

Directia Silvică Olt
Ocolul Silvic Drăgănești Olt
Nr. 10370/23.03.2018

28 548 2018
03
D. Silvică Olt
de

Către,
Garda Forestieră Rm. Vlcea
Str. Carol I, nr. 37, Rm. Vlcea, jud. Vlcea cod postal 240173

În conformitate cu O.M. nr. 1507/25.07.2016, vă înaintăm spre verificare următoarele apv-uri, proprietate publică a statului, produse de acc. I, acc.II, do.I și do.II, pentru anul de producție 2018:

- Apv nr. 526 do.I Bercica cu un volum de 11 mc;
- Apv nr. 528 do.I Comăneanca cu un volum de 15mc;
- Apv nr. 529 acc.II Călug. Brebeni cu un volum de 42 mc;
- Apv nr. 530 acc.I Călug. Brebeni cu un volum de 11mc;
- Apv nr. 531 do.II V. Jidului cu un volum de 9 mc.

Anexăm alăturat documentația de aprobare întocmită în baza prezentului ordin:

- actul de punere în valoare, în original în starea de verificat;
- procesul verbal de verificare întocmit de inginerul care coordonează activitatea de fond forestier în cadrul ocolului silvic;
- copie după Ordinul nr. 2710/15.11.2011 privind aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Drăgănești Olt;
- copie după descrierea parcelară;
- fotografiile relevante privind fenomenul de uscare (au fost trimise electronic).

După termenul prevăzut de lege, apv-uri în cauză vor fi autorizate la exploatare. Mentionam ca partizile nu se încadrează în prevederile art.1,alin.1 din O.M. nr. 3814/2012, cu modificările și completările ulterioare.

Șef ocol,
Ing. COSMA VICTOR



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- OT - 11506977

Unitate de Productie : 1 - DRAGANESTI
Denumire A.P.V. : 526-Bercica

Suprafata totala act - (ha) : 85,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 09.02.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 04- 02 OT Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	4 13 1	5 5 1
		Total :	18	11

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
STEJAR PEDUNCULAT (S)										1		1
STEJAR PEDUNCULAT (L)										4		4
PLOP ALB							1	1				1
FRASIN							1	1		3		4
JUGASTRU										1		1
SALCIM												
ULM DE CIMP												
TOTAL							2	2		9		11

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
159C	7,80	67,5	1,00					3
160E	0,10	22,0	1,00					1
161E	6,00	40,0	1,00					1
164A	14,80	80,0	1,00					3
165	24,20	70,0	1,00					
166A	1,80	100,0	1,00					
172	9,40	60,0	1,00					1
173	20,90	65,0	1,00					2
Total	85,00							11

U.A.	FR	JU	PL.A	ST.L	ST.S	Volum
159C				3		3
160E			1			1
161E	1					1
164A	1	1		1		3
172	1					1
173	1				1	2
Total	4	1	1	4	1	11

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Varsta	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	
159C	ST.L	60,00	60,00	17,00	17,00	150	3,00	1									3		3	
	UL	16,00	16,00	12,00	12,00	40		3												
Total U.A. : 159C									4								3		3	
160E	PL.A	30,00	30,00	18,00	18,00	22	1,00	1							1				1	
	SC	20,00	20,00	15,00	15,00	22		1												
Total U.A. : 160E									2						1				1	
161E	FR	28,00	28,00	20,00	20,00	40	1,00	1							1				1	
Total U.A. : 161E									1						1				1	
164A	ST.L	38,00	38,00	20,00	20,00	80	1,00	1									1		1	
	FR	40,00	40,00	20,00	20,00	80	1,00	1									1		1	
	JU	21,00	20,60	11,00	10,90	80	0,33	3									1		1	
Total U.A. : 164A									5								3		3	
165	ST.L	22,00	22,00	13,00	13,00	70	1,00	1												

Total U.A. : 165								1											
166A	FR	22,00	22,00	15,00	15,00	100		1											
Total U.A. : 166A								1											
172	FR	30,00	30,00	21,00	21,00	60	1,00	1							1			1	
	JU	26,00	26,00	14,00	14,00	60	1,00	1											
Total U.A. : 172								2							1			1	
173	STS	30,00	30,00	16,00	16,00	65	1,00	1							1			1	
	FR	32,00	32,00	21,00	21,00	65	1,00	1							1			1	
Total U.A. : 173								2							2			2	
Total General U.A. :								18							2		9		11



Intocmit,
[Signature]

Birou Fond Forestier,
[Signature]

Verificat,
[Signature]

DESCRIERE PARCELARA

DS:Slatina

OS:Draganesti Olt

UP: 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	
159 B 4.22 HA GF: 1-3C SUP: M TS: 8511 TP: 6324 SOL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 82.0 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Poa pratensis Natural fundamental prod mij relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 ST 2 JU 2 FR 2 ULC 2 DT COMP.TEL: 4ST 3 FR 1 ULC 2 DT SORT: PLZ Celuloza VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: Mca Pad Prb #0.1 PE 0.35 mixt DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2008-Taieri de conservare LUCRARI PROP: INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL										ST	2	P	2	2	2	3	M		NEC	N	0.10	1	4	0.1		
										JU	2	LT	10	6	4	3	M		RN	N	0.10	3	13	0.2		
										FR	2	LT	10	6	5	3	M		RN	N	0.10	3	13	0.6		
										ULC	2	LT	10	6	5	3	M		RN	N	0.10	4	17	0.5		
										DT	2	LT	10	4	3	3	M		RN	N	0.10	1	4	0.5		
										TOTAL			2			3					0.5	12	51	1.9		
159 C 7.82 HA GF: 1-3C SUP: M TS: 8511 TP: 6324 SOL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 85.0 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis Natural fundamental subprod relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 ST COMP.TEL: 10ST SORT: PLZ Celuloza VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: Mca Pad Prb #0.1 PE 0.6S mixt DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2005-T.igiena LUCRARI PROP: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE IMPADURIRI(dupa T. de reg)										ST	10	LT	140	46	21	4		.6	RN	S	0.50	162	1267	0.8		
										TOTAL			140			4					0.5	162	1267	0.8		
160 A 0.91 HA GF: 1-3C SUP: M TS: 8511 TP: 6324 SOL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 85.0 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis Artificial de prod mij relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 ST COMP.TEL: 10ST SORT: PLZ Celuloza VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2000-T.igiena 2007-T.igiena LUCRARI PROP: T.IGIENA										ST	10	P	95	38	25	3		.6	NEC	N	0.70	326	297	4.8		
										TOTAL			95			3					0.7	326	297	4.8		
160 B 20.94 HA GF: 1-3C SUP: M TS: 8511 TP: 6324 SOL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 85.0 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis Natural fundamental prod mij relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 FR 2 ST 2 ST 1 JU 2 DT COMP.TEL: 5ST 3 FR 2 DT SORT: PLZ Celuloza VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2005-Curatori LUCRARI PROP: RARITURI										FR	3	IN	30	12	10	3	M	.3	RN	N	0.27	27	565	2.7		
										ST	2	LT	30	10	9	3	M	.3	RN	N	0.18	15	314	1.4		
										ST	2	IN	30	12	9	3	M	.3	RN	N	0.18	16	335	1.5		
										JU	1	LT	30	10	8	3	M	.3	RN	N	0.09	7	147	0.3		
										DT	2	IN	30	10	7	3	M	.3	RN	N	0.18	9	188	1.7		
										TOTAL			30			3								1549	7.6	

Conform cu  *[Signature]*

DESCRIERE PARCELARA
OS: Draganesti Olt

UP: 1

DS: Slatina

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	
160 C 0.60 HA GF: 2-1C SUP: X TS: 8511 TP: 6324 SOL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 85.0 M LITIERA: continua-subtire Artificial de prod. inf TIP FLORA: Poa pratensis relativ-echien COMP ACTUALA: 10 CE COMP TEL: 10CE SORT: CE Mijlociu VARSTA EXPL.: 80 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: LUCRARI EXEC: ERZ: LUCRARI PROP: RARITURI										CE	10	P	30	12	8	4		4	NEC	S	0.90	59	35	5.1	
TOTAL																			0.9	59	35	5.1			

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	
160 D 2.44 HA GF: 1-3C SUP: M TS: 8511 TP: 6324 SOL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 85.0 M LITIERA: interupta-subtire Natural fundamental prod. mij TIP FLORA: Poa pratensis relativ-echien COMP ACTUALA: 2 FR 2 ST 3 ULC 2 JU 1 DT COMP TEL: 4ST 3 FR 1 ULC 2 DT SORT: CE Mijlociu VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: Mes. Pad Pib. /0.1 PE 0.65 met DATE COMPL: POL: LUCRARI EXEC: 2006-Taieri de conservare ERZ: LUCRARI PROP: INGRIJIREA CULTURILOR, COMPL.										FR	2	N	5	4	3	3	M		RN	N	0.10	1	2	0.3	
										ST	2	LT	5	2	2	3	M		RN	N	0.10	1	2	0.2	
										ULC	3	LT	5	4	3	3	M		RN	N	0.15	2	5	0.3	
										JU	2	LT	5	4	3	3	M		RN	N	0.10	2	5	0.1	
										DT	1	LT	5	2	2	3	M		RN	N	0.05			0.1	
TOTAL																					0.5	6	14	1.0	

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	
160 E 0.10 HA GF: 2-1C SUP: Q TS: 8511 TP: 6324 SOL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 85.0 M LITIERA: interupta-subtire Artificial de prod. inf TIP FLORA: Poa pratensis relativ-echien COMP ACTUALA: 10 SC COMP TEL: 10SC SORT: SCS VARSTA EXPL.: 25 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: LUCRARI EXEC: ERZ: LUCRARI PROP: RARITURI										SC	10	P	12	10	8	4		3	NEC	N	0.90	37	4	5.8	
TOTAL																					0.9	37	4	5.8	

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	
160 V 0.16 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Lunca joasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 68.0 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP ACTUALA: COMP TEL: SORT: SCS VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC: ERZ: LUCRARI PROP:																									
TOTAL																									

Conform

 Mijlociu

DESCRIERE PARCELARA

UP: 1

JS:Slatina

OS:Draganesti Olt

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 161E 597 HA GF: 1-3C SUP: M TS: 8511 TP: 6324
 OL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE:
 INC: ALTITUDINE: 85.0 M
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis
 natural fundamental prod. mij relativ-echien
 COMP. ACTUALA: 4 FR 3 ST 2 ULC 1 DT
 COMP. TEL: 4 ST 4 FR 2 DT
 SORT: SCL
 SEM. UTIL:
 SUBARBORET: Mes Pad. Pbr / 0.1 PE 0.6S mixt
 DATE COMPL.:
 POL:
 LUCRARI EXEC: 2002-Raritati
 LUCRARI PROP: RARITURI

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	
FR	4	LT	30	18	14	3	M	.4	RN	N		0.36	61	364	3.6	
ST	3	LT	30	16	13	3	M	.4	RN	N		0.27	39	233	2.1	
ULC	2	IN	30	14	12	3	M	.4	RN	N		0.18	23	137	1.4	
DT	1	LT	30	14	12	3	M	.4	RN	N		0.09	10	60	0.9	
TOTAL													0.9	133	794	8.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 161F 1.95 HA GF: 1-3C SUP: M TS: 8511 TP: 6324
 SOL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE:
 INC: ALTITUDINE: 85.0 M
 LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Poa pratensis
 Natural fundamental prod. mij relativ-echien
 COMP. ACTUALA: 4 FR 2 JU 2 ULC 2 DT
 COMP. TEL: 5 FR 2 ULC 1 JU 2 DT
 SORT: SCL
 SEM. UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.:
 POL:
 LUCRARI EXEC:
 LUCRARI PROP: CURATIRI

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	
FR	4	LT	10	10	7	3	M	.3	RN	N		0.32	17	33	1.9	
JU	2	LT	10	8	5	3	M	.3	RN	N		0.16	7	14	0.3	
ULC	2	IN	10	10	7	3	M	.3	RN	N		0.16	10	20	0.7	
DT	2	LT	10	8	6	3	M	.3	RN	N		0.16	6	12	0.8	
TOTAL													0.8	40	79	3.7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 161V1 0.59 HA GF: SUP: TS: TP:
 SOL: Lunca joasa plan EXPOZITIE:
 INC: ALTITUDINE: 68.0 M
 LITIERA: continua-groasa TIP FLORA:
 COMP. ACTUALA:
 COMP. TEL:
 SORT: SCL
 SEM. UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement.
 POL:
 LUCRARI EXEC:
 LUCRARI PROP:

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 CONS	VOLUM MC/HA	CRES MC/HA
TOTAL														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 161V2 0.54 HA GF: SUP: TS: TP:
 SOL: Lunca joasa plan EXPOZITIE:
 INC: ALTITUDINE: 67.0 M
 LITIERA: continua-groasa TIP FLORA:
 COMP. ACTUALA:
 COMP. TEL:
 SORT: SCL
 SEM. UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement.
 POL:
 LUCRARI EXEC:
 LUCRARI PROP:

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 CONS	VOLUM MC/HA	CRES MC/HA
TOTAL														

Conform

 [Signature]

DESCRIERE PARCELARA

UP: 1

DS:Slatina

OS:Draganesti Olt

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M RE GE	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	
163 B 5.60 HA GF: 1-5H SUP: K TS: 8511 TP: 6324 SOL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 85.0 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP ACTUALA: 4 ST 3 ST 2 FR 1 ULC COMP TEL: 8ST 2 FR SORT: SCL SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: LUCRARI EXEC: 2007-T igiena 2018-T igiena LUCRARI PROP: T.IGIENA										ST	4	LT	70	28	22	3	M	.6	RN	N	0.32	113	633	1.8	
										ST	3	IN	70	30	23	3	M	.6	RN	N	0.24	96	538	2.3	
										FR	2	LT	70	32	24	3	M	.6	RN	N	0.16	66	370	1.0	
										ULC	1	LT	70	24	18	3	M	.5	RN	N	0.08	20	112	0.4	
										TOTAL			70			3				0.8	295	1653	5.5		
164 A 14.76 HA GF: 1-5H SUP: K TS: 8511 TP: 6324 SOL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 85.0 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP ACTUALA: 4 ST 3 FR 2 TE 1 DT COMP TEL: 5ST 3 FR 1 TE 1 DT SORT: SCL SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: LUCRARI EXEC: 2007-T igiena 2009-T igiena LUCRARI PROP: RARITURI										ST	4	LT	70	28	22	3	M	.6	RN	N	0.36	127	1875	2.0	
										FR	3	LT	70	30	23	3	M	.6	RN	N	0.27	104	1535	1.8	
										TE	2	LT	70	28	23	3	M	.6	RN	N	0.18	70	1033	1.5	
										DT	1	LT	70	22	18	3	M	.5	RN	N	0.09	20	295	0.6	
										TOTAL			70			3				0.9	321	4738	5.9		
164 V 0.41 HA GF: SUP: TS: IP: SOL: Cimpie joasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 85.0 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP ACTUALA: COMP TEL: SORT: SCL SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP:										TOTAL															
165 24.24 HA GF: 1-5H SUP: K TS: 8511 TP: 6324 SOL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 85.0 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP ACTUALA: 5 ST 2 FR 2 TE 1 DT COMP TEL: 6ST 2 FR 2 TE SORT: SCL SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: LUCRARI EXEC: 2008-T igiena 2009-T igiena LUCRARI PROP: RARITURI										ST	5	LT	60	24	21	3		.5	RN	N	0.45	146	3539	3.0	
										FR	2	LT	60	26	23	3	M	.6	RN	N	0.18	69	1673	1.4	
										TE	2	LT	60	26	22	3	M	.6	RN	N	0.18	66	1600	1.8	
										DT	1	LT	60	22	19	3	M	.5	RN	N	0.09	21	509	0.6	
										TOTAL			60							0.9	302	7321	6.8		

Confirma
 OCOLUL
 SING
 DRAGANESTI OLT
 2018
 Confirma
 incheierea
 incheierea
 incheierea

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI												ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES							
166 A	182 HA	GF: 1-3C	SUP: M	TS: 8511	TP: 6324	ARB	R	RE	STA	CM	M													L	MES	AG		NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
SOL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE:																																		
NC: ALTITUDINE: 85.0 M																																		
TIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis																																		
natural fundamental prod. mij relativ-echien																																		
OMP.ACTUALA: 6 ST 3 FR 1 DT												ST	6	LT	90	30	23	3			6	RN	N	0.48	183	333	1.7							
OMP.TEL: 7ST 2FR 1DT												FR	3	LT	90	28	23	3	M		6	RN	N	0.24	92	167	1.0							
ORT: SCL VARSTA EXPL.:												DT	1	LT	90	24	20	3	M		6	RN	N	0.08	20	36	0.4							
EM.UTIL:																																		
UBARBORET:																																		
ATE COMPL.:																																		
OL:																																		
ERZ:																																		
MCRARI EXEC: 2000-T igiena																																		
2005-T igiena																																		
MCRARI PROP: T.IGIENA																																		
TOTAL															90									0.8	295	536	3.1							

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI												ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES							
166 B	1111 HA	GF: 1-3C	SUP: M	TS: 8511	TP: 6324	ARB	R	RE	STA	CM	M													L	MES	AG		NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
OL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE:																																		
NC: ALTITUDINE: 85.0 M																																		
TIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis																																		
natural fundamental subprod. relativ-plurien																																		
OMP.ACTUALA: 4 ST 3 FR 2 DT 1 ST												ST	4	IN	150	54	24	4	M		6	RN	S	0.16	69	767	0.2							
OMP.TEL: 6ST 3FR 1DT												FR	3	IN	100	36	23	4	M		6	RN	S	0.12	46	511	0.3							
ORT: SCL VARSTA EXPL.:												DT	2	IN	100	30	19	4	M		5	RN	S	0.08	19	211	0.3							
EM.UTIL:												ST	1	IN	100	24	20	4	M		5	RN	S	0.04	13	144	0.2							
UBARBORET: Mca. Pad. Prb. /0.1 PE 0.7S mixt																																		
ATE COMPL.:																																		
OL:																																		
ERZ:																																		
MCRARI EXEC: 2006-Taieri de conservare																																		
2008-T igiena																																		
MCRARI PROP: TAIERI DE CONSERVARE																																		
AUTORAREA REG NATURALE IMPADURIRI(dupa T. de reg)																																		
TOTAL															150									0.4	147	1633	1.0							

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI												ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES							
166 C	757 HA	GF: 1-3C	SUP: M	TS: 8511	TP: 6324	ARB	R	RE	STA	CM	M													L	MES	AG		NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
OL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE:																																		
NC: ALTITUDINE: 85.0 M																																		
TIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis																																		
natural fundamental prod. mij relativ-echien																																		
OMP.ACTUALA: 6 FR 3 ST 1 DT												FR	6	LT	60	26	22	3			5	RN	N	0.54	193	1461	4.2							
OMP.TEL: 5FR 4ST 1DT												ST	3	IN	60	24	21	3	M		5	RN	N	0.27	92	696	2.8							
ORT: SCL VARSTA EXPL.:												DT	1	LT	60	24	20	3	M		5	RN	N	0.09	23	174	0.6							
EM.UTIL:																																		
UBARBORET:																																		
ATE COMPL.:																																		
OL:																																		
ERZ:																																		
MCRARI EXEC: 2000-T igiena																																		
2002-Raritati																																		
MCRARI PROP: RARITURI																																		
TOTAL															60									0.9	308	2331	7.6							

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI												ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES							
D	114 HA	GF: 1-3C	SUP: M	TS: 8511	TP: 6324	ARB	R	RE	STA	CM	M													L	MES	AG		NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
OL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE:																																		
NC: ALTITUDINE: 85.0 M																																		
TIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Poa pratensis																																		
natural de prod. mij relativ-echien																																		
OMP.ACTUALA: 10 ST												ST	10	P	20	8	5	3			2	NEC	N	0.90	37	42	5.2							
OMP.TEL: 10ST																																		
ORT: SCL VARSTA EXPL.:																																		
EM.UTIL:																																		
UBARBORET:																																		
ATE COMPL.:																																		
OL:																																		
ERZ:																																		
MCRARI EXEC: 2003-Curatori																																		
MCRARI PROP: CURATIRI																																		
TOTAL															20													37	42	5.2				

Conform...

DESCRIERE PARCELARA
OS: Draganesti Olt

UP: 1

DS: Slatina

DS: Slatina

166 E

SOL: 121

INC:

LITIERA:

Total deriv

COMP AC

COMP TEL

SORT: FI

SEM UTIL

SUBARB

DATE COI

POL:

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

LUCRARI

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
169 290 HA GF: 1-3C SUP: M TS: 8511 TP: 6324
SOL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE:
INC: ALTITUDINE: 85.0 M
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis
Artificial de prod. mij relativ-echien
COMP ACTUALA 5 ST 3 FR 2 PLA
COMP TEL: 6ST 3 FR 1 PLA
SORT: SCS
SEM UTIL:
SUBARBORET:
DATE COMPL:
POL:
LUCRARI EXEC: 2006-T igiena
2009-T igiena
LUCRARI PROP: T.IGIENA

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
ARB	P	P	60	26	22	3		.6	NEC	N	0.35	130	377	3.6		
ST	5	P	60	22	19	3	M	.6	NEC	N	0.21	59	171	1.6		
FR	3	P	60	40	23	3	M	.5	RN	N	0.14	44	128	0.5		
PLA	2	LT	60													
TOTAL											0.7	233	676	5.7		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
170 273 HA GF: 1-3C SUP: M TS: 8511 TP: 6324
SOL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE:
INC: ALTITUDINE: 85.0 M
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis
Natural fundamental prod. mij relativ-echien
COMP ACTUALA 8 ST 2 FR
COMP TEL: 8ST 2 FR
SORT: SCS
SEM UTIL:
SUBARBORET:
DATE COMPL:
POL:
LUCRARI EXEC:
LUCRARI PROP: T.IGIENA

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRE
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
ARB	P	P	55	22	18	3		.5	RN	N	0.64	167	456	6.1		
ST	8	IN	55	24	19	3	M	.5	RN	N	0.16	45	123	1.1		
FR	2	IN	55													
TOTAL											0.8	212	579	1.1		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
171 080 HA GF: 1-3C SUP: M TS: 8511 TP: 6324
SOL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE:
INC: ALTITUDINE: 85.0 M
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis
Artificial de prod. mij relativ-echien
COMP ACTUALA 6 ST 4 FR
COMP TEL: 7ST 3 FR
SORT: SCS
SEM UTIL:
SUBARBORET:
DATE COMPL:
POL:
LUCRARI EXEC:
LUCRARI PROP: T.IGIENA

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CR
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
ARB	P	P	50	22	17	3		.5	NEC	N	0.42	100	80			
ST	6	P	50	24	18	3	M	.5	NEC	N	0.28	71	57			
FR	4	P	50													
TOTAL											0.7	171	137			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
172 935 HA GF: 1-3C SUP: M TS: 8511 TP: 6324
SOL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE:
INC: ALTITUDINE: 85.0 M
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis
Natural fundamental prod. mij relativ-echien
COMP ACTUALA 7 ST 2 FR 1 DT
COMP TEL: 8ST 1 FR 1 DT
SORT: SCS
SEM UTIL:
SUBARBORET:
DATE COMPL:
POL:
LUCRARI EXEC: 2007-T igiena
2009-T igiena
LUCRARI PROP: RARITURI

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			C
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
ARB	P	P	50	22	17	3		.5	RN	N	0.56	133	1244			
ST	7	IN	50	24	18	3	M	.5	RN	N	0.16	41	383			
FR	2	IN	50	20	16	3	M	.5	RN	N	0.08	15	140			
DT	1	IN	50													
TOTAL											0.8	189	1767			



DESCRIERE PARCELARA
OS: Draganesti Olt

UP: 1

DS: Slatina

166
SOL:
INC:
LITIE
Total
COM
COM
SOR

SEM
SUB
DATE

POL:
LUCR

LUCR

166
SOL:
INC:
LITIE
Artific
COMP.
COMP.
SORT

SEM
SUB
DATE

POL:
LUCRA

LUCRA

166
SOL:
INC:
LITIE
Artific
COMP.
COMP.
SORT

SEM
SUB
DATE

POL:
LUCRA

LUCRA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
173 20.91 HA GF: 1-3C SUP: M TS: 8511 TP: 6324
EXPOZITIE:
SOL: 1210 Cimpie joasa plan
INC: ALTITUDINE: 85.0 M
LITIERA: continua-subtire
Natural fundamental prod. mij
TIP FLORA: Poa pratensis
relativ-echien
COMP ACTUALA: 5 ST 4 FR 1 DT
COMP TEL: 6 ST 3 FR 1 DT
SORT: SCS
VARSTA EXPL:
SEM UTIL:
SUBARBORET:
DATE COMPL:
ERZ:
POL:
LUCRARI EXEC: 2003-Raritari
2008-T.igiena
LUCRARI PROP: RARITURI

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
											ARB	P	GE	ANI	
ST	5	IN	55	24	19	3			.5	RN	N	0.45	129	2697	4.7
FR	4	IN	55	24	20	3	M		.5	RN	N	0.36	110	2300	3.0
DT	1	IN	55	20	18	3	M		.5	RN	N	0.09	20	418	0.7
TOTAL												0.9	259	5415	8.4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
175 A 3.01 HA GF: 1-3C SUP: M TS: 8511 TP: 6324
EXPOZITIE:
SOL: 1210 Cimpie joasa plan
INC: ALTITUDINE: 85.0 M
LITIERA: intrerupta-subtire
Artificial de prod. inf
TIP FLORA: Poa pratensis
relativ-echien
COMP ACTUALA: 6 FR 2 ST 1 PA 1 JU
COMP TEL: 5 FR 3 ST 2 DT
SORT: SCS
VARSTA EXPL:
SEM UTIL:
SUBARBORET:
DATE COMPL:
ERZ:
POL:
LUCRARI EXEC:
LUCRARI PROP: T.IGIENA

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
											ARB	P	GE	ANI	
FR	6	P	32	12	7	4			.3	NEC	S	0.36	19	57	2.7
ST	2	P	32	10	6	4	M		.3	NEC	S	0.12	7	21	0.8
PA	1	P	32	10	7	4	M		.3	NEC	S	0.06	4	12	0.2
JU	1	P	32	10	6	4	M		.3	NEC	S	0.06	4	12	0.1
TOTAL												0.6	34	102	3.8

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
175A 1.30 HA GF: framintat SUP: TS: TP:
EXPOZITIE:
SOL:
INC: ALTITUDINE: 87.0 M
LITIERA: continua-groasa
TIP FLORA:
COMP ACTUALA:
COMP TEL:
SORT: SCS
VARSTA EXPL:
SEM UTIL:
SUBARBORET:
DATE COMPL: Alte date complement
ERZ:
POL:
LUCRARI EXEC:
LUCRARI PROP:

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
											ARB	P	GE	ANI	
TOTAL															

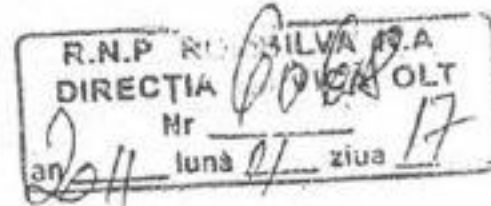
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
175NI 0.50 HA GF: plan SUP: TS: TP:
EXPOZITIE:
SOL: Cimpie joasa
INC: ALTITUDINE: 85.0 M
LITIERA: continua-groasa
TIP FLORA:
COMP ACTUALA:
COMP TEL:
SORT: SCS
VARSTA EXPL:
SEM UTIL:
SUBARBORET:
DATE COMPL: Alte date complement
ERZ:
POL:
LUCRARI EXEC:
LUCRARI PROP:

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
											ARB	P	GE	ANI	
TOTAL															

CONFIRMARE
R.N. PROM SILV. R.A.
SILVIC
DRAGANESTI
OLT
DIRECTIA
PUB. LOCALA

Confirma gindul

MINISTERUL MEDIULUI ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 2710 / 15.11.2011

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,
administrat de Ocolul Silvic Drăgănești - Olt, Direcția Silvică Olt

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 228428/25.10.2011 al Direcției Politici și Strategii în
Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul
Mediului și Pădurilor nr. 42/13.05.2010 și ținând cont de Decizia nr. 1091/10.03.2011 a Agenției
Regionale pentru Protecția Mediului Craiova,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 - Codul silvic, cu modificările și
completările ulterioare, precum și ale art. 15 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 1635/2009 privind
organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Pădurilor, cu modificările și completările
ulterioare,

ministrul mediului și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. - Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,
administrat de Ocolul Silvic Drăgănești - Olt, Direcția Silvică Olt, cu respectarea prevederilor
Avizului Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură nr. 42/13.05.2010, prevăzut în anexa care face
parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. - (1) Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului și
Pădurilor va transmite prezentul ordin Regiei Naționale a Pădurilor - Romsilva care răspunde de
aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

(2) Prezentul ordin s-a întocmit în 2 exemplare originale, unul pentru emitent, iar al doilea
exemplar pentru Regia Națională a Pădurilor - Romsilva.

MINISTRU

László BORBÉLY



Lucrări de exploatare forestieră

Scolul Silvic Drăgănești - Of, U.P. I Drăgănești, U.A. ^{1325 161 E} 161 E 1642
^{10013 132,173}

Autorizația de exploatare nr. _____ din _____

Titular autorizație de exploatare _____

C.U.I. _____

Partida nr. 526 Suprafața 85 Ha Volum de exploatat 11 mc

Felul tăierii Doș. vânt

Modul în care se asigură regenerarea: natural, împăduriri sau mixt _____

Anul în care se asigură regenerarea completă a suprafeței _____

Termenul de exploatare

de la _____ până la _____, prelungit până la _____

LUCRĂRI DE EXPLOATARE FORESTIERĂ

Ocolul Silvic: *Șirghișeni - 074*, U.P. *I Dobroesti*, U.A. *1535*

Autorizația de exploatare nr. _____ din _____, U.A. *1535*

Titular autorizație de exploatare _____

C.U.I. _____

Partida nr. *526* Suprafața *85 m²* Volum de exploatat *11* mc

Felul tăierii *Dub, vânt*

Modul în care se asigură regenerarea: *natural, împăduriri sau mixt*

Anul în care se asigură regenerarea completă a suprafeței _____

Termenul de exploatare de la _____ până la _____, prelungit până la _____







OS Detegård 15-60
UP I Detegård
40
150:140-110
160 160 170 180
P 526
11 MC
8510