



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR  
-ROMSILVA-  
DIRECȚIA SILVICĂ VÂLCEA  
Ocolul Silvic Romani  
☎ Tel/fax. 0250.860.490  
✉ romani@valcea.rosilva.ro

Nr.: 1306 / 24.11.2017

Către:

Garda Forestieră Rm. Vâlcea,

a) În baza O.M 1507/2016 art. 2 aln. (4) litera a) vă notificăm cu privire la următoarele Acte de Punere în Valoare de produse accidentale constituite în arborete afectate de factori abiotici proprietatea Statului:

APV nr.	U.P.	u.a.	Fel taiere	Suprafața [ha]	Volum [mc]
1317	II Vaideeni	45 B	ACCIDENTALE 1	2.5	58
1318	II Vaideeni	43A, 45A, 46	ACCIDENTALE 2	2.8	54

Vă atașam alăturat, în copie, documentele prevăzute în art. 2 aln. (4) lit. a) din O.M. 1507/2016 iar fotografiile au fost trimise pe adresa de e-mail: [zarnescu.ninel@yahoo.com](mailto:zarnescu.ninel@yahoo.com).

b) Totodată, în baza O.M. 3814/2012 art. 4 aln. a) vă aducem la cunoștință că Ocolul Silvic Romani vă emite autorizația de exploatare pentru partida mai sus menționată.

Șef Ocol  
Ing. Ion STAMATOIU



Responsabil F.F.  
Ing. Daniel Tugulescu

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - VL - 317

Unitate de Productie : II - Vaideeni  
Denumire A.P.V. : 1318-BALOTA

Suprafata totala act - (ha) : 2,80		Tratament : ACCIDENTALE II		Natura produsului : DOBORATURI II		Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii : 03.10.2017		Anul exploatarei : 2017		Procedeul de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : PS 317		Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
																		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase	138	44
																		Arbori putregaiosi - (buc) :		FAG	5	3
																		cu un volum de - (mc) :		Quercinee		
																		Iescarii -(buc) :		Diverse tari	24	7
																		cu un volum de - (mc) :		Diverse moi		
																				Total :	167	54
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut										
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF											
LARICE							1	1		1		2										
MOLID		5	7	8	3		1	24	3	15	1	42										
FAG										3		3										
PALTIN DE MUNTE										6		6										
ULM DE MUNTE										1		1										
TOTAL		5	7	8	3		2	25	3	26	1	54										
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut														
				%	S. tot	Compozitie			H.													
43A	0,80	45,0	28,00					11														
45A	1,50	40,0	45,00					36														
46	0,50	45,0	45,00					7														
Total	2,80							54														
U.A.	FA	LA	MO	PA.M	UL.M	Volum																
43A			11			11																
45A	3	2	27	4		36																
46			4	2	1	7																
Total	3	2	42	6	1	54																
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Varsta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF			
43A	MO	23,00	24,00	17,50	17,80	45	0,35	31			1	2	3	1		1	3		11			
Total U.A. : 43A											1	2	3	1		1	3		11			
45A	LA	27,30	28,50	16,00	16,20	40	0,40	5							1		1		2			
	MO	21,70	23,70	17,00	17,60	40	0,30	91			4	3	4	2	1	2	11	1	27			
	FA	54,00	53,60	20,00	19,90	40	0,60	5									3		3			
	PA.M	18,00	19,50	14,70	15,10	40	0,22	18									4		4			
Total U.A. : 45A											4	3	4	2	2	2	19	1	36			
46	MO	19,70	23,10	15,70	16,70	45	0,36	11			2	1					1		4			
	PA.M	50,00	50,00	18,00	18,00	45	2,00	1									2		2			
	UL.M	20,70	23,10	12,70	13,20	45	0,20	5									1		1			
Total U.A. : 46											2	1					4		7			
Total General U.A. :											5	7	8	3	2	3	26	1	54			

Sef Ocol,

Stamatoiu Ion



Intocmit,

TH. JINACU CL.

Birou Fond Forestier,

ING. TUGULESCU S.

Verificat,

ING. TUGULESCU S.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				EIM	P	M.	VIR		C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
42T	1.5 HA	GF.0	SUP: TS: TP:	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
SOL:			framintat, EXPOZITIE		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA		
INC.	ALTTUDINE:	1200 M.																		
LITIERA:		TIP FLORA:																		
COMP.ACTUALA :																				
COMP.TEL :																				
SORT:			VIRSTA EXPL.																	
SEM.UUTIL:																				
SUBARBORET:																				
DATE COMPL.																				
POL:			ERZ:																	
LUCRARI EXEC.																				
LUCRARI PROP.																				
TOTAL																				

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				EIM	P	M.	VIR		C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
43 A	53.1 HA	GF.2-1B,	SUP:A TS:3322 TP:1331	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
SOL:3205	Versant	ondulat , EXPOZITIE SV			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA	
INC. 35 G	ALTTUDINE:	1150-1600 M.																	
LITIERA:continua	- subtire	TIP FLORA:Festuca altissima																	
Artificial de prod. mij.		echien																	
COMP.ACTUALA :	8 MD	2 FA																	
COMP.TEL :	8 MD	2 FA																	
SORT:			VIRSTA EXPL.100 ani																
SEM.UUTIL:																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S																			
POL:			ERZ:																
LUCRARI EXEC.																			
LUCRARI PROP. RARITURI/0.5S																			
TOTAL							35				3				0.90	173	9186	11.8	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				EIM	P	M.	VIR		C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
43 B	6.5 HA	GF.1-2A,	SUP:M TS:3311 TP:1342	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
SOL:4101	Versant inferior	framintat, EXPOZITIE SV			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA	
INC. 45 G	ALTTUDINE:	1050-1250 M.																	
LITIERA:intreputa	- subtire	TIP FLORA:Vaccinium																	
Artificial de prod. inf.		echien																	
COMP.ACTUALA :	10 MD																		
COMP.TEL :10 MD																			
SORT:			VIRSTA EXPL.																
SEM.UUTIL:																			
SUBARBORET: Alun			/0.1 PE 0.1S intim																
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S																			
POL:			ERZ:																
LUCRARI EXEC.																			
LUCRARI PROP. T.IGIENA																			
TOTAL							35				4				0.60	96	624	6.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				EIM	P	M.	VIR		C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
44 A	6.6 HA	GF.1-2A,	SUP:M TS:3311 TP:1342	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/
SOL:4101	Versant inferior	framintat, EXPOZITIE SV			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA	
INC. 45 G	ALTTUDINE:	1000-1250 M.																	
LITIERA:intreputa	- subtire	TIP FLORA:Vaccinium																	
Artificial de prod. inf.		echien																	
COMP.ACTUALA :	8 MD	2 LA																	
COMP.TEL : 6 MD	2 LA																		
SORT:			VIRSTA EXPL.																
SEM.UUTIL:																			
SUBARBORET: Alun			/0.1 PE 0.1S intim																
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S																			
POL:			ERZ:																
LUCRARI EXEC.																			
LUCRARI PROP. T.IGIENA																			
TOTAL							30				4				0.60	81	535	6.0	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		EIM	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	CNS	HA	UA	HA	
44 B 26.2 HA GF.1-2A, SUP:M TS:3311 TP:1342 SOL:4101 Versant mijlociu ondulat, EXPOZITIE SV INC. 45 G ALTIUDINE: 1150-1400 M. LITIERA:intrenupta-subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 DR COMP.TEL : 9 FA 1 DR SORT: VIRSTA EXPL.		EA	3	IN	140	46	25	4	I	.5	RN	N	0.21	92	2410	0.5
		EA	6	IN	110	32	23	4	.5	RN	N	0.42	161	4218	1.9	
		DR	1	IN	110	38	24	4	I	.5	RN	N	0.07	34	891	0.2
SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,25  POL: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. T.IGIENA		ERZ:														
TOTAL				110				4					0.70	287	7519	2.6

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		EIM	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	CNS	HA	UA	HA	
44 C 13.2 HA GF.1-2A, SUP:M TS:3311 TP:1342 SOL:4101 Versant superior ondulat, EXPOZITIE V INC. 45 G ALTIUDINE: 1350-1550 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA : 10 MD COMP.TEL :10 MD SORT: VIRSTA EXPL.		MD	10	P	40	14	11	4		.3	NEC	N	0.70	129	1703	7.5
SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S  POL: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. T.IGIENA		ERZ:														
TOTAL				40				4					0.70	129	1703	7.5

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		EIM	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	CNS	HA	UA	HA	
45 A 12.7 HA GF.1-2A, SUP:M TS:3311 TP:1342 SOL:4101 Versant inferior framintat, EXPOZITIE SV INC. 45 G ALTIUDINE: 880-1100 M. LITIERA:intrenupta-subtire TIP FLORA:Vaccinium Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA : 8 MD 1 IA 1 FA COMP.TEL : 8 MD 1 IA 1 FA SORT: VIRSTA EXPL.		MD	8	P	30	10	9	4		.2	NEC	N	0.48	66	838	4.8
		IA	1	P	30	12	11	4	F	.2	NEC	N	0.06	8	102	0.6
		FA	1	IN	35	10	10	4	M	.4	RN	N	0.06	6	76	0.4
SEM.UTIL: SUBARBRET: Alun /0.1 FE 0.1S intim DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S  POL: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. T.IGIENA		ERZ:														
TOTAL				30				4					0.60	80	1016	5.8

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		EIM	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	CNS	HA	UA	HA	
45 B 11.0 HA GF.1-2A, SUP:M TS:3311 TP:1342 SOL:4101 Versant framintat, EXPOZITIE SV INC. 45 G ALTIUDINE: 1000-1400 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 DR COMP.TEL : 9 FA 1 DR SORT: VIRSTA EXPL.		EA	2	IN	140	46	24	4	I	.5	RN	N	0.14	58	1218	0.3
		EA	7	IN	110	34	23	4	.5	RN	N	0.49	188	3948	2.3	
		DR	1	IN	110	36	24	4	I	.5	RN	N	0.07	34	714	0.2
SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S  POL: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. T.IGIENA		ERZ:														
TOTAL				110				4					0.70	290	5880	2.8

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	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	CNS	HA	UA	HA			
46 32.4 HA GF.1-2A, SUP:M TS:3311 TP:1342 SCL:4101 Versant framintat, EXPOZITIE SE INC. 45 G ALTIUDINE: 1000-1300 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA : 5 MD 3 FA 1 IA 1 DT COMP.TEL : 5 MD 3 FA 1 IA 1 DT SORT: VIRSIA EXPL.		MD	5	P	35	12	10	4		.2	NEC	N	0.40	64	2074	4.2			
		FA	3	IN	40	10	10	4	M.4	RN	N	0.24	25	810	1.9				
		IA	1	P	35	14	12	4	F.2	NEC	N	0.06	12	389	0.8				
		DT	1	IN	40	10	10	4	I.4	RN	N	0.08	7	227	0.6				
SEM.UTIL: SUBARBRET: Alun /0.1 FE 0.1S intim DATE COMPL.																			
PCL: LUCRARI EXEC. 2007-Raritari		ERZ:																	
LUCRARI PROP. T.IGIENA																			
TOTAL				35		4						0.80		108		3500		7.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	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	CNS	HA	UA	HA			
47 44.4 HA GF.1-2A, SUP:M TS:3311 TP:1342 SCL:4101 Versant framintat, EXPOZITIE E INC. 50 G ALTIUDINE: 1000-1500 M. LITIERA:intrenupta-sutire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 MD 3 FA 1 ER COMP.TEL : 6 MD 3 FA 1 ER SORT: VIRSIA EXPL.		MD	4	IN	140	40	25	4		.4	RN	S	0.28	167	7415	1.0			
		MD	2	IN	100	28	22	4	I.4	RN	S	0.14	70	3108	0.9				
		FA	3	IN	140	38	24	4	M.5	RN	S	0.21	86	3818	0.5				
		ER	1	IN	140	40	25	4	M.4	RN	S	0.07	43	1909	0.4				
SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,45																			
PCL: LUCRARI EXEC.		ERZ:																	
LUCRARI PROP. T.IGIENA																			
TOTAL				140		4						0.70		366		16250		2.8	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	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	CNS	HA	UA	HA			
48 A 24.8 HA GF.1-2A, SUP:M TS:3311 TP:1342 SCL:4101 Versant framintat, EXPOZITIE E INC. 50 G ALTIUDINE: 1000-1600 M. LITIERA:intrenupta-sutire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 FA 2 MD 2 ER COMP.TEL : 6 FA 2 MD 2 ER SORT: VIRSIA EXPL.		FA	4	IN	140	38	24	4		I.5	RN	S	0.20	82	2034	0.5			
		FA	2	IN	100	28	22	4	I.5	RN	S	0.10	36	893	0.5				
		MD	2	IN	140	40	25	4	M.4	RN	S	0.10	60	1488	0.4				
		ER	2	IN	140	40	25	4	I.4	RN	S	0.10	61	1513	0.5				
SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,45																			
PCL: LUCRARI EXEC.		ERZ:																	
LUCRARI PROP. T.IGIENA																			
TOTAL				140		4						0.50		239		5928		1.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	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	CNS	HA	UA	HA			
48 B 19.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2312 TP:1151 SCL:4101 Versant condilat, EXPOZITIE SE INC. 30 G ALTIUDINE: 1400-1600 M. LITIERA:continua - sutire TIP FLORA:Vaccinium Artificial de prod. maj. echien COMP.ACTUALA : 10 MD COMP.TEL : 10 MD SORT:MD Gros,cherestea VIRSIA EXPL.100 ani		MD	10	P	35	14	12	3		.4	NEC	N	0.80	168	3293	11.1			
SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL.																			
PCL: LUCRARI EXEC.		ERZ:																	
LUCRARI PROP. T.IGIENA																			
TOTAL				35		3						0.80		168		3293		11.1	

# MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBĂRILOR CLIMATICE



## ORDIN

Nr. 2233 / 01.10.2013

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

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 203320/17.07.2013 al Direcției de Politici, Strategii și Proiecte pentru Păduri și Vânătoare,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului și Pădurilor nr. 84/29.07.2010 și ținând cont de Avizul de mediu al Agenției pentru Protecția Mediului Vâlcea nr. 1/14.06.2013,

În temeiul prevederilor art. 22 alin.(1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (3) din Hotărârea 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,

**ministrul mediului și schimbărilor climatice emite următorul**

## ORDIN:

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

**Art. 2.** – Direcția de Politici, Strategii și Proiecte pentru Păduri și Vânătoare din cadrul Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice 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 originale, două pentru emitent, iar al treilea exemplar pentru Regia Națională a Pădurilor – Romsilva.

*Conform cu originalul*

MINISTRU













