

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- VL - 11510650

Unitate de Productie : IV - Lotrisor  
Denumire A.P.V. : 685 Puturoasa

Suprafata totala act - (ha) : 115,16	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Tratament : ACCIDENTALE I				
Natura produsului : DOBORATURI I	Stancarii pe - (ha) :	Rasinoase	6	11
Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE	Arbori putregaiosi - (buc) :	FAG	314	1193
Data inventarierii : 25.07.2018	cu un volum de - (mc) :	Quercinee	13	29
Anul exploatarei : 2018	Iescarii -(buc) :	Diverse tari	2	12
Procedeul de inventariere : FIR CU FIR	cu un volum de - (mc) :	Diverse moi	2	6
Ciocan rotund nr. : PS 135/4		Total :	337	1251
Ciocan patrat nr. :				

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	4	2	1					7	1	3	1	11
FAG	575	153		15	6	2		751	38	404	53	1193
GORUN (S)	7	10					1	18	2	9	1	29
TEI	3							3		3		6
FRASIN	1							1		8		9
PALTIN DE MUNTE	2							2		1		3
TOTAL	592	165	1	15	6	2	1	782	41	428	55	1251

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
20A	38,30	177,0	25,00	62,27	23,85	10Fa	0,80	373
21A	22,00	177,0	30,00	20,95	4,61	10Fa	0,60	552
22C	9,80	180,0	25,00			0		233
32C	4,60	167,0	38,00			0		13
32A	40,46	127,0	45,00					80
Total	115,16			24,71	28,46			1251

U.A.	BR	FA	FR	GO.S	PA.M	TE	Volum
20A		370			3		373
21A		538			14		552
22C		203	9	12	3	6	233
32A	11	69					80
32C		13					13
Total	11	1193	9	29	3	6	1251

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	
20A	FA	56,00	56,70	29,00	29,10	177	3,22	115		161	69		6	2	1		12	119	18	370
	GO.S	42,00	41,30	24,00	23,90	177	1,50	2			1					1		1		3
Total U.A. : 20A								117		161	70		6	2	1	1	12	120	18	373
21A	FA	66,00	66,30	31,00	31,10	177	4,34	124		263	53		5	2	1		16	198	23	538
	GO.S	46,00	46,50	25,00	25,10	177	2,33	6		2	5					1	6	1	14	
Total U.A. : 21A								130		265	58		5	2	1	17	204	24	552	
22C	FA	72,00	72,20	31,00	31,00	180	6,15	33		122	14		1			7	59	8	203	
	GO.S	52,00	52,10	25,00	25,00	180	2,40	5		5	4				1	2		12		
	TE	68,00	67,50	25,00	24,90	180	3,00	2		3						3		6		
	FR	84,00	84,00	27,00	27,00	180	9,00	1		1						8		9		
	PA.M	60,00	60,00	26,00	26,00	180	3,00	1		2						1		3		
Total U.A. : 22C								42		133	18		1			8	73	8	233	
32C	FA	40,00	40,00	25,00	25,00	167	1,08	12		3	4		1	1		1	3	1	13	
Total U.A. : 32C								12		3	4		1	1		1	3	1	13	
32A	BR	46,00	46,80	26,00	26,20	127	1,83	6		4	2	1				1	3	1	11	
	FA	62,00	62,50	26,00	26,10	127	2,30	30		26	13		2	1		2	25	3	69	
Total U.A. : 32A								36		30	15	1	2	1		3	28	4	80	

Total General U.A.:	337	592	165	1	15	6	2	1	41	428	55	1251
---------------------	-----	-----	-----	---	----	---	---	---	----	-----	----	------

Sef Ocol,

VADUVA VASILE Ion



Intocmit,

Ing. Popescu Vasile

Birou Fond Forestier,

Ing. Popescu Vasile

Verificat,

Ing. Vaduva Vasile

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		
19 B 1.42 HA GF: 1-2A 5L IC SUP: M TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 36 G ALTITUDINE: 850 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 MO 3 FA 2 ME COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: BR Gros si f.gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-Taieri de conservare LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	5	P	35	14	12	3		3	NEC	N	0.35	73	104	4.9			
										FA	3	IN	35	12	11	3	M	.4	RN	N	0.21	26	37	2.0			
										ME	2	IN	35	14	12	4	M	.4	RN	N	0.14	14	20	0.9			
										TOTAL			35			3					0.7	113	161	7.8			
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		
19 C 6.37 HA GF: 1-2A 5L IC SUP: M TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 45 G ALTITUDINE: 800 - 850 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: BR Gros si f.gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										FA	6	IN	160	50	28	3		.6	RN	S	0.42	222	1414	1.2			
										FA	4	IN	120	36	26	3	I	.5	RN	N	0.28	131	834	1.4			
										TOTAL			160			3					0.7	353	2248	2.6			
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		
20 A 38.28 HA GF: 1-5L IC SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 520 - 850 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 8FA 1 DR 1 DT SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani BR Gros si f.gros, cherestea SEM.UTIL: 10FA 5 ani 0.6S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,15 POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produce accidentale 2010-T.progresive(insamintare) LUCRARI PROP.: T PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										FA	5	IN	170	56	29	3		.6	RN	S	0.30	111	4249	0.8			
										FA	3	IN	130	40	25	3	M	.5	RN	S	0.18	68	2603	0.7			
										FA	2	IN	100	30	24	3	I	.5	RN	N	0.12	31	1187	0.8			
										TOTAL			170			3					0.6	210	8039	2.3			
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		
20 B 1.65 HA GF: 1-5L IC SUP: A TS: 4332 TP: 4141 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 850 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 PLT 1 FA 1 ME COMP.TEL: 7MO 2 FA 1 DT SORT: MO Mijl.-gros, cel., constr., che VARSTA EXPL.: 100 ani BR Gros si f.gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	6	P	35	12	11	4		3	NEC	N	0.48	89	147	5.0			
										PLT	2	IN	35	18	16	4	M	.5	RN	N	0.16	26	43	0.7			
										FA	1	IN	35	10	10	4	I	.4	RN	N	0.08	8	13	0.6			
										ME	1	IN	35	16	12	4	M	.5	RN	N	0.08	8	13	0.5			
										TOTAL			35			4					0.8	131	216	6.8			

DESCRIEREA STATIONII 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		
21A 21.96 HA GF: 1-5L IC SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant framintat EXPOZITIE: N INC: 30 G ALTITUDINE: 530 - 800 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 8FA 1DR 1DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani BR Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: 10FA 3 ani 0.2S pilcuri mici SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.progresive(insamintare)										FA	6	IN	170	58	31	3		.7	RN	S	0.36	226	4963	0.9		
										FA	3	IN	140	46	29	3	I	.6	RN	N	0.18	101	2218	0.5		
										FA	1	IN	110	36	26	3	M	.5	RN	N	0.06	28	615	0.3		
										TOTAL			170								0.6	355	7796	1.7		
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																										
DESCRIEREA STATIONII 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		
21B 18.96 HA GF: 1-5L IC SUP: A TS: 5132 TP: 5231 SOL: 2201 Versant mijlociu framintat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 660 - 870 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula albida Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 GO 5 FA COMP.TEL: 5GO 5 FA SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 7FA 3 GO 8 ani 0.6S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare mijlocie Roca la suprafata/0,2S Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.progresive(insamintare)										GO	4	IN	180	54	25	3	I	.5	RN	S	0.16	71	1346	0.4		
										FA	3	IN	180	54	27	3	M	.6	RN	S	0.12	67	1270	0.3		
										FA	2	IN	130	42	26	3	M	.5	RN	N	0.08	26	493	0.3		
										GO	1	IN	130	40	23	3	I	.4	RN	V	0.04	13	246	0.1		
										TOTAL			180									0.4	177	3355	1.1	
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI																										
DESCRIEREA STATIONII 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		
22A 12.48 HA GF: 1-5L IC SUP: A TS: 4332 TP: 4141 SOL: 3201 Versant undulat EXPOZITIE: S INC: 26 G ALTITUDINE: 520 - 680 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9FA 1GO COMP.TEL: 8FA 1GO 1DR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani GOS Gros si mijlociu,cherestea SEM.UTIL: 9FA 1GO 2 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T igiena										FA	6	IN	150	52	28	3		.6	RN	S	0.42	222	2771	1.2		
										GO	1	IN	140	42	24	3	M	.5	RN	N	0.07	30	374	0.2		
										FA	3	IN	110	34	25	3	I	.5	RN	N	0.21	92	1148	1.2		
										TOTAL			160									0.7	344	4293	2.6	
LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decli)																										
DESCRIEREA STATIONII 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		
22B 15.36 HA GF: 1-2A 5L IC SUP: M TS: 5151 TP: 5132 SOL: 2201 Versant undulat EXPOZITIE: S INC: 40 G ALTITUDINE: 610 - 830 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Poa p.-Carex c. Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8GO 2FA COMP.TEL: 8GO 2FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: GOS Gros si mijlociu,cherestea SEM.UTIL: 7GO 3FA 5 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Uscare mijlocie Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-Taieri de conservare										GO	4	IN	180	50	24	4	M	.5	RN	S	0.28	120	1843	0.5		
										GO	4	LT	140	34	21	4	M	.4	RN	N	0.28	94	1444	0.5		
										FA	2	IN	140	40	25	4	M	.5	RN	N	0.14	62	952	0.3		
										TOTAL			140									0.7	276	4239	1.3	
LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE																										

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					
22 C 9.84 HA GF: 1-5L IC SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 690 - 860 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 8FA 1 GO 1 DR SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani GOS Gros si mijlociu, cherestea SEM UTIL: 9FA 1 GO 3 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata 0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.progresive(insamintare) LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decli)										FA	7	IN	190	56	31	3			.7	RN	S	0.49	272	2676	0.9					
										FA	3	IN	120	40	28	3	I	.6	RN	N	0.21	109	1073	1.1						
TOTAL																						0.7	381	3749	2.0					
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					
22C 0.41 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 820 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: GOS Gros si mijlociu, cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																														
TOTAL																														
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					
23 32.60 HA GF: 1-2A 5L IC SUP: M TS: 5131 TP: 5153 SOL: 2201 Versant framintat EXPOZITIE: SE INC: 40 G ALTITUDINE: 440 - 810 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula albida Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 GO 1 FA 1 TE COMP.TEL: 8GO 1 FA 1 TE SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: GOS Gros si mijlociu, cherestea SEM UTIL: 8GO 2 FA 3 ani 0.1S pilcari mici SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata 0,3S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.igiene LUCRARI PROP.: T.IGIENA										GO	8	IN	170	46	22	4			.5	RN	S	0.64	235	7661	1.2					
										FA	1	IN	130	38	24	4	M	.5	RN	N	0.08	33	1076	0.3						
										TE	1	IN	110	32	22	4	M	.6	RN	N	0.08	29	945	0.3						
TOTAL																										0.8	297	9682	1.8	
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					
24 A 27.45 HA GF: 1-2A 5L IC SUP: M TS: 5131 TP: 5153 SOL: 2201 Versant framintat EXPOZITIE: SV INC: 36 G ALTITUDINE: 440 - 870 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula albida Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 GO 2 FA 1 CA COMP.TEL: 8GO 2 FA SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: GOS Gros si mijlociu, cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata 0,25 Uscare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										GO	4	IN	160	42	23	4	I	.5	RN	S	0.28	111	3047	0.6						
										GO	3	IN	120	30	22	4	I	.5	RN	N	0.21	77	2114	0.7						
										FA	2	IN	120	32	24	4	M	.5	RN	N	0.14	58	1592	0.5						
										CA	1	IN	120	28	19	5	M	.4	RN	N	0.07	16	439	0.2						
TOTAL																											0.7	262	7192	2.0

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	
32 C 4.64 HA GF: 1-2A 5L IC SUP: M TS: 4332 TP: 4141 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 38 G ALTITUDINE: 620 - 720 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP ACTUALA: 10 FA COMP TEL: 8FA 1 DR 1 DT SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: BR Gros si f. gros, cherestea SEM UTIL: 9FA 1 DR 3 ani 0.1S pilcuri mici SUBARBORET: Ajun So.r /0.1 PE 0.1S pilcuri mici DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Uscare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:										FA	6	IN	160	56	28	3			.6	RN	S	0.42	222	1030	1.2	
										FA	4	LT	120	38	25	3	1	.5	RN	N	0.28	123	571	1.4		
										TOTAL			160			3				0.7	345	1601	2.6			
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	
33 A 17.92 HA GF: 1-5L IC SUP: A TS: 4332 TP: 4141 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 32 G ALTITUDINE: 620 - 840 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 FA 1 ME COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani FA Mijl. si gros, cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-Ranturi										MO	7	P	35	14	12	3		.1	NEC	N	0.63	132	2365	8.8		
										FA	2	IN	35	10	10	4	1	.2	RN	N	0.18	19	340	1.3		
										ME	1	IN	35	12	12	4	M	.3	RN	N	0.09	9	161	0.6		
										TOTAL			35			3				0.9	160	2866	10.7			
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	
33 B 9.12 HA GF: 1-2A 5L IC SUP: M TS: 4120 TP: 4191 SOL: 3110 Versant framintat EXPOZITIE: V INC: 40 G ALTITUDINE: 660 - 850 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 8FA 2 BR SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: FA Mijl. si gros, cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Uscare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-Taieri de conservare										FA	6	IN	160	50	26	4		.6	RN	S	0.36	169	1541	0.8		
										FA	4	IN	100	36	22	4	I	.5	RN	N	0.24	86	784	1.3		
										TOTAL			160			4				0.6	255	2325	2.1			
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	
33 C 14.25 HA GF: 1-5L IC SUP: A TS: 4332 TP: 4141 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 34 G ALTITUDINE: 670 - 870 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 MO 3 FA 1 LA 1 ME COMP.TEL: 7MO 2 FA 1 LA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani FA Mijl. si gros, cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:										MO	5	P	35	14	12	3		.2	NEC	N	0.45	94	1340	6.3		
										FA	3	IN	35	10	10	4	I	.3	RN	N	0.27	29	413	1.9		
										LA	1	P	35	16	14	3	M	.4	NEC	N	0.09	18	257	1.3		
										ME	1	IN	35	14	12	4	M	.4	RN	N	0.09	9	128	0.6		
										TOTAL			35			3				0.9	150	2138	10.1			

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

REGISTRUL NAȚIONAL AL DOCUMENTELOR REGISTRATE  
DIRECȚIA SILVICĂ VALCEA  
INTRARE NR. 2001  
ZIUA... 23... LUNA... 03... ANUL... 2014



ORDIN

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR ROMÂNIA  
DIRECȚIA SILVICĂ VALCEA  
OCOLUL SILVIC CĂLMĂNEȘTI  
INTRARE NR. 1333  
ZIUA... 03... LUNA... 03... ANUL... 2014

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,  
administrat de Ocolul Silvic Călmănești, Direcția Silvică Vâlcea

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 204428/13.02.2014 al Direcției de Politică, Strategii și Proiecte pentru Păduri și Vânătoare,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului și Schimbărilor Climatice nr. 91/06.06.2013 și ținând cont de Avizul de mediu al Agenției pentru Protecția Mediului Vâlcea nr. 2/14.06.2013,

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

ministrul delegat pentru ape, păduri și piscicultură emite următorul

ORDIN:

**Art. 1.** – (1) Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Călmănești, Direcția Silvică Vâlcea.

(2) Amenajamentul a fost întocmit și avizat de I.C.A.S. – Stațiunea Pitești cu procesul verbal C.T.E. nr. 520 din 20.10.2012, șef proiect ing. Bădescu Radu Ciprian, expert C.T.A.P. ing. Silviu Păunescu. Amenajamentul a fost recepționat de beneficiar.

(3) Perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului administrat de Ocolul Silvic Călmănești este 01.01.2012 – 31.12.2021.

(4) Suprafața ocolului silvic este de 18463,65 ha, este cuprinsă în 8 unități de producție și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 18139,02 ha din care terenuri de reîmpădurit – 10,70 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 139,88 ha, terenuri neproductive – 101,29 ha și terenuri scuse temporar din fondul forestier – 83,46 ha (transmise prin acte normative – 0,05 și ocupații și litigii – 83,41 ha);

– Suprafața înecdrată în grupa I funcțională este de 18139,02 ha;

– Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 58FA1 11GO 10MO 4BR 3ME 3PI 2DU 1DR 6DT 2DM; vârsta medie: 96 ani; volumul la ha: 234 mc; consistența medie: 0,73 ; clasa de producție medie: III4, indicele de creștere curentă: 4,7 mc/an/ha; fond lemnos total: 4245674 mc.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:.....8829,07 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:..... 4550,69 ha;

S.U.P. O – Suprafețe de fond forestier validate, ce urmează a fi puse în producție:.....111,54 ha;

S.U.P. E – Rezervații pentru ocrotirea integrală a naturii:.....4625,91 ha;

S.U.P. K – Rezervații de semințe: ..... 11,11 ha.



*OJ Călmănești  
Valyficare*

*FF*  
*Roq comunicarea  
amenajamentului aplicării*

## (6) Bazele de amenajare:

- regim: codru; erîng pentru saieâmete;
- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
- tratamente: tăieri progresive, tăieri rase și tăieri în erîng pentru saieâmete;
- exploatabilitate: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională;
- ciclul: 110 ani- S.U.P. A și 110 ani - SUP O.

## (7) Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 27900 mc/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 13203 mc/an, din care rărituri 12985 mc/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 3752 mc/an.

## (8) Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 936,58 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 179,44 ha;
- degajări: 225,55 ha;
- curățiri: 549,40 ha, 2182 mc;
- rărituri: 4320,38 ha, 129848 mc;
- tăieri de regenerare: 1908,18 ha, 279000 mc, din care:
  - tăieri progresive: 1838,83 ha, 268080 mc;
  - tăieri rase: 7,91 ha, 1389 mc;
  - tăieri în erîng: 61,44 ha, 9531 mc.
- tăieri de igienă: 6145,64 ha, 51483 mc;
- tăieri de conservare: 764,67 ha, 37520 mc;
- împăduriri: 240,58 ha.

Art. 2. - Direcția de Politici, Strategii și Proiecte pentru Păduri și Vânătoare din cadrul Departamentului pentru Ape, Păduri și Piscicultură va transmite prezentul ordin Regiei Naționale a Pădurilor - Romsilva care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

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

MINISTRU DELEGAT

Lucia Ana VARGA



The image shows a handwritten signature in black ink over a circular official stamp. The stamp contains the text 'ROMANIA' at the top, 'MINISTERUL AGRICULTURII SI PISCICULTURII' around the perimeter, and 'SECRETARUL DE STAT PENTRU POLITICI SI PROIECTE' in the center. The signature is written in a cursive style.





REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR - ROMSILVA  
DIRECȚIA SILVICĂ VÂLCEA  
OCOLUL SILVIC CĂLIMĂNEȘTI

Str. 24 Ianuarie, nr. 2, Călimănești, Jud. Vâlcea, cod poștal 245600  
telefon : 0250/750451 fax : 0250/751088

e-mail: [calimanesti@valcea.rosilva.ro](mailto:calimanesti@valcea.rosilva.ro) pagina web: <http://valcea.rosilva.ro>

Contează pentru viitor!



*Dr. Silviu Simboreanu  
Ing. Bogdan  
d=*

Nr. 10471/30.07.2018



Catre,  
Garda Forestiera Ramnicu Valcea

Referitor la: notificarea prevazuta de art.2,alin.(4), din O.M. 1507/2016

Avand in vedere procedura de aprobare a APV-urilor prevazute de art.2,alin.(4), din O.M. 1507/2016, va transmitem spre verificare urmatorul APV:

-partida nr.685 Puturoasa, produse accidentale I, amplasata in U.P. IV Lotrisor, u.a. 20A, 21A, 22C, 32A, C pe o suprafata de 115,16 ha in volum de 1251 mc, fond forestier national proprietate publica a statului.

Anexam:


- APV nr.685 Puturoasa;
- copie descrierea parcelara;
- O.M. nr.153/25 02 2014 privind aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publica a statului administrat de Ocolul Silvic Calimanesti;
- fotografii (in format electronic);

Cu stima.

Sef ocol  
Ing. Vaduva Vasile

P.V./P.V.





Parcul Silvic Călimănești

IV Lotrișor

20A, 21A, 22C, 32A, C

CCI

= 115,16 Ha

proprietate publică a Statului

= 685 Puturoasa

A photograph of a forest scene. In the foreground, a large, light-colored log lies horizontally across the frame. To the right, a hand holds a white piece of paper with handwritten text. The background shows a dense forest of tall, thin trees under a bright sky. The ground is covered with dry grass and fallen leaves.

Ocolul Sihvié Călimănești

UP IV Lotrișor


Ua. 20A, 21A, 22C, 32A, C

ACCI

S = 115,16 Ha


Proprietate publică a Statului

P = 685 Puturoasa



Ocolul Silvic Călimănești  
UPIV Lotrișor  
ua. 20A, 21A, 22C, 32A, C  
ACCI  
S = 115,16 Ha  
Proprietate publică a Statului  
P = 685 Puturoasa

Ocolul Silvic Călimănești  
UP IV Lotrișor  
Va. 20A, 21A, 22C, 32A, C  
ACCI  
S = 115,16 Ha  
Proprietate publică a statului  
P = 685 Puturoasa



Ocolul Silvic Călimănești  
UP IV Lotrișor  
Ua. 20A, 21A, 22C, 32A, C  
ACCI  
S = 115,16 Ha  
Proprietate publică a Statului  
P = 685 Puturoasa