

Directia Silvică Olt
Ocolul Silvic Drăgănești Olt
Nr. 3836/16.11.2017

21.11.2017
Ing. Toma M
Verificau în teren
Apv 521.
Ing. Bogozdea I

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 de stat, produse de accidentale I, pentru anul de producție 2018:

- Apv nr. 520 acc.I V. Jidului cu un volum de 23 mc;
- Apv nr. 521 acc.I Comaneanca cu un volum de 369 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;
- copie după descrierea parcelară;
- fotografiile relevante privind fenomenul de uscure (se vor trimite electronic).

Ing. COSMA VICTOR



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

Unitate de Productie : 1 - DRAGANESTI
Denumire A.P.V. : 521-SARINDAR

Suprafata totala act - (ha) : 39,80 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 21.10.2017 Anul exploatarei : 2018 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 04- 02 OT Ciocan patrat nr. :								Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore								
								Stancarii pe - (ha) :	Rasinoase FAG											
								Arbori putregaiosi - (buc) :	Quercinee	202	360									
								cu un volum de - (mc) :	Diverse tari	34	9									
								Iescarii -(buc) : 1	Diverse moi											
								cu un volum de - (mc) :	Total :	236	369									
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
CER (L)	4	4					1	9	1	50	5	60								
STEJAR PEDUNCULAT (S)	22	9		1				32	5	149	9	186								
STEJAR PEDUNCULAT (L)	2	14		1	1		1	19	5	90	13	114								
CARPEN							2	2		4		6								
ULM DE CIMP										3		3								
TOTAL	28	27		2	1		4	62	11	296	27	369								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut												
				%	S. tot	Compozitie			H.											
139B	8,40	118,9	1,00					38												
140A	21,50	113,6	1,00					179												
141G	9,90	128,7	1,00					152												
Total	39,80							369												
U.A.	CA	CEL	ST.L	ST.S	UL	Volum														
139B	1	13	24				38													
140A	5	47	59	68			179													
141G			31	118	3		152													
Total	6	60	114	186	3		369													
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	
139B	CEL	41,30	43,50	18,60	19,00	124	1,08	12			1				1		11	1	13	
	ST.L	42,00	40,90	18,70	18,50	124	1,26	19		2	2				1		19	3	24	
	CA	20,00	19,40	11,00	10,90	79	0,25	4							1				1	
Total U.A. : 139B								35			2	3			2	1	30	4	38	
140A	CEL	50,80	49,30	20,00	19,80	99	1,38	34		4	3				1		39	4	47	
	ST.S	51,70	51,20	20,90	20,80	179	2,27	30		8	8		1			3	48	3	68	
	ST.L	40,00	38,20	19,40	19,10	99	1,07	55			9		1	1		3	45	7	59	
	CA	23,50	22,90	11,60	11,50	79	0,26	19							1		4		5	
Total U.A. : 140A								138			12	20		2	1	1	7	136	14	179
141G	ST.S	74,90	75,80	20,90	21,00	180	4,92	24		14	1					2	101	6	118	
	ST.L	38,00	39,20	18,30	18,50	100	1,11	28			3				1	1	26	3	31	
	UL	23,30	23,20	11,70	11,60	90	0,27	11									3		3	
Total U.A. : 141G								63			14	4			1	3	130	9	152	
Total General U.A. :								236			28	27		2	1	4	11	296	27	369



Intocmit.

Birou Forestier.

Verificat.

DESCRIERE PARCELARA

DS:Slatina OS:Draganesti Oit

UP: I

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 137R 0.31 HA GF: SUP: TS: TP:
 SOL: Cimpie joasa plan EXPOZITIE:
 INC: ALTITUDINE: 70.0 M
 LITIERA: continua-groasa TIP FLORA:
 COMP ACTUALA:
 COMP TEL:
 SORT: FR F gros, cher sup, derulaj VARSTA EXPL:
 SEM UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL: Alte date complement.
 POL:
 LUCRARI EXEC:
 LUCRARI PROP:

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 139 A 7.89 HA GF: 1-3C SUP: M TS: 8610 TP: 6344
 SOL: 1217 Cimpie joasa plan EXPOZITIE:
 INC: ALTITUDINE: 69.0 M
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis
 Natural fundamental prod. inf. relativ-plurisen
 COMP ACTUALA: 6 ST 1 ST 1 FR 1 JU 1 DT
 COMP TEL: 8 ST 1 FR 1 DT
 SORT: FR F gros, cher, sup, derulaj VARSTA EXPL:
 SEM UTIL:
 SUBARBORET: Mes Pad Pnb /0.1 PE 0.7S mixt
 DATE COMPL:
 POL:
 LUCRARI EXEC: 2008-T igiena
 2009-T igiena
 LUCRARI PROP: TAIERI DE CONSERVARE
 AUTORAREA REG NATURALE IMPADURIRI(dupa T. de reg)

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 139 B 8.43 HA GF: 1-3C SUP: M TS: 8511 TP: 6324
 SOL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE:
 INC: ALTITUDINE: 69.0 M
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis
 Natural fundamental prod. mij relativ-plurisen
 COMP ACTUALA: 5 ST 1 ST 2 FR 1 FR 1 DT
 COMP TEL: 7 ST 2 FR 1 DT
 SORT: FR F gros, cher sup, derulaj VARSTA EXPL:
 SEM UTIL:
 SUBARBORET: Mes Pad Sing Pnb /0.1 PE 0.7S mixt
 DATE COMPL:
 POL:
 LUCRARI EXEC: 2006-T produse accidentale
 LUCRARI PROP: T. IGIENA



Original

EVIDENTA			
Anul executiei	Numarul actului	Felul lucrării	Suprafata (ha)
ALTE DATE COMPLEMENTARE:			

EVIDENTA			
Anul executiei	Numarul actului	Felul lucrării	Suprafata (ha)
2013	246	CONS	7.2
2015	349	CONS	7.8
2017	460	CONS	7.8
ALTE DATE COMPLEMENTARE:			

EVIDENTA			
Anul executiei	Numarul actului	Felul lucrării	Suprafata (ha)
2009	2	CONS	8.4
2010	65	CONS	8.4
2012	130	CONS	8.4
2013	198	CONS	8.4
ALTE DATE COMPLEMENTARE:			
2014	515	CONS	8.4
2015	520	CONS	8.4
2017	450	CONS	8.4

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUME			CRES
												HA	MC/HA	UA	
ARB	P	RE	STA	CM	M	P	TECAJ	NIENTA	LI	CONS					
TOTAL															
ELM	P	M <td>VAR <td>DM <td>HM <td>C <td>A <td>EL <td>PROVE <td>VI <td>DENS <th colspan="3">VOLUME</th> <th rowspan="2">CRES</th> </td></td></td></td></td></td></td></td></td>	VAR <td>DM <td>HM <td>C <td>A <td>EL <td>PROVE <td>VI <td>DENS <th colspan="3">VOLUME</th> <th rowspan="2">CRES</th> </td></td></td></td></td></td></td></td>	DM <td>HM <td>C <td>A <td>EL <td>PROVE <td>VI <td>DENS <th colspan="3">VOLUME</th> <th rowspan="2">CRES</th> </td></td></td></td></td></td></td>	HM <td>C <td>A <td>EL <td>PROVE <td>VI <td>DENS <th colspan="3">VOLUME</th> <th rowspan="2">CRES</th> </td></td></td></td></td></td>	C <td>A <td>EL <td>PROVE <td>VI <td>DENS <th colspan="3">VOLUME</th> <th rowspan="2">CRES</th> </td></td></td></td></td>	A <td>EL <td>PROVE <td>VI <td>DENS <th colspan="3">VOLUME</th> <th rowspan="2">CRES</th> </td></td></td></td>	EL <td>PROVE <td>VI <td>DENS <th colspan="3">VOLUME</th> <th rowspan="2">CRES</th> </td></td></td>	PROVE <td>VI <td>DENS <th colspan="3">VOLUME</th> <th rowspan="2">CRES</th> </td></td>	VI <td>DENS <th colspan="3">VOLUME</th> <th rowspan="2">CRES</th> </td>	DENS <th colspan="3">VOLUME</th> <th rowspan="2">CRES</th>	VOLUME			CRES
ARB	P	RE	STA	CM	M	P	TECAJ	NIENTA	LI	CONS					
ST	6	LT	120	42	23	4	7	RN	S	0.30	115	907	0.6		
ST	1	LT	70	30	20	4	6	RN	S	0.05	15	118	0.2		
FR	1	LT	120	36	19	4	7	RN	S	0.05	14	110	0.1		
JU	1	LT	70	24	18	4	6	RN	S	0.05	11	87	0.1		
DT	1	LT	70	24	17	4	6	RN	S	0.05	10	79	0.3		
TOTAL															
ELM	P	M <td>VAR <td>DM <td>HM <td>C <td>A <td>EL <td>PROVE <td>VI <td>DENS <th colspan="3">VOLUME</th> <th rowspan="2">CRES</th> </td></td></td></td></td></td></td></td></td>	VAR <td>DM <td>HM <td>C <td>A <td>EL <td>PROVE <td>VI <td>DENS <th colspan="3">VOLUME</th> <th rowspan="2">CRES</th> </td></td></td></td></td></td></td></td>	DM <td>HM <td>C <td>A <td>EL <td>PROVE <td>VI <td>DENS <th colspan="3">VOLUME</th> <th rowspan="2">CRES</th> </td></td></td></td></td></td></td>	HM <td>C <td>A <td>EL <td>PROVE <td>VI <td>DENS <th colspan="3">VOLUME</th> <th rowspan="2">CRES</th> </td></td></td></td></td></td>	C <td>A <td>EL <td>PROVE <td>VI <td>DENS <th colspan="3">VOLUME</th> <th rowspan="2">CRES</th> </td></td></td></td></td>	A <td>EL <td>PROVE <td>VI <td>DENS <th colspan="3">VOLUME</th> <th rowspan="2">CRES</th> </td></td></td></td>	EL <td>PROVE <td>VI <td>DENS <th colspan="3">VOLUME</th> <th rowspan="2">CRES</th> </td></td></td>	PROVE <td>VI <td>DENS <th colspan="3">VOLUME</th> <th rowspan="2">CRES</th> </td></td>	VI <td>DENS <th colspan="3">VOLUME</th> <th rowspan="2">CRES</th> </td>	DENS <th colspan="3">VOLUME</th> <th rowspan="2">CRES</th>	VOLUME			CRES
ARB	P	RE	STA	CM	M	P	TECAJ	NIENTA	LI	CONS					
ST	5	LT	70	30	20	3	5	RN	N	0.30	89	750	1.7		
ST	1	LT	115	38	22	3	6	RN	N	0.06	21	177	0.2		
FR	2	LT	70	26	19	3	5	RN	N	0.12	33	278	0.8		
FR	1	LT	115	38	21	3	6	RN	N	0.06	20	169	0.1		
DT	1	LT	70	20	17	3	5	RN	N	0.06	12	101	0.4		
TOTAL															

DESCRIERE PARCELARA
OS: Dragancsti Olt

DS: Slatina
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
140 A 21.51 HA GF: 1-3C SUP: M TS: 8511 TP: 6324
SOL: 1210 Campie joasa plan EXPOZITIE
INC: ALTITUDINE: 69.0 M TIP FLORA: Poa pratensis
LITIERA: cocoina-sublire relativ-plurien
Natural fundamental prod. usaj
COMP. ACTUALA: 3 ST 2 ST 2 ST 1 FR 1 JU 1 DT
COMP TEL: 8 ST 1 FR 1 DT
SORT: FR F.gros, cher sup, derulaj
VARSTA EXPL.:
SEM UTIL. SUBARBORET. ERZ:
DATE COMPL.
POL: LUCRARI EXEC.: 2008-T. igiena
2009-T. igiena
LUCRARI PROP. T. IGIENA
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
140 B 0.34 HA GF: 2-1C SUP: X TS: 8511 TP: 6324
SOL: 1210 Campie joasa plan EXPOZITIE
INC: ALTITUDINE: 68.0 M
LITIERA: intrerupta-sublire relativ-echien
TIP FLORA: Poa pratensis
PARSIAL DERIVAT
COMP ACTUALA: 6 FR 4 FR
COMP TEL: 10 FR
SORT: FR Gros si mijl, choresta
VARSTA EXPL.: 80 ani
SEM UTIL. SUBARBORET. ERZ:
DATE COMPL.
POL: LUCRARI EXEC.
LUCRARI PROP. RARITURI
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
140 C 0.86 HA GF: 2-1C SUP: X TS: 8511 TP: 6324
SOL: 1210 Campie joasa plan EXPOZITIE
INC: ALTITUDINE: 68.0 M
LITIERA: intrerupta-sublire relativ-echien
TIP FLORA: Poa pratensis
PARSIAL DERIVAT
COMP ACTUALA: 6 FR 4 FR
COMP TEL: 10 FR
SORT: FR Gros si mijl, choresta
VARSTA EXPL.: 80 ani
SEM UTIL. SUBARBORET. ERZ:
DATE COMPL.
POL: LUCRARI EXEC.

EVIDENTA		EVIDENTA	
Anul executiei	Numarul actului	Felul lucrării	Suprafata (ha)
2009	2	19	21.5
2010	65	19	21.5
2012	130	Act	21.5
2013	298	Act	21.5
ALTE DATE COMPLEMENTARE:			
2014	330	Act	21.5
2014	345	Act	21.5
2015	350	Act	21.5
2016	440	Act	21.5
2017	450	Act	21.5

EVIDENTA		EVIDENTA	
Anul executiei	Numarul actului	Felul lucrării	Supra (ha)
2016	305	Act	0.3

ALTE DATE COMPLEMENTARE



ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		CRES			
												RE	STA		CONS	HA	UA
ARB	3	LT	90	32	23	3	M	.6	RN	N	0.24	92	1979	0.8			
ST	2	LT	70	28	21	3	M	.6	RN	N	0.16	52	1119	0.9			
ST	2	IN	170	60	25	3	M	.6	RN	N	0.16	75	1613	0.3			
FR	1	LT	70	20	15	3	M	.6	RN	N	0.08	15	323	0.5			
JU	1	LT	70	20	15	3	M	.5	RN	N	0.08	14	301	0.1			
DT	1	LT	70	24	16	3	M	.5	RN	N	0.08	15	323	0.5			
TOTAL												90	3	0.8	263	5658	3.1

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		CRES			
												RE	STA		CONS	HA	UA
ARB	3	LT	90	32	23	3	M	.6	RN	N	0.24	92	1979	0.8			
FR	6	LT	30	16	13	3	M	.4	RN	N	0.54	81	28	5.4			
FR	4	IN	30	16	12	3	M	.4	RN	N	0.36	48	16	3.6			
TOTAL												30	3	0.9	129	44	9.0

EVIDENTA		EVIDENTA	
Anul executiei	Numarul actului	Felul lucrării	Supra (ha)
2016	305	Act	0.3
2016	420	Act	0.3

ALTE DATE COMPLEMENTARE

DESCRIERE PARCELARA

OS: Draganesti Oit

UP: I

DS: Slatina

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI
 141 E 0.33 HA GF: 2-1C SUP: X TS: 8511 TP: 6324
 SOL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE
 INC: ALTITUDINE: 68.0 M
 LITIERA: sotropita-subtire Poa pratensis
 Total derivat de prod. mij relativ-echien
 COMP. ACTUALA: 10 FR
 COMP. TEL: 10FR
 SORT: FR Gros si mijl, cherestea
 VARSTA EXPL.: 80 ani
 SEMUTIL
 SUBARBORET
 DATE COMPL
 POL:
 LUCRARI EXEC
 ERZ:
 LUCRARI PROP: RARITURI

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI
 141 F 0.28 HA GF: 1-3C SUP: M TS: 8511 TP: 6324
 SOL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE
 INC: ALTITUDINE: 69.0 M
 LITIERA: continua-subtire Poa pratensis
 Natural fundamental subprod. relativ-plurien
 COMP. ACTUALA: 8 ST 2 DT
 COMP. TEL: 9 ST 1 DT
 SORT: FR Gros si mijl, cherestea
 VARSTA EXPL.:
 SEMUTIL
 SUBARBORET: Mes Pad Prib /0.1 PE 0.5S mist
 DATE COMPL
 POL:
 LUCRARI EXEC: 2000-T igiena
 ERZ:
 LUCRARI EXEC: 2000-T igiena

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI
 141 G 9.89 HA GF: 1-3C SUP: M TS: 8511 TP: 6324
 SOL: 1210 Cimpie joasa plan EXPOZITIE
 INC: ALTITUDINE: 69.0 M
 LITIERA: continua-subtire Poa pratensis
 Natural fundamental prod mij relativ-plurien
 COMP. ACTUALA: 5 ST 2 ST 1 FR 1 JU 1 DT
 COMP. TEL: 8 ST 1 FR 1 DT
 SORT: FR Gros si mijl, cherestea
 VARSTA EXPL.:
 SEMUTIL
 SUBARBORET
 DATE COMPL
 POL:
 LUCRARI EXEC: 2008-T igiena
 2009-T igiena
 ERZ:
 LUCRARI EXEC: 2008-T igiena
 LUCRARI PROP: T. IGIENA

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
											CONS	HA	MC/HA	UA	
ARB	10	LT	30	20	15	3		.4	RN	N	0.80	151	50	8.0	
TOTAL			30		3						0.8	151	50	8.0	
ELM	8	IN	180	60	24	4		.5	RN	S	0.40	173	48	0.2	
ARB	2	LT	70	22	18	4	M	.5	RN	S	0.10	22	6	0.6	
TOTAL			180		4						0.5	195	54	0.8	
ELM	5	LT	90	34	23	3		.6	RN	N	0.30	115	117	1.1	
ARB	2	IN	180	58	25	4	M	.6	RN	S	0.12	56	554	0.1	
FR	1	LT	80	30	23	3	M	.6	RN	N	0.06	23	227	0.3	
JU	1	LT	80	24	18	3	M	.5	RN	N	0.06	14	138	0.1	
DT	1	LT	80	24	17	3	M	.5	RN	N	0.06	12	119	0.3	
TOTAL			90		3						0.6	220	2175	1.9	

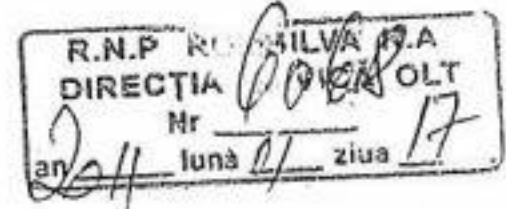


EVIDENTA			
Anul executiei	Numarul actului	Felul lucrării	Suprafata (ha)
2016	395	FORST.	0.22
ALTE DATE COMPLEMENTARE: k=			

EVIDENTA			
Anul executiei	Numarul actului	Felul lucrării	Suprafata (ha)
2010	92	FORST.	0.2
2013	278	FORST.	0.23
ALTE DATE COMPLEMENTARE:			

EVIDENT/			
Anul executiei	Numarul actului	Felul lucrării	Suprafata (ha)
2009	2	FORST.	0.1
2010	65	FORST.	0.1
2012	180	FORST.	0.1
2013	278	FORST.	0.1
ALTE DATE COMPLEMENTARE			
2014	215	FORST.	0.1
2015	200	FORST.	0.1
2016	1162	FORST.	0.1
2016	1120	FORST.	0.1

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



Confirma cu
Ocolul Silvic Drăgănești







