



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 pagina web: <http://valcea.rosilva.ro>

Nr. 10124/CFE3.....2018

Catre,
Garda Forestiera 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 si in conformitate cu prevederile art.6,alin.(3) din OM 3814/2012 completat si modificat cu O.M. nr.670/2014, va transmitem spre verificare urmatorul APV:

-partida nr.632 Calimanesti-Caciulata, produse accidentale I , amplasata in U.P. III Caciulata, u.a.6A,8A,9A,25B pe o suprafata de 40,50 ha, in volum de 250 mc, fond forestier national proprietate publica a statului.

Precizam ca arborii pusi in valoare sunt doborati de fenomene naturale, sau rupti si aplecati pe taluzul drumului auto national, DN7 Sibiu Ramnicu- Valcea, fiind pusi in valoare pentru asigurarea sigurantei circulatiei pe drumurile auto si au regimul produselor accidentale in conformitate cu prevederile art.6,alin.(3) din OM 3814/2012 completat si modificat cu O.M. nr.670/2014. Nu este necesara precomptarea masei lemnoase din UP III u.a.6A,8A,9A deoarece suprafetele u.a.-urilor sunt cuprinse in SUP,,M'', iar pentru u.a.25B in volum de 11 mc s-a intocmit anexa de precomptare din UP III ua.27A.

Anexam:

- APV nr.632 Calimanesti-Caciulata
- 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.



12/4/13
LUNA 03 AN 2018

Ing. Bogdan E. ...

Ing. Bogdan E. ...

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

Unitate de Productie III - Caciulata
Denumire A.P.V. 632 Calimanesti-Caciulata

Suprafata totala act - (ha) 40,50		Tratament ACCIDENTALE I		Natura produsului DOBORATURII		Tehnologia de exploatare SORTIMENTE SI MULTIPLI DE		Data inventarierii 19.02.2018		Anul exploatarei 2018		Procedeul de inventariere FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. PS 483		Ciocan patrat nr.		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
																		Stancari pe - (ha) :	Rasinoase	10	13	
																		Arbori putregaiosi - (buc) :	FAG	50	157	
																		cu un volum de - (mc) :	Quercinee	2	3	
																		Iescari - (buc) :	Diverse tari	66	46	
																		cu un volum de - (mc) :	Diverse moi	22	31	
																		Total :	150	250		
Specia		SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut									
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
DUGLAS		4	2	1	1			8	2			10										
LARICE								1				1										
PIN SILVESTRU										2		2										
FAG		40	6		1			47	2	108	7	157										
GORUN (L)			2					2		1		3										
ANIN NEGRU								1	1			1										
TEI		4	4					2	10	2	18	30										
GLADITA																						
CARPEN								1	1		6	7										
CIRES PASARESC								1	1		3	4										
FRASIN								1	1		2	3										
JUGASTRU		1	1					2			3	5										
MESTEACAN											1	1										
PALTIN DE MUNTE		1	4		1			6	1	6	1	13										
SALCIM			1					1	2	1	5	8										
ULM DE MUNTE								1	1		4	5										
TOTAL		50	20	1	3			9	83	8	159	250										
U.A	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semntes utilizabil						Total volum brut												
				%	S. tot	Compozitie			H.													
6A	5,70	116,0	36,00							27												
8A	11,20	123,1	30,00							51												
9A	14,80	128,5	25,00							161												
25B	8,80	56,0	20,00							11												
Total	40,50									250												
U.A	ANN	CA	CI	DU	FA	FR	GO L	JU	LA	ME	PAM	PI	SC	TE	ULM	Volum						
25B				10					1							11						
6A		2			14							2	8	1		27						
8A					26		1			1				22	1	51						
9A	1	5	4		117	3	2	5			13			7	4	161						
Total	1	7	4	10	157	3	3	5	1	1	13	2	8	30	5	250						
U.A	Specia	Diametre dt deg		Inaltimi ht hc		Var sta	Vol. arb	Nr arb	Cres tere	Sortare dimensionala						Coaja	Lemn foc		Volum brut			
25B	DU	44,00	44,80	25,00	25,20	56	1,43	7		4	2	1	1			2		10				
	LA	28,00	28,00	20,00	20,00	56	1,00	1						1				1				
Total U.A. 25B								8		4	2	1	1		1	2		11				
9A	FA	70,00	70,30	28,00	28,00	146	3,25	36		33	5		1			2	76	5	117			
	GO L	44,00	44,00	22,00	22,00	146	2,00	1			1						1		2			
	ANN	24,00	23,20	17,00	16,80	90	0,50	2							1				1			
	TE	42,00	41,00	23,00	22,80	60	0,78	9			2				1	1	3		7			
	GL	24,00	24,00	16,00	16,00	60		1														
	CA	58,00	57,30	21,00	20,90	100	0,83	6								1		4		5		
	CI	44,00	45,00	23,00	23,20	90	1,33	3							1		3		4			

	FR	30.00	30.20	22.00	22.00	146	0.60	5							1		2		3
	JU	44.00	43.20	19.00	18.90	90	1.00	5		1	1						3		5
	PA M	32.00	32.60	22.00	22.10	146	0.68	19		1	4		1			1	6	1	13
	UL M	28.00	27.80	16.00	16.00	146	0.40	10							1		3		4
Total U.A. : 9A								97		35	13		2		6	4	101	6	161
6A	PI	44.00	43.70	24.00	23.90	116	1.00	2									2		2
	FA	56.00	56.80	27.00	27.10	116	2.80	5		2							12	1	14
	TE	26.00	26.00	18.00	18.00	116	1.00	1					1						1
	CA	28.00	27.60	16.00	15.90	116	0.50	4									2		2
	SC	48.00	47.10	18.00	17.90	116	0.80	10			1			1	1		5	1	8
Total U.A. : 6A								22		2	1			2	1	21	2	27	
8A	FA	76.00	75.10	27.00	26.90	126	2.89	9		5	1						20	1	26
	G.O.L	34.00	34.00	22.00	22.00	126	1.00	1			1								1
	TE	60.00	59.30	24.00	23.90	126	2.20	10		4	2			1		15	1	22	
	ME	36.00	36.00	23.00	23.00	60	1.00	1									1		1
	UL M	40.00	39.80	22.00	22.00	126	0.50	2									1		1
Total U.A. : 8A								23		9	4			1	37	2	51		
Total General U.A.								150		50	20	1	3		9	8	159	10	250

Sef Ocol.
VADUVA VASILE




Intocmit,
Iacovete Mitica



Birou Fond Forestier,
Popescu Vasile



Verificat,
Popescu Vasile





PRIMĂRIA ORAȘULUI CĂLIMĂNEȘTI – JUDEȚUL VÂLCEA
STR. CALEA LUI TRAIAN, NR.306
TEL. 0250/750080, 0250/750231, FAX 0250/750082
Email – primaria_calimanesti@yahoo.com
Nr. 1299 din 19.01.2018

FF
100/1000

23 583
01

2018

OCOLULUI SILVIC CALIMANESTI

Oras Calimanesti, str. 24 Ianuarie, nr.2, CP 245600, Județul Vâlcea
E-mail: calimanesti@valcea.rosilva.ro
Fax: 0250/751088

Urmare fenomenelor meteo din ultima perioada, vă rugăm să aveți în vedere efectuarea lucrărilor de tăieri de curățare pentru suprimarea ramurilor uscate sau parțial uscate sau tăieri definitive (doborâri) pentru arborii cu stare fiziologică puternic degradată, vârsta biologică înaintată, grad ridicat de uscure, arbori înclinați care nu prezintă semne de reechilibrare constituind pericol de prăbușire cauzatoare de pagube materiale sau umane pe fondul condițiilor meteo periculoase, de la liziera pădurii din zona Călimănești-Căciulata (cu precădere în zona Sfrenghes).

Menționăm că în perioada 17.01-18.01.2018, datorită vijeliei puternice, în punctul „Sfrenghes” un arbore a căzut pe rețeaua de energie electrică pe care a distrus-o, acesta nefiind un caz singular. În acest sens este necesară o verificare amănunțită pentru a preîntâmpina orice situație care ar putea genera pagube materiale sau umane.

Vă mulțumim pentru colaborare.

PRIMAR,

DR. CONSTANTINESCU FLORINEL

INTOCMIT,

ING. DUMITRACHE GABRIEL



COMPANIA NAȚIONALĂ DE AUTOSTRĂZI
ȘI DRUMURI NAȚIONALE DIN ROMÂNIA S.A.

Direcția Regională de Drumuri și Poduri – Craiova

Secția de Drumuri Naționale Rm. Valcea

Strada Calea lui Traian, Nr.15

Tel.: mobil 0372/735614 ; 0250739640(1); Fax: 0250739640

Email: uzdvi@valcea.drpdcv.ro

CUI 16054368. J40/552/15.01.2004. Capital social 16.377.920 lei



Nr.874/08.02.2018

13 ca 2/13
2608

19 1239
02

2018

FF
FF aplica
Reg. prin D.C. silvica
amplasare pt. realizarea
pentru in volare
acordate ce sunt pentru
pt. siguranta la cul
re pt. in cadrul
serviciu silvica

Către,
Direcția Silvică Rm. Valcea

Vă informăm prin prezența că în vecinătatea drumurilor naționale DN7, DN 67, DN 64, DN 7A, DN 65C, DN 67B, DN 67C, DN 7D, DN 73C există arbori ajunsi la vârsta de exploatare sau sunt uscați, aplecați spre drum și care în cazul unor fenomene deosebite (vânt puternic, furtuni, vijelii) devin un real pericol pentru siguranța circulației rutiere, periclitând viața participanților la trafic.

Fără de aceasta situație, vă rugăm respectos să atenționați proprietarii plantațiilor amplasate în vecinătatea drumurilor naționale să ia măsuri urgente pentru tăierea arborilor ce prezintă pericol pentru siguranța circulației rutiere cât și pentru cea pietonala, în vederea evitării unor accidente grave.

Delegatul secției noastre este Dl Dăscălescu Constantin, număr telefon 0766528962.

De asemenea, vă rugăm să ne precizați telefonic data în care un delegat din partea dvs. se poate deplasa în teren împreună cu delegatul secției noastre pentru indentificarea plantației în cauză.

În speranța unei înțelegeri corecte a situației, vă mulțumim anticipat.

ȘEF SECȚIE,
Ing. State Lăcrămioara



RESPONSABIL, SIGURANȚA CIRCULAȚIEI
Ing. Dăscălescu Constantin


CS 1-9

Reg. lansare in valoare
arbori periclitari pt. siguranta
circulatiei rutiere

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	
5 B 1.37 HA GF: 1-1A 4C SUP: M TS: 5132 TP: 5231 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 380 - 480 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Luzula albida Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 10GO SORT: GOL Mijlociu si gros, cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl., cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. Mos. /0.3 PE 0.15 mixt DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA											GO	8	LT	110	36	20	3		4	RN	N	0.56	173	237	1.7		
											GO	2	IN	50	20	15	3	M	4	RN	N	0.14	26	36	1.1		
											TOTAL		110			3					0.7	199	273	2.8			
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	
5 C 11.88 HA GF: 1-1A 4C SUP: M TS: 5132 TP: 5231 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 440 - 630 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Luzula albida 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.: FA Gros si mijl., cherestea SEM.UTIL: 5FA 5GO 15 ani 0.25 mixt SUBARBORET: Mos. Pad. /0.2 PE 0.35 mixt DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA											GO	5	IN	140	44	25	3		4	RN	N	0.35	161	1913	0.9		
											FA	2	IN	130	42	27	3	PC	5	RN	N	0.14	70	832	0.6		
											FA	1	IN	80	26	24	3	PC	5	RN	N	0.07	29	345	0.6		
											GO	2	IN	55	22	16	3	M	4	RN	N	0.14	30	356	1.1		
											TOTAL		140			3					0.7	290	3446	3.2			
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	
5 D 1.60 HA GF: 1-1A 4C SUP: M TS: 5132 TP: 5231 SOL: 2201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 24 G ALTITUDINE: 450 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Luzula albida Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 GO COMP.TEL: 9FA 1GO SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl., cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA											FA	2	IN	160	52	27	3	M	5	RN	N	0.14	70	112	0.4		
											FA	7	IN	90	30	24	3		5	RN	N	0.49	202	323	3.9		
											GO	1	LT	150	40	21	3	M	5	RN	N	0.07	24	36	0.2		
											TOTAL		90			3					0.7	296	473	4.5			
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	
6 A 5.74 HA GF: 1-1A 4C 2A SUP: M TS: 5132 TP: 5231 SOL: 2201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 36 G ALTITUDINE: 290 - 390 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Luzula albida Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 GO 1 PI COMP.TEL: 8FA 1GO 1PI SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl., cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata 0.15 POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA											FA	2	IN	160	56	28	3	M	4	RN	N	0.14	74	425	0.4		
											GO	1	IN	110	36	22	3	M	4	RN	N	0.07	26	149	0.3		
											PI	1	P	110	42	25	2	M	4	NEC	N	0.07	37	212	0.4		
											FA	6	LT	110	34	26	3		4	RN	N	0.42	197	1131	2.4		
											TOTAL		110			3					0.7	334	1917	3.5			

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			
7B 7.02 HA GF: 1-1A 4C SUP: M TS: 5132 TP: 5231 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 430 - 600 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Luzula albida Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 GO 1 PI 1 CA COMP.TEL: 5FA 3GO 1PI 1CA SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL. FA Gros si mijl., cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Mes. Pad. 0.1 PE 0.25 mixt DATE COMPL.: POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										FA	1	IN	170	64	29	3	1	5	RN	N	0.07	39	274	0.2			
										GO	3	LT	150	44	24	3	PC	4	RN	S	0.21	89	625	0.5			
										FA	3	IN	130	40	27	3	M	5	RN	N	0.21	105	737	0.8			
										PI	1	IN	100	52	24	3	1	4	RN	N	0.07	34	239	0.4			
										FA	1	IN	80	26	23	3	1	4	RN	N	0.07	27	190	0.6			
										CA	1	LT	80	18	16	4	M	4	RN	N	0.07	13	91	0.2			
TOTAL										150											0.7	307	2156	2.8			
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			
8A 11.19 HA GF: 1-1A 4C SUP: M TS: 5132 TP: 5231 SOL: 2201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 30 G ALTITUDINE: 280 - 460 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Luzula albida Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 GO COMP.TEL: 9FA 1GO SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL. FA Gros si mijl., cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 2006-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA										FA	3	IN	160	52	29	3	M	5	RN	N	0.21	118	1320	0.6			
										GO	1	LT	160	44	24	3	M	5	RN	N	0.07	30	336	0.1			
										FA	6	LT	120	34	26	3		5	RN	N	0.42	197	2204	2.1			
TOTAL										120												0.7	343	3860	2.8		
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			
8B 2.50 HA GF: 1-1A 4C SUP: M TS: 5132 TP: 5231 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 440 - 530 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Luzula albida Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 GO 2 FA 2 CA COMP.TEL: 6GO 2FA 2CA SORT: GOL Mijlociu si gros cherestea VARSTA EXPL. FA Gros si mijl., cherestea SEM.UTIL: 5GO 5FA 10ani 0.25 mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										GO	5	LT	160	50	22	3		5	RN	S	0.35	128	320	0.7			
										FA	1	LT	160	52	27	3	M	5	RN	N	0.07	35	88	0.2			
										FA	1	IN	80	32	23	3	M	5	RN	N	0.07	27	68	0.6			
										CA	2	IN	80	30	19	4	M	5	RN	N	0.14	33	83	0.7			
										GO	1	IN	80	26	19	3	M	5	RN	N	0.07	20	50	0.4			
TOTAL										160												0.7	243	609	2.6		
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			
9A 14.81 HA GF: 1-1A 4C SUP: M TS: 5232 TP: 4231 SOL: 2201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 280 - 490 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Rubus hirtus Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 GO COMP.TEL: 9FA 1GO SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL. FA Gros si mijl., cherestea SEM.UTIL: 10FA 15ani 0.25 mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										FA	3	IN	170	60	29	3	M	5	RN	N	0.21	118	1748	0.5			
										FA	5	LT	140	44	27	3		5	RN	N	0.35	174	2577	1.0			
										GO	1	LT	150	36	22	3	M	5	RN	N	0.07	26	385	0.2			
										FA	1	IN	80	28	22	3	M	5	RN	N	0.07	25	370	0.6			
TOTAL										140												0.7	343	5080	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		
24 A 8.73 HA GF: 1-IC SUP. A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 24 G ALTITUDINE: 530 - 780 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-pluven COMP. ACTUALA: 10 FA COMP. TEL: 8FA 2 DR SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl. cherestea SEM. UTIL: 10FA 15 ani 0.85 mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2005-T. progresive (insamintare) 2008-T. progresive (punere lumina) LUCRARI PROP.: T. PROGRESIVE (racordare) IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	8	IN	180	80	31	3		.6	RN	N	0.40	250	2183	0.9			
														FA	2	IN	130	48	28	3	M	.6	RN	N	0.10	63	550	0.4			
														TOTAL			180			3					0.5	313	2733	1.3			
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		
24 B 6.56 HA GF: 1-IC SUP. A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant superioe ondulat EXPOZITIE: NE INC: 27 G ALTITUDINE: 700 - 840 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-pluven COMP. ACTUALA: 10 FA COMP. TEL: 8FA 2 DR SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl. cherestea SEM. UTIL: 10FA 5 ani 0.35 mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T. progresive (insamintare) LUCRARI PROP.: T. PROGRESIVE (punere lumina) AJUTORAREA REG. NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	9	IN	180	80	31	3		.6	RN	N	0.45	277	1817	1.0			
														FA	1	IN	130	48	28	3	M	.6	RN	N	0.05	31	203	0.2			
														TOTAL			180			3					0.5	308	2020	1.2			
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		
25 A 10.68 HA GF: 1-IC SUP. A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 450 - 810 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-pluven COMP. ACTUALA: 10 FA COMP. TEL: 8FA 2 DR SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl. cherestea SEM. UTIL: 10FA 5 ani 0.45 mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2004-T. progresive (insamintare) 2006-T. progresive (punere lumina) LUCRARI PROP.: T. PROGRESIVE (punere lumina) AJUTORAREA REG. NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	4	IN	170	74	31	3	M	.6	RN	N	0.20	100	1068	0.5			
														FA	5	IN	130	48	28	3		.6	RN	N	0.25	123	1314	1.0			
														FA	1	IN	90	28	25	3	M	.5	RN	N	0.05	32	342	0.4			
														TOTAL			170			3					0.5	255	2724	1.9			
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		
25 B 8.77 HA GF: 1-IC SUP. A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 510 - 770 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP. ACTUALA: 4 DU 1 LA 3 PAM 1 MO 1 FA COMP. TEL: 4 DU 1 LA 3 PAM 1 MO 1 FA SORT: DU Mijlocia, celuloza, const. VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl. cherestea SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI														DU	4	P	50	42	25	2	PC	4	NEC	N	0.36	221	1938	5.9			
														LA	1	P	50	36	24	2	PC	4	NEC	N	0.09	47	412	1.5			
														PAM	3	P	50	32	20	2	PC	4	NEC	N	0.27	72	631	1.2			
														MO	1	P	50	36	23	2	M	3	NEC	N	0.09	48	421	1.5			
														FA	1	IN	50	30	20	2	M	5	RN	N	0.09	28	246	1.2			
														TOTAL			50			2					0.9	416	5648	11.3			



Ocolul Silvic Călimănești

U.P. III Căciulata

U.a. 6A, 8A, 9A, 25B

ACC I

S = 40,50 Ha

Proprietar: statul român (R.N.P.)

P = 632 Călimănești - Căciulata

Ocolul Silvic Călimănești
U.P. III Căciulata
U.a. 6A, 8A, 9A, 25B
ACC I
 $S = 40,50$ Ha
Proprietar: statul român (R.N.P.)
P = 632 Călimănești - Căciulata

Ocolul Silvic Călimănești
U.P. III Căciulata
U.a. 6A, 8A, 9A, 25B
ACC I
S = 40,50 Ha
Proprietar: statul român (R.N.P.)
P = 632 Călimănești - Căciulata

Ocolul Silvic Călimănești

U.P. III Căciulata

Ua. 6A, 8A, 9A, 25B

ACC I

S = 40,50 Ha.

Proprietar: statul român (R.N.P.)

D = 532 Călimănești - Căciulata

Ocolul Silvic Călimănești
UP. III Căciulata
Ua. 6A, 8A, 9A, 25B
ACC I
S = 40,50 Ha.
Proprietar: statul român (R.N.P.)
D. 2 Călimănești - Căciulata

Ordul Silvic Călimănești
I.P. III Căciulata
Ua. 6A, 8A, 9A, 25B
ASC I
S = 40,50 Ha
Proprietate: Statul român (R.N.P.)
D. 15/2 Călimănești - Căciulata