00	30,00	22,00	22,00	115	1,00	1							1		1
	GOL	35,60	35,41	24,00	23,98	115	1,33	15			3	1		1	15	1	20
	TE	34,50	38,82	22,50	23,36	115	1,00	4							4		4
Total U.A. : 17 d								20			3	1		1	20	1	25
20a	FA	34,00	33,17	23,00	22,86	120	0,91	11			1				9	1	10
	CEL	30,00	30,07	21,00	21,02	120	0,50	2							1		1
	TE	45,00	45,01	25,00	25,00	120	1,50	2							3		3
	CA	28,00	28,00	18,00	18,00	120		1									
	FR	22,00	22,00	18,00	18,00	120		1									
	PA	36,00	36,00	21,00	21,00	120	1,00	2								2	
Total U.A. : 20a								19			1				15	1	16
19b	FA	44,00	46,56	25,50	25,81	105	2,17	6		1	1				11	1	13
	CEL	39,00	38,18	23,00	22,91	105	1,00	4							4		4
	GOL	35,60	34,44	22,00	21,83	105	1,05	19			2	1			17	1	20
	TE	36,30	34,79	23,00	22,77	105	1,00	14			1				13	1	14
	CI	34,00	34,00	20,00	20,00	105	1,00	1							1		1
	JU	34,00	31,02	16,00	15,66	105	0,50	2							1		1
	PA	39,00	41,47	22,00	22,38	105	1,33	6			1				7		8
Total U.A. : 19b								52		1	5	1			54	3	61
19a	FA	44,00	41,74	26,00	25,74	115	1,63	16		1	2				23	2	26
	CEL	42,00	42,00	24,00	24,00	115	1,00	1							1		1
	GOL	35,00	34,83	24,00	23,98	115	1,00	4							4		4
	TE	38,00	39,01	22,00	22,18	115	1,00	2							2		2
	CA	29,00	30,59	19,00	19,35	115	0,50	2							1		1
	PA	34,00	34,00	22,00	22,00	115	1,00	1							1		1
Total U.A. : 19a								26		1	2				32	2	35
Total General U.A. :								192		3	19	3		2	209	11	236



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat.

[Signature]

10.07.2018
[Signature]

DESCRIEREA STATIUNII 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	CONS	MC/ HA	
19 A 11.40 HA GF. 2-1B SUP. A TS. 5242 TP. 4331 SOL. 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE NV INC. 30 G ALTITUDINE 260 - 400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP ACTUALA: 6 FA 3 TE 1 GO COMP TEL: 7 FA 2 TE 1 DT SORT FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani TE Mijl. si gros. cher. furnice SEMI/TEL: 5 FA 5 TE 5 ani 0.25 mixt SUBARBORET DATE COMPL.: Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T progresive(insamintare) 2012-T progresive(insamintare) LUCRARI PROP.: T PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRJIREA SEMINTISULUI				FA	6	IN	115	38	28	3			6	RN	N	0.36	184	2098	1.9			
				TE	3	LD	115	46	27	2	M	5	RN	N	0.18	84	958	0.9				
				GO	1	IN	115	36	25	3	I	5	RN	N	0.06	14	160	0.3				
				TOTAL			115									0.6	282	3216	3.1			
19 B 14.10 HA GF. 2-1B SUP. A TS. 5152 TP. 5314 SOL. 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE NV INC. 24 G ALTITUDINE 210 - 480 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP ACTUALA: 6 TE 2 FA 2 GO COMP TEL: 4 GO 5 TE 2 FA 1 DT SORT TE Mijl. si gros. cher. furnice VARSTA EXPL.: 110 ani GOL: Gros si mijlociu, cherestea SEMI/TEL: 6 TE 4 FA 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET DATE COMPL.: 20% talpa nesant. Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T progresive(insamintare) 2013-T progresive(insamintare) LUCRARI PROP.: T PROGRESIVE(Eliminarea lumii) AJUTORAREA REG NATURALE INGRJIREA SEMINTISULUI				TE	6	LT	105	38	26	2			4	RN	N	0.42	205	2891	2.0			
				FA	2	IN	115	60	28	3	I	6	RN	N	0.14	75	1058	0.8				
				GO	2	LT	105	36	24	2	I	4	RN	N	0.14	80	1128	0.5				
				TOTAL			105									0.7	360	5077	3.3			
20 A 21.10 HA GF. 2-1B SUP. A TS. 6252 TP. 4331 SOL. 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE NV INC. 32 G ALTITUDINE 210 - 380 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP ACTUALA: 3 FA 5 TE 1 CA 1 GO COMP TEL: 6 FA 2 TE 2 DT SORT FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani TE Mijl. si gros. cher. furnice SEMI/TEL: 4 FA 5 TE 1 DT 10 ani 0.3S mixt SUBARBORET DATE COMPL.: Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T progresive(insamintare) 2012-T progresive(insamintare) LUCRARI PROP.: T PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRJIREA SEMINTISULUI				FA	3	IN	120	42	27	3	M	6	RN	N	0.15	106	2237	0.8				
				TE	5	LD	115	40	26	2		6	RN	N	0.25	44	928	1.2				
				CA	1	IN	95	26	25	3	M	5	RN	N	0.05	14	295	0.2				
				GO	1	IN	115	36	24	3	M	5	RN	N	0.05	16	338	0.2				
				TOTAL			120									0.5	180	3798	2.4			
20 B 32.80 HA GF. 2-1B SUP. A TS. 6152 TP. 5313 SOL. 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE NV INC. 24 G ALTITUDINE 280 - 460 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP ACTUALA: 1 FA 5 TE 3 GO 1 PA COMP TEL: 3 GO 3 TE 2 FA 2 DT SORT TE Mijl. si gros. cher. furnice VARSTA EXPL.: 110 ani GOL: Gros si mijlociu, cherestea SEMI/TEL: 3 GO 5 TE 2 GO 10 ani 0.25 mixt SUBARBORET DATE COMPL.: 20% talpa nesant. Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2005-T progresive(insamintare) 2012-T progresive(insamintare) LUCRARI PROP.: T PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRJIREA SEMINTISULUI				FA	1	IN	120	48	27	3	M	6	RN	N	0.05	19	625	0.3				
				TE	5	LT	115	38	26	2		6	RN	N	0.25	137	4494	1.2				
				GO	3	LT	115	36	25	2	M	5	RN	N	0.15	100	3280	0.5				
				PA	1	IN	115	36	25	1	I	5	RN	N	0.05	15	492	0.1				
				TOTAL			115									0.5	271	8889	2.1			

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R E G 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				
17V 100 HA GF SUP: TS: TP: SOL Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC 28 G ALTITUDINE: 570 M LITERA: continua-groasa TIP FLORA COMP ACTUALA: COMP TEL: SORT: GOL. Gros si mijlociu, cherestea FA Gros si mijl. cherestea SEM UTIL SUBARBORET DATE COMPL.: Roca la suprafata 0,45 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP:																						
TOTAL																						
18 A 16,20 HA GF 2-1B SUP: A TS: 5152 TP: 5325 SOL Versant ondulat EXPOZITIE: S INC 25 G ALTITUDINE 290 - 520 M LITERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Total derivat de prod. sup. relativ-echien COMP ACTUALA: 5 TE 4 GO 1 DT COMP TEL: 6GO 2 TE 2 DT SORT: TE: Mijl si gros, celuloza GOL: Gos si mijlociu, cherestea SEM UTIL: 8 TE 2 GO 5 ani 0,45 mixt SUBARBORET: Corn Paul. Lac 0,3 PE 0,5S amest DATE COMPL.: 30% tulpani nesanzat. Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2009-T progresive (insamintare) 2012-T progresive (insamintare) LUCRARI PROP: T PROGRESIVE (ipusete lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRJIREA SEMINTISULUI																						
TE	5	LT	115	38	25	3		5	RN	N	0,30	153	2479	1,3								
GO	4	LT	115	36	25	2	I	5	RN	N	0,24	153	2479	0,9								
DT	1	IN	115	28	24	3	F	5	RN	N	0,06	10	162	0,2								
TOTAL																						
			115					2				0,6	316	5120	2,4							
18 B 12,90 HA GF 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4331 SOL 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC 26 G ALTITUDINE 420 - 500 M LITERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Total derivat de prod. mij. relativ-echien COMP ACTUALA: 6 TE 4 FA COMP TEL: 7FA 2 TE 1 DT SORT: TE Mijl si gros, cher. fumare FA Gros si mijl. cherestea SEM UTIL: 3FA 6 TE 1 DT 10 ani 0,3S mixt SUBARBORET DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2011-T progresive (insamintare) 2013-T progresive (insamintare) LUCRARI PROP: T PROGRESIV (ipusete lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRJIREA SEMINTISULUI																						
TE	6	LD	115	40	27	2		6	RN	N	0,36	165	2129	1,7								
FA	4	IN	115	44	27	3	M	6	RN	N	0,24	127	1638	1,3								
TOTAL																						
			115					3				0,6	292	3767	3,0							
18 C 4,30 HA GF 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4331 SOL 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC 25 G ALTITUDINE: 380 - 420 M LITERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP ACTUALA: 6 FA 2 TE 1 GO 1 DT COMP TEL: 7FA 1 TE 2 DT SORT: FA Gros si mijl. cherestea FA Gros si mijl. cherestea SEM UTIL: 9FA 1 TE 5 ani 0,7S amest SUBARBORET DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2011-T progresive (insamintare) LUCRARI PROP: T PROGRESIV (insamintare) IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRJIREA CULTURILOR																						
FA	6	IN	115	38	27	3		6	RN	N	0,18	48	206	1,0								
TE	2	LD	115	38	27	2	M	6	RN	N	0,06	17	73	0,3								
GO	1	LT	110	32	23	2	M	6	RN	N	0,03	13	56	0,1								
DT	1	IN	110	34	25	2	M	6	RN	N	0,03	11	47	0,1								
TOTAL																						
			115					3				0,3	89	382	1,5							

DESCRIEREA STATIUNII 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			
17 A 1470 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4351 SOL: 5101 Versant ondulat INC: 25 G ALTITUDINE: 510 - 530 M EXPOZITIE: V LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Assanum relativ-echien COMPACTUALA: 6 FA 4 TE COMP TEL: 7FA 2 TE 1 DT SORT: FA Gros si mijl. cherestea FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: 8TE 2 FA 5 ani 0.6S mixt SUBARBORET DATE COMPL.: Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2009-T progresive(insamintare) 2013-T. progresive(insamintare) LUCRARI PROP: T.PROGRESIVE(pantre lumina) AUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI				FA	6	IN	115	48	28	3					N	0.30	173	2543	1.6		
				TE	4	LD	110	40	27	2	M	6	RN	N	0.20	138	2029	1.0			
VARSTA EXPL.: 110 ani				TOTAL			115				3					0.5	381	4572	2.6		
DESCRIEREA STATIUNII 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			
17 B 3000 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5152 TP: 5323 SOL: 2401 Versant superior ondulat INC: 20 G ALTITUDINE: 530 - 510 M EXPOZITIE: SE LITIERA: interupta-subtire Natural fundamental prod. sup TIP FLORA: Asarum-Stellaria relativ-echien COMPACTUALA: 8 GO 2 TE COMP TEL: 7GO 2 TE 1 DT SORT: GOL Gros si mijlociu, cherestea FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: 9TE 1 GO 5 ani 0.25 mixt SUBARBORET DATE COMPL.: 10% tulpani nesanat. Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2010-T progresive(insamintare) LUCRARI PROP: T.PROGRESIVE(insamintare) AUTORAREA REG NATURALE				GO	8	LT	115	34	25	2					N	0.56	245	735	2.0		
				TE	2	LD	115	36	25	3	M	6	RN	N	0.14	48	144	0.6			
VARSTA EXPL.: 110 ani				TOTAL			115				2					0.7	293	879	2.6		
DESCRIEREA STATIUNII 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			
17 C 1570 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5152 TP: 5323 SOL: 2401 Versant ondulat INC: 25 G ALTITUDINE: 440 - 560 M EXPOZITIE: S LITIERA: interupta-subtire Partial derivat TIP FLORA: Asarum-Stellaria relativ-echien COMPACTUALA: 8 TE 1 GO 1 DT COMP TEL: 5GO 2 TE 1 ST 2 DT SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: SUBARBORET DATE COMPL.: Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2007-Degajari 2011-Curatii LUCRARI PROP: CURATIRI				TE	8	LT	15	6	6	3					N	0.80	50	785	4.9		
				GO	1	P	15	4	4	3	M	3	NEC	N	0.10	2	31	0.6			
				DT	1	P	15	4	4	3	M	3	NEC	N	0.10	2	31	0.7			
VARSTA EXPL.: 120 ani				TOTAL			15				3					1.0	54	847	6.2		
DESCRIEREA STATIUNII 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			
17 D 560 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5152 TP: 5323 SOL: 2401 Versant superior ondulat INC: 20 G ALTITUDINE: 340 - 540 M EXPOZITIE: NV LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. sup TIP FLORA: Asarum-Stellaria relativ-echien COMPACTUALA: 8 GO 2 TE COMP TEL: 7GO 2 TE 1 DT SORT: GOL Gros si mijlociu, cherestea FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: 8TE 2 GO 5 ani 0.25 mixt SUBARBORET DATE COMPL.: Uscare slaba 20% tulpani nesanat Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2010-T progresive(insamintare) LUCRARI PROP: T.PROGRESIVE(insamintare) AUTORAREA REG NATURALE				GO	8	LT	115	34	25	2					N	0.56	265	1473	2.0		
				TE	2	LD	115	36	25	3	M	6	RN	N	0.14	79	442	0.6			
VARSTA EXPL.: 110 ani				TOTAL			115				2					0.7	342	1915	2.6		

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	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	MC/ UA	MC/ HA	
14A 17.50 HA GF 2-1B SUP A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE V INC: 30 G ALTITUDINE: 210 - 520 M LITERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMPACTUALA: 6 FA 2 CE 1 CA 1 TE COMPTEL: 6FA 1 GO 1 CE 1 TE 1 DT SORT: FA Gros si mijl, cherestea FA Gros si mijl, cherestea SEMI/TEL: 7FA 2 TE 1 DT 10 ani 0.55 mixt SUBARBORET DATE COMPL: Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2007-T progresive(insamantare) 2019-T progresive(insamantare) LUCRARI PROP: T.PROGRESIVE(punere lumina) AUTORAREA REG NATURALE INGRJIREA SEMINTISULUI										FA	6	IN	115	44	26	3		6	RN	N	0.30	134	2345	1.6			
										CE	2	IN	115	42	25	2	M	6	RN	N	0.10	50	875	0.3			
										CA	1	IN	110	30	21	4	M	5	RN	N	0.05	32	560	0.1			
										TE	1	LD	95	44	25	3	M	6	RN	N	0.05	24	420	0.3			
										TOTAL			115								0.5	240	4200	2.3			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
14B 9.70 HA GF 2-1B SUP A TS: 6152 TP: 5523 SOL: 2401 Versant superior ondulat EXPOZITIE SV INC: 20 G ALTITUDINE: 250 - 340 M LITERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMPACTUALA: 6 GO 2 CE 2 TE COMPTEL: 6GO 2 CE 1 TE 1 DT SORT: GOL Gros si mijlociu, cherestea FA Gros si mijl, cherestea SEMI/TEL: 5CE 3 GO 1 TE 1 DT 10 ani 0.35 mixt SUBARBORET DATE COMPL: Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2005-T progresive(insamantare) 2012-T progresive(insamantare) LUCRARI PROP: T.PROGRESIVE(punere lumina) AUTORAREA REG NATURALE INGRJIREA SEMINTISULUI										GO	6	LT	115	42	25	2		6	RN	N	0.30	137	1329	1.1			
										CE	2	LT	115	46	24	3	M	6	RN	N	0.10	52	504	0.3			
										TE	2	LT	95	44	24	3	M	6	RN	N	0.10	55	534	0.5			
										TOTAL			115								0.5	244	2367	1.9			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
15 38.90 HA GF 2-1B SUP A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE SE INC: 25 G ALTITUDINE: 210 - 280 M LITERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Asarum Partul derivat relativ-echien COMPACTUALA: 4 CA 2 CE 2 TE 1 GO 1 DT COMPTEL: 4CE 2 GO 2 TE 2 DT SORT: CA Mijlociu si subtare FA Gros si mijl, cherestea SEMI/TEL: Pad Mes Com 0.4 PE 0.35 mixt SUBARBORET DATE COMPL: Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2005-Curatii 2012-Curatii LUCRARI PROP: CURATIRI RARITURI										CA	4	IN	25	10	9	4	M	4	RN	N	0.40	30	1167	2.9			
										CE	2	IN	25	12	10	3	M	4	RN	N	0.20	18	700	1.4			
										TE	2	LD	25	14	11	3	M	4	RN	N	0.20	30	1167	1.8			
										GO	1	P	25	10	9	3	G	4	NEC	N	0.10	8	311	0.7			
										DT	1	P	25	14	11	3	G	4	NEC	N	0.10	10	389	0.9			
										TOTAL			25								1.0	96	3734	7.7			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
16 27.10 HA GF 2-1B SUP A TS: 5152 TP: 5523 SOL: 2401 Versant ondulat EXPOZITIE SV INC: 20 G ALTITUDINE: 280 - 410 M LITERA: continua-subtare TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMPACTUALA: 7 GO 2 CE 1 TE COMPTEL: 6GO 2 CE 2 TE SORT: GOL Gros si mijlociu, cherestea FA Gros si mijl, cherestea SEMI/TEL: 6TE 2 GO 2 CE 5 ani 0.55 mixt SUBARBORET Pad Mes 0.4 PE 0.35 mixt DATE COMPL: 20% talpii nesant Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2011-T progresive(insamantare) 2015-T progresive(insamantare) LUCRARI PROP: T.PROGRESIVE(punere lumina) AUTORAREA REG NATURALE INGRJIREA SEMINTISULUI										GO	7	LT	115	38	24	2		6	RN	N	0.42	145	3875	1.5			
										CE	2	LT	115	40	25	2	M	6	RN	N	0.12	38	1030	0.4			
										TE	1	LD	85	18	16	4	1	6	RN	N	0.06	21	569	0.3			
										TOTAL			115								0.6	202	5474	2.2			

DESCRIEREA STATIUNII 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	MC/ UA	MC/ HA	
12 C 15.10 HA GF. 2-1B SUP. A TS: 5242 TP: 4371 SOL: 5101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 300 - 410 M LITIERA: continua-solitare TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP ACTUALA: 2 FA 4 CA 3 TE 1 DT COMP TEL: 7FA 1 TE 2 DT SORT FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl. cherestea SEM UTIL SUBARBORET DATE COMPL: Alte date complement POL ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: CURATIRI RARITURI														FA	2	IN	20	6	6	3	M		RN	N	0.20	9	136	1.2			
														CA	4	IN	20	6	6	3	M		RN	N	0.40	16	242	3.4			
														TE	3	IN	20	8	8	3	M		RN	N	0.30	29	438	2.4			
														DT	1	P	20	6	6	3	M		NEC	N	0.10	4	60	0.8			
TOTAL															20										1.0	58	876	7.8			
DESCRIEREA STATIUNII 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	MC/ UA	MC/ HA	
13 A 1.20 HA GF. 1-2L SUP. A TS: 6252 TP: 4312 SOL: 7101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 250 M LITIERA: intrerupta-solitare TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mij relativ-echien COMP ACTUALA: 6 CA 3 MO 1 DT COMP TEL: 4MO 4 CA 2 DT SORT FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani FA Gros si mijl. cherestea SEM UTIL SUBARBORET DATE COMPL: Usure stala Roca la suprafata 0.45 Alte date complement POL ERZ: LUCRARI EXEC: 2009-Curatare LUCRARI PROP: CURATIRI RARITURI														CA	6	IN	35	10	8	5		3	RN	N	0.60	37	44	3.7			
														MO	3	P	35	12	11	3	G		NEC	N	0.30	35	66	4.2			
														DT	1	IN	35	10	8	5	M	3	RN	N	0.10	6	7	0.6			
TOTAL															35										1.0	98	117	8.5			
DESCRIEREA STATIUNII 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	MC/ UA	MC/ HA	
13 B 6.10 HA GF. 2-1B SUP. A TS: 6252 TP: 4312 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 230 - 390 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP ACTUALA: 4 FA 3 CA 1 GO 2 DT COMP TEL: 6FA 3 DU 1 DT SORT CA Miglociu si solitare VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl. cherestea SEM UTIL: 8FA 2 DT 10 ani @ 55 mm SUBARBORET DATE COMPL: Alte date complement POL ERZ: LUCRARI EXEC: 2009-T progresive (insamantare) LUCRARI PROP: T PROGRESIVE (racordare @ MPAD) AJUTORAREA REG NATURALE INGRJIUREA CULTURILOR														FA	4	IN	120	48	26	3	M	6	RN	N	0.16	112	683	0.8			
														CA	3	IN	120	30	22	4	M	5	RN	N	0.12	47	287	0.3			
														GO	1	LT	120	40	24	2	M	6	RN	N	0.04	17	104	0.1			
														DT	2	LT	120	36	24	3	M	5	RN	N	0.08	31	189	0.2			
TOTAL															120										0.4	207	1263	1.4			
DESCRIEREA STATIUNII 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	MC/ UA	MC/ HA	
13 C 14.40 HA GF. 2-1B SUP. A TS: 6152 TP: 5323 SOL: 2401 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 22 G ALTITUDINE: 250 - 410 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sep relativ-plurice COMP ACTUALA: 7 GO 2 CE 1 TE COMP TEL: 6GO 2 CE 1 TE 1 DT SORT GOL Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl. cherestea SEM UTIL: 3GO 3 CE 3 TE 1 DT 10 ani @ 45 mm SUBARBORET DATE COMPL: 50% talpa nesanat Alte date complement POL ERZ: LUCRARI EXEC: 2005-T progresive (insamantare) 2010-T progresive (insamantare) LUCRARI PROP: T PROGRESIVE (punere botina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRJIUREA SEMINTISULUI														GO	7	LT	120	36	24	2		6	RN	N	0.35	176	2534	1.3			
														CE	2	LT	120	44	25	2	M	6	RN	N	0.10	38	547	0.3			
														TE	1	LT	85	22	19	4	M	6	RN	N	0.05	24	346	0.3			
TOTAL															120				2						0.5	238	3427	1.9			





1649

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- AR - 25742641

Unitate de Productie : 2 - taut
Denumire A.P.V. : doboraturi ug 2 ua 64c

Suprafata totala act - (ha) : 2,90 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierei : 19.06.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : pp-ar-02-05 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	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	9 48	5 10
		Total :	57	15

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GORUN (L)		1		1				2		3		5
CARPEN										2		2
CIRES PASARESC		1		1	1			3		5		8
TOTAL		2		2	1			5		10		15

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	
64c	2,90	60,0	15,00			H	
Total	2,90						15

U.A.	CA	CI	GO.L	Volum
64c	2	8	5	15
Total	2	8	5	15

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	
64c	GO.L	30,00	28,95	19,00	18,83	60	0,56	9				1					3		5	
	CA	16,67	14,56	13,00	12,39	60	0,07	28									2		2	
	CI	25,00	23,64	18,50	18,21	60	0,40	20				1	1	1			5		8	
Total U.A. : 64c								57			2	2	1			10		15		
Total General U.A. :								57			2	2	1			10		15		

Sef Ocol,

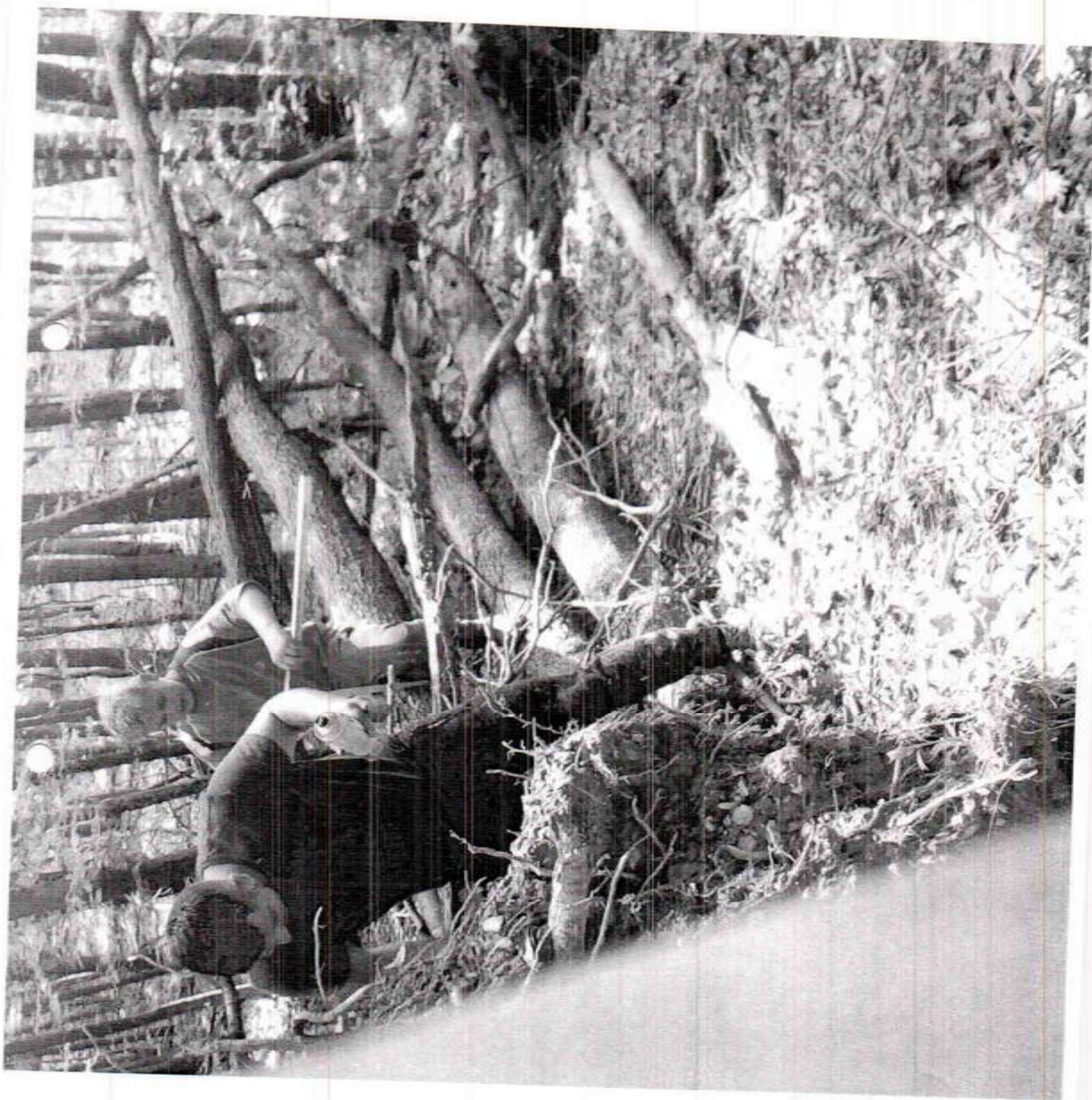


Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

[Handwritten signature]



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 64 A 2.60 HA GF: 2 - IB SUP: A TS: 5142 TP: 5221
 SOL: 2407 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V
 INC: 20 G ALTITUDINE: 490 - 520 M
 LITIERA: intrerupta-subtire
 Artificial de prod. mij. TIP FLORA: Carex pilosa
 COMP.ACTUALA: 6 LA 2 DU 2 CA relativ-echien
 COMP.TEL: 6LA 2 DU 2 DT
 SORT: LA Mijl. si gros ,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani
 TE Mijl. si gros,celuloza
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement.
 POL:
 LUCRARI EXEC.: 2008-Raritari ERZ:
 2010-T.produse accidentale
 LUCRARI PROP.: RARITURI

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM						
											ARB	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	TA
LA	6	P	50	36	20	3		3	NEC	V	0.54	211							
DU	2	P	50	42	25	1	G	4	NEC	V	0.18	110							
CA	2	IN	50	14	13	5	M	4	RN	S	0.18	24							
TOTAL												50		3			0.9	345	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 64 B 11.30 HA GF: 2 - IB SUP: A TS: 5132 TP: 5231
 SOL: 2401 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV
 INC: 25 G ALTITUDINE: 520 - 580 M
 LITIERA: continua-subtire
 Artificial de prod. sup. TIP FLORA: Festuca altissima
 COMP.ACTUALA: 3 DU 1 MO 2 LA 3 CA 1 DT relativ-echien
 COMP.TEL: 4DU 1 MO 3 LA 2 DT
 SORT: DU Mijlociu,celuloza,constr. VARSTA EXPL.: 70 ani
 TE Mijl. si gros,celuloza
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET: Pad. Alun /0.3 PE 0.6S mixt
 DATE COMPL.: Alte date complement.
 POL:
 LUCRARI EXEC.: 2008-Raritari ERZ:
 2015-Raritari
 LUCRARI PROP.: RARITURI

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM						
											ARB	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	TA
DU	3	P	40	36	23	2	G	3	NEC	V	0.27	147	166						
MO	1	P	35	18	16	2	G	3	NEC	V	0.09	29	33						
LA	2	P	40	24	19	3	F	4	NEC	V	0.18	64	73						
CA	3	LT	40	12	12	5	I	4	RN	N	0.27	31	140						
DT	1	IN	40	14	13	4	I	4	RN	N	0.09	12	13						
TOTAL												40		2			0.9	283	310

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 64 C 1.20 HA GF: 2 - IB SUP: A TS: 5142 TP: 5221
 SOL: 2407 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S
 INC: 15 G ALTITUDINE: 570 - 600 M
 LITIERA: continua-subtire
 Partial derivat TIP FLORA: Carex pilosa
 COMP.ACTUALA: 3 GO 2 CA 2 CI 1 PLT 1 TE 1 DT relativ-echien
 COMP.TEL: 6GO 1 FA 1 TE 2 DT
 SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 120 ani
 TE Mijl. si gros,celuloza
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement.
 POL:
 LUCRARI EXEC.: 2015-T.igiene ERZ:
 2016-Raritari
 LUCRARI PROP.: RARITURI

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM						
											ARB	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	TA
GO	3	IN	60	28	19	2	M	6	RN	N	0.27	77	92						
CA	2	IN	55	20	14	4	M	5	RN	N	0.18	27	33						
CI	2	IN	60	24	18	3	I	6	RN	N	0.18	50	60						
PLT	1	IN	55	26	18	2	M	6	RN	N	0.09	18	22						
TE	1	IN	60	36	20	2	M	6	RN	N	0.09	29	35						
DT	1	IN	60	28	19	3	I	6	RN	N	0.09	21	25						
TOTAL												60		2			0.9	222	260

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 64 D 1.00 HA GF: 2 - IB SUP: A TS: 5142 TP: 5221
 SOL: 2407 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV
 INC: 18 G ALTITUDINE: 460 - 490 M
 LITIERA: intrerupta-subtire
 Artificial de prod. sup. TIP FLORA: Carex pilosa
 COMP.ACTUALA: 9 DU 1 CA relativ-echien
 COMP.TEL: 9DU 1 CA
 SORT: DU Mijlociu,celuloza,constr. VARSTA EXPL.: 70 ani
 TE Mijl. si gros,celuloza
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement.
 POL:
 LUCRARI EXEC.: 2007-T.produse accidentale ERZ:
 2010-T.produse accidentale
 LUCRARI PROP.: T.IGIENA

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM						
											ARB	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	TA
DU	9	P	50	42	24	2		3	NEC	V	0.72	417	417						
CA	1	IN	50	20	15	5	M	5	RN	N	0.08	13	13						
TOTAL												50		2			0.8	430	430