

OCOLUL SILVIC CLĂBUCET  
Adresa: Oraș BREZOI, loc. CĂLINEȘTI,  
jud. VÂLCEA  
CUI RO 27993453

Ing. Bogezoda  


OCOLUL SILVIC CLĂBUCET  
REGISTRUL NR. 2981  
ZIUA 29 LUNA 06 ANUL 2018

M.M.A.P.  
CARD/FOC  
02 10776  
07 2018

**CĂTRE  
GARDA FORESTIERĂ RM. VALCEA,**

În conformitate cu art. 2, alin 4 din OM 1507 / 27.06.2016 – *Procedura privind aprobarea, modificarea, anularea și casarea actelor de punere în valoare pentru masa lemnoasă provenită din fondul forestier național și din vegetația forestieră situată pe terenuri din afara fondului forestier național*, vă înaintăm pentru verificare și avizare în vederea aprobării, actul de punere în valoare pentru partida 1410 – Obștea Moșnenilor Călinești cu documentația aferentă.

Partida	U.P.	ua	Natura produsului	Suprafața (ha)	Volum(mc)	Proprietar
1410	I CĂLINEȘTI	80 B%	Accidentale I	3,00	360	OBȘTEA MOȘNENILOR CĂLINEȘTI
		81 B%	Accidentale I	2,50	289	

Menționăm faptul că Obștea Moșnenilor Călinești are contract de prestări servicii silvice valabil înregistrat la instituția noastră sub nr. 88 din 01.03.2011.

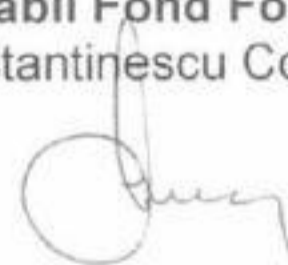
În conformitate cu art. 4, lit. a din OM 3814 / 2012, la expirarea termenului prevăzut în OM 1507 / 2016 vom proceda la autorizarea partizii.

Fotografiile relevante privitoare la fenomen au fost transmise la adresa de e-mail: [zarnescu.ninel@yahoo.com](mailto:zarnescu.ninel@yahoo.com).

Șef ocol,  
Ing. Dumitru Marius



Responsabil Fond Forestier  
Ing. Constantinescu Cosmin



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - VL - 27993453

Unitate de Productie : I - CALINESTI  
Denumire A.P.V. : 1410 - O.M. CALINESTI

Suprafata totala act - (ha) : 5,50		Tratament : ACCIDENTALE I		Natura produsului : DOBORATURII		Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii : 21.06.2018		Anul exploatarei : 2018		Procedeul de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : VL-09-11		Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
																		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase	176	271
																		Arbori putregaiosi - (buc) : 1		FAG	174	336
																		cu un volum de - (mc) :		Quercinee		
																		Iescarii -(buc) :		Diverse tari	12	14
																		cu un volum de - (mc) :		Diverse moi	28	28
																				Total :	390	649
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lueru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut										
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF											
BRAD	88	43	12	9	2			154	16	17	11	187										
MOLID	36	20	4	4	2			66	7	11	3	84										
FAG	113	89		10	6	2		220	12	104	18	336										
PLOPTREMURATOR	2	6		1				9	1	18	2	28										
MESTEACAN							1	1				1										
PALTIN DE MUNTE	4	1						5	1	7		13										
TOTAL	243	159	16	24	10	2	1	455	37	157	34	649										
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut														
				%	S. tot	Compozitie			H.													
80 B%	3.00	103.4	45.00					360														
81 B%	2.50	113.8	40.00					289														
Total	5.50							649														
U.A.	BR	FA	ME	MO	PA.M	PL.T	Volum															
80 B%	62	204		62	13	19	360															
81 B%	125	132	1	22		9	289															
Total	187	336	1	84	13	28	649															
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Varsta	Vol. arb	Nr. arb	Crescere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF			
80 B%	BR	42,00	42,30	26,00	26,10	120	1,24	50		25	14	5	4	1		5	8	4	62			
	MO	50,00	50,90	26,00	26,20	100	2,07	30		33	11	2	2	1		5	8	2	62			
	FA	52,00	52,30	25,00	25,00	110	2,06	99		81	46		5	3	1	7	61	11	204			
	PL.T	46,00	46,40	20,00	20,10	80	1,00	19		2	4		1			1	11	1	19			
	PA.M	68,00	68,70	19,00	19,10	10	1,30	10		4	1					1	7		13			
Total U.A. : 80 B%								208		145	76	7	12	5	1	19	95	18	360			
81 B%	BR	46,50	46,50	26,00	26,00	120	1,71	73		63	29	7	5	1		11	9	7	125			
	MO	35,00	35,30	25,00	25,10	90	0,96	23		3	9	2	2	1		2	3	1	22			
	FA	45,00	45,30	26,00	26,10	120	1,76	75		32	43		5	3	1	5	43	7	132			
	PL.T	35,00	35,70	23,00	23,20	80	1,00	9			2						7	1	9			
	ME	33,00	33,20	17,00	17,00	80	0,50	2							1				1			
Total U.A. : 81 B%								182		98	83	9	12	5	1	1	18	62	16	289		
Total General U.A. :								390		243	159	16	24	10	2	1	37	157	34	649		

Sef Ocol,

DUMITRU IOAN MARIUS



Intocmit,

*[Signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Signature]*

Verificat,

*[Signature]*

DESCRIERE PARCELARA

stea Calinesti

Jud.:Vilcea

U.P. I

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
79 C 7.2 HA GF.1-1C, SUP:A TS:3322 TP:2231 SOL:4101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC. 30 G ALTITUDINE: 850-1050 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 7 FA 2 BR 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: 8FA 2BR 3ani0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-Taieri de conservare  LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE IMPADURIRI(dupa T. de reg)		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
		FA	7	IN	130	48	28	3		.6	RN	N	0.35	196	1411	1.4	
		FA	2	IN	85	28	25	3	M	.6	RN	N	0.10	40	288	0.8	
		FA	1	IN	50	18	17	3	M	.6	RN	N	0.05	29	209	0.5	
		TOTAL			130			3					0.50	265	1908	2.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
79 D 8.9 HA GF.1-2A,1C, SUP:M TS:3322 TP:2231 SOL:4101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC. 42 G ALTITUDINE: 740-1000 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 1 BR 9 FA COMP.TEL : 7 FA 2 BR 1 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2011-T.igiena  LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
		BR	1	IN	130	46	28	3	I	.6	RN	N	0.07	50	445	0.4	
		FA	5	IN	130	48	26	3		.6	RN	N	0.35	164	1460	1.4	
		FA	3	IN	85	28	22	3	M	.6	RN	N	0.21	75	668	1.7	
		FA	1	IN	50	16	14	3	M	.6	RN	N	0.07	13	116	0.7	
		TOTAL			130			3					0.70	302	2689	4.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
80 A 2.2 HA GF.1-2A,1C, SUP:M TS:3322 TP:4141 SOL:4101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE E INC. 45 G ALTITUDINE: 850-1100 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Festuca altissima Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 3 BR 3 FA 2 MO 1 PLT 1 CA COMP.TEL : 4 BR 3 MO 3 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2011-T.igiena  LUCRARI PROP. T.IGIENA		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
		BR	3	P	40	16	14	3	M	.3	NEC	N	0.27	72	158	3.6	
		FA	3	IN	40	14	12	3	M	.3	RN	N	0.27	38	84	2.7	
		MO	2	P	40	16	13	3	M	.3	NEC	N	0.18	42	92	2.5	
		PLT	1	IN	40	16	16	3	M	.3	RN	N	0.09	14	31	0.5	
		CA	1	IN	40	14	12	3	M	.3	RN	N	0.09	10	22	0.8	
		TOTAL			40			3					0.90	176	387	10.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
80 B 18.1 HA GF.1-2A,1C, SUP:M TS:3120 TP:1342 SOL:9101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE E INC. 45 G ALTITUDINE: 980-1350 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 3 BR 4 FA 3 MO COMP.TEL : 3 BR 4 FA 3 MO SORT:BR Gros,cherestea VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2011-T.igiena  LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
		BR	3	IN	125	46	26	4	M	.4	RN	N	0.21	136	2462	1.1	
		FA	3	IN	125	48	25	4	M	.4	RN	N	0.21	92	1665	0.8	
		MO	2	IN	125	44	26	4	M	.4	RN	N	0.14	88	1593	0.5	
		FA	1	IN	70	24	18	4	M	.4	RN	N	0.07	18	326	0.5	
		MO	1	IN	70	26	19	4	M	.4	RN	N	0.07	29	525	0.7	
		TOTAL			125			4					0.70	363	6571	3.6	



DESCRIERE PARCELARA

Obstea Calinesti

Jud.:Vilcea

U.P. I

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
81 A 1.9 HA GF.1-2A,1C, SUP:M TS:3322 TP:1331		BR	4	P	40	16	13	3	M	.4	NEC	N	0.36	86	163	4.8
SOL:4101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE E		FA	3	IN	40	14	12	3	M	.4	RN	N	0.27	38	72	2.7
INC. 46 G ALTITUDINE: 900-1050 M.		PLT	2	IN	40	20	16	3	M	.4	RN	N	0.18	29	55	1.0
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Festuca altissima		MO	1	P	40	16	13	3	M	.4	NEC	N	0.09	21	40	1.3
Artificial de prod. mij. relativ-echien																
COMP.ACTUALA : 4 BR 3 FA 2 PLT 1 MO																
COMP.TEL : 4 BR 4 FA 2 MO																
SORT:BR Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.																
POL:																
LUCRARI EXEC. ERZ:																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL					40			3					0.90	174	330	9.8

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
81 B 8.2 HA GF.1-2A,1C, SUP:M TS:3120 TP:1342		BR	4	IN	125	46	26	4	M	.4	RN	N	0.28	181	1484	1.5
SOL:9101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE E		FA	4	IN	125	40	25	4	M	.4	RN	N	0.28	123	1009	1.0
INC. 40 G ALTITUDINE: 980-1400 M.		MO	2	IN	125	48	27	4	M	.5	RN	N	0.14	93	763	0.5
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium																
atural fundamental prod. inf relativ-echien																
COMP.ACTUALA : 4 BR 4 FA 2 MO																
COMP.TEL : 5 FA 3 BR 2 MO																
SORT:BR Gros,cherestea VIRSTA EXPL.																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.																
POL:																
LUCRARI EXEC. 2011-T.igiens ERZ:																
LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE																
AJUTORAREA REG NATURALE																
TOTAL					125			4					0.70	397	3256	3.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
82 A 5.0 HA GF.1-2A,1C, SUP:M TS:3322 TP:1331		BR	4	IN	40	16	14	3	M	.4	RN	N	0.36	96	480	4.8
SOL:4101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NE		FA	3	IN	40	14	13	3	M	.4	RN	N	0.27	43	215	2.7
INC. 38 G ALTITUDINE: 900-1050 M.		PLT	2	IN	40	20	16	3	M	.4	RN	N	0.18	29	145	1.0
LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Festuca altissima		MO	1	IN	40	16	13	3	M	.4	RN	N	0.09	21	105	1.3
Natural fundamental prod. mij relativ-echien																
COMP.ACTUALA : 4 BR 3 FA 2 PLT 1 MO																
COMP.TEL : 4 BR 4 FA 2 MO																
SORT:BR Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.																
POL:																
LUCRARI EXEC. ERZ:																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL					40			3					0.90	189	945	9.8

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
82 B 19.3 HA GF.1-2A,1C, SUP:M TS:3321 TP:2241		FA	5	IN	140	44	26	4	M	.6	RN	N	0.35	164	3165	0.8
SOL:4205 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NE		BR	5	IN	125	46	26	4	M	.6	RN	N	0.35	227	4381	1.9
INC. 40 G ALTITUDINE: 1000-1350 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula-Calamagrostis																
Natural fundamental prod. inf relativ-echien																
COMP.ACTUALA : 5 FA 5 BR																
COMP.TEL : 5 FA 5 BR																
SORT:FA Mijl. si gros,cherestea VIRSTA EXPL.																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.																
POL:																
LUCRARI EXEC. 2011-T.igiens ERZ:																
LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE																
AJUTORAREA REG NATURALE																
TOTAL					140			4					0.70	391	7546	2.7



*[Handwritten signature]*

**MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR**  
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

**AVIZ CTAS nr. 619 din 25.05.2016**  
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând  
Obștei Călinești și persoanelor fizice Dulcea Dumitru Eugen și Lungu Gh. Gheorghe,  
Unitatea de Producție I Călinești, județul Vâlcea

**1. Au participat la ședința de avizare:**

Președinte de ședință: Dănuț Iacob  
Membri CTAS: Ilie Mihalache, Florin Achim, Ciprian Bădescu, Ramona Cherăscu – Zotta, Ștefan Tamaș, Marian Tudoran, Sima Gabriel, Gheorghe Gheorghijă, Macău Cristian, Marius Cristea.

**2. Din analiza făcută în cadrul ședinței de avizare a rezultat:**

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Obștei Călinești și persoanelor fizice Dulcea Dumitru și Lungu Gh. Gheorghe, Unitatea de Producție I Călinești, județul Vâlcea, s-a elaborat de S.C. Tera Silva Proiect SRL București, șef proiect ing. Liviu Mistodie, expert CTAP dr. ing. Costel Dolocan.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Obștei Călinești și persoanelor fizice Dulcea Dumitru Eugen și Lungu Gh. Gheorghe, Unitatea de Producție I Călinești, județul Vâlcea, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 92 din 24.10.2014, recepționat de beneficiar și verificat de I.T.R.S.V. Râmnicu Vâlcea.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Obștei Călinești și persoanelor fizice Dulcea Dumitru Eugen și Lungu Gh. Gheorghe, Unitatea de Producție I Călinești, județul Vâlcea este 01.01.2014 – 31.12.2023.

**3. Cu ocazia examinării amenajamentului, Comisia a constatat următoarele:**

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 3 din 30.09.2002, nr. 8721 din 21.08.2008, nr. 80 din 06.12.2002 și Procesele verbale de punere în posesie nr. 6960 din 05.06.2007 și nr. 3028 din 16.03.2011.

Suprafața inclusă în amenajament este de 2587,4 ha, a făcut parte din O.S. Cornet (U.P. I Călinești) și O.S. Brezoi (U.P. IV Priboiasa) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 2561,6 ha din care terenuri de reîmpădurit – 0,2 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 19,0 ha, terenuri neproductive – 1,2 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 5,6 ha (ocupații și litigii – 5,6 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 2561,6 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 49FA 16MO 8GO 5ME 5BR 4PI 3LA 1DR 7DT 2DM; vârsta medie: 80 ani; volumul la ha: 227 m<sup>3</sup>; consistența medie: 0,75; clasa de producție medie: III.5; indicele de creștere curentă: 5,6 m<sup>3</sup>/an/ha; fond lemnos total: 582121 m<sup>3</sup>.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite: .....	1333,9 ha;
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....	964,9 ha;
S.U.P. E – Păduri supuse regimului de ocrotire integrală.....	262,6 ha.

Bazele de amenajare:

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



Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 3795 m<sup>3</sup>/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 2684 m<sup>3</sup>/an, din care rărituri 2663 m<sup>3</sup>/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 1173 m<sup>3</sup>/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 161,9 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 20,7 ha;
- degajări: 26,2 ha;
- curățiri: 36,8 ha, 206 m<sup>3</sup>;
- rărituri: 852,8 ha, 26630 m<sup>3</sup>;
- tăieri de regenerare: 307,8 ha, 37949 m<sup>3</sup>, din care:
  - tăieri progresive: 306,9 ha, 37574 m<sup>3</sup>;
  - tăieri rase: 0,9 ha, 375 m<sup>3</sup>.
- tăieri de igienă: 726,2 ha, 6900 m<sup>3</sup>;
- lucrări de conservare: 388,8 ha, 11734 m<sup>3</sup>;
- împăduriri: 29,6 ha.

**4. Concluzii rezultate:**

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Obștei Călinești și persoanelor fizice Dulcea Dumitru Eugen și Lungu Gh. Gheorghe, Unitatea de Producție I Călinești, județul Vâlcea. Beneficiarii au obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

**5. Comisia:****AVIZEAZĂ FAVORABIL**

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Obștei Călinești și persoanelor fizice Dulcea Dumitru Eugen și Lungu Gh. Gheorghe, Unitatea de Producție I Călinești, județul Vâlcea

6. Difuzarea prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului CTAS din minister.

**Președinte CTAS,  
Secretar de Stat**

**Erika STANCIU**


CONFORM  
CU ORIGINALUL







COLUL SILVIC CLĂBUCEI  
UP I CĂLINEȘTI  
u.a.: 20  
S = 300 ha  
Proprietar: OBȘTEA  
MOȘNENILOR CĂLINEȘTI









COLUL SILVIC CLĂC

UP I CĂLINEȘTI

u.a.: 81

S = 25 ha

Proprietar: OBȘTEA  
MOȘNENILOR CĂLINEȘTI