



Conteaza pentru vilfor 1

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA  
DIRECȚIA SILVICĂ SALAJ

Ocolul Silvic ALMAS

Almaș, str Cetății, Nr.366, Tel.0260/626652,  
Fax 0260/626653

Garda Forestieră Oradea  
17-02-08 2018  
1240  
02-08-2018



Nr. 11113 din 02-08-2018

Notificare

Către,  
Garda Forestieră Oradea

D.I.A.  
- G.F.J. S.J.  
02-08-18  
y y

Vă înaintăm spre verificare și avizare APV-urile de produse accidentale, în conformitate cu prevederile:

O.M.1507/2016:

- Art. 2 (1);
- \* lit. d) actele de punere în valoare de produse accidentale, constituite în arbori afectate de factori biotici și abiotici, inclusiv cele suprapuse peste marcări inițiale;
- \*\* lit. g) actele de punere în valoare de produse accidentale rezultate din arborii și/sau arboretele de rășinoase afectați/afectate de factori destabilizatori biotici și abiotici, instalați/instalate în afara arealului lor natural de vegetație;
- Art. 2 (4), (6).

O.M.3814/2012:

- Art. I<sup>^</sup>

O.M.884/2016:

-\*\*\* Art. 2 alin.(1)

Ing. Szatmari L. - pt. stk  
ing. Grosan D. - pt. aviz  
02.08.2018

Nr. crt.	*	**	Nr.APV ***	U.P.(Nr. denumire )	ua	Nr. contract administrare/ servicii silvice (dacă este cazul)	Vo l. mc	Depășire posibilitate DA/NU
1			Taieri în ff neamenajat de max. 10 ha (Brandas Corneliu)	IV Fild	68	1448/28.03.2016	33	NU
2			Taieri în ff neamenajat de max. 10 ha (Alb Nicolae)	IV Fild	68	1219/17.03.2016	42	NU
3			Grup de pr. de max. 10 ha din cantonul 6 Rastolt	XI(V) Rastolt	20-24;34-43;45	1320/21.03.2016	800	NU

Atașăm următoarele documente:

- actul (actele) de punere în valoare, verificat de inginerul care coordonează activitatea de fond forestier în cadrul ocolului silvic și avizat de șeful ocolului silvic, în forma \*verificat\*
- copie unitatea amenajistică pentru care s-a constituit actul de punere în valoare.
- fotografiile relevante privitoare la fenomen.



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- SJ - 473

Unitate de Productie : XI(V) - RASTOLI  
Denumire A.P.V. : TAIERI IN FF NEAMENAJAT DE MAX. 10 HA

Suprafata totala act - (ha) : 60,64	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Tratament : TAIERI IN F.P. NEAMENAJAT DE MAX. 10 HA				
Natura produsului : ACCIDENTALE I				
Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CAIARGE				
Data inventarii : 09.07.2018				
Anul exploatarii : 2018				
Procedul de inventariere : FIR CU FIR	Stancarii pe - (ha) :	Rasinoase		
Cioacan rotund nr. : PS-146-1	Arbori putregaiosi - (buc) :	FAG	29	19
Cioacan patrat nr. :	cu un volum de - (mc) :	Quercinee	769	780
	lescarii - (buc) :	Diverse tari	2	1
	cu un volum de - (mc) :	Diverse moi		
		Total :	800	800

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coiuza	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		4						4		15		19
CER (L.)	5	59		7	1	1		73	16	357	39	446
GORUN (L.)	15	47		5	3			70	9	255	14	334
CARPEN										1		1
TOTAL	20	110		12	4	1		147	25	628	53	800

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
20 1	1,00	85,0	20,00					12
20 2	0,50	85,0	20,00					6
21 1	1,00	80,0	15,00					9
21 2	0,20	80,0	15,00					9
21 3	1,87	80,0	15,00					18
21 4	0,20	80,0	15,00					2
21 5	1,87	80,0	15,00					18
22 1	2,00	75,0	18,00					6
22 2	0,50	75,0	18,00					2
22 3	2,50	75,0	18,00					54
23 1	0,50	80,0	18,00					18
23 3	0,80	80,0	18,00					12
23 4	1,50	80,0	18,00					27
23 5	2,00	80,0	18,00					62
23 6	0,50	80,0	18,00					31
24 1	1,50	80,0	10,00					16
24 2	2,60	80,0	10,00					54
24 3	1,50	80,0	10,00					33
24 4	1,00	80,0	10,00					47
24 5	2,12	80,0	10,00					79
24 6	0,20	80,0	10,00					2
24 7	2,00	80,0	10,00					22
34 1	1,00	60,0	10,00					6
35 1	0,60	60,0	15,00					5
36 1	1,00	55,0	6,00					4
37 1	1,00	55,0	18,00					12
37 2	1,00	55,0	18,00					6
37 3	1,00	55,0	18,00					1
37 4	1,00	55,0	18,00					3
37 5	2,00	55,0	18,00					23
37 6	0,50	55,0	18,00					8
37 7	0,50	55,0	18,00					8
37 8	1,00	55,0	18,00					36
38 1	1,00	45,0	23,00					3
38 2	1,00	45,0	23,00					3
38 3	1,00	45,0	23,00					4





	CA	CEL	FA	GOL	Volum
40 2				6	6
40 3			3		3
40 4				3	3
40 5			3		3
41 1		2		1	3
42 1				5	5
42 2		2			2
42 3		4			4
42 4		13		3	16
42 5		10		5	15
43 1		2			2
43 2		4			4
45 1		11		2	13
45 2		29			29
Total	1	446	19	334	800

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		
20 1	GOL	40,40	39,79	22,37	22,30	85	1,50	8			5							1	6	1	12
Total U.A. : 20 1								8			5							1	6	1	12
	GOL	36,00	35,52	23,30	23,23	85	1,00	6			1								5		6
Total U.A. : 20 2								6			1								5		6
21 1	CEL	30,00	33,44	22,00	22,82	80	0,75	4											3		3
	GOL	38,00	41,50	25,00	25,67	80	1,50	4			2								4		6
Total U.A. : 21 1								8			2								7		9
21 2	CEL	30,00	29,33	21,25	21,12	80	0,50	8											4		4
	GOL	27,00	26,01	17,25	17,08	80	0,42	12			1								4		5
Total U.A. : 21 2								20			1								8		9
21 3	CEL	28,50	32,64	21,00	22,01	80	0,67	6			1								3		4
	GOL	40,50	35,64	22,00	21,42	80	1,27	11			1	3						1	9	1	14
Total U.A. : 21 3								17			1	4						1	12	1	18
21 4	CEL	40,00	40,00	27,50	27,50	80	1,00	2			1								1		2
Total U.A. : 21 4								2			1								1		2
	CEL	35,00	35,36	23,00	23,07	80	1,00	2			1								1		2
21 5	GOL	38,50	42,32	22,00	22,61	80	1,78	9			1	3						1	11	1	16
Total U.A. : 21 5								11			1	4						1	12	1	18
22 1	CEL	32,00	32,70	23,14	23,30	75	0,86	7			1								5	1	6
Total U.A. : 22 1								7			1								5	1	6
22 2	GOL	36,00	33,14	28,00	27,48	75	1,00	2											2		2
Total U.A. : 22 2								2											2		2
22 3	CEL	30,00	32,78	22,00	22,66	75	0,91	11				2							7	1	10
	GOL	30,00	30,51	23,00	23,12	75	0,89	27			2	4			1	1		1	15	1	24
Total U.A. : 22 3								38			2	6			1	1		2	22	2	34
23 1	CEL	36,70	37,66	23,53	23,70	80	1,20	15										1	15	2	18
Total U.A. : 23 1								15										1	15	2	18
	CEL	40,00	40,13	26,60	26,63	80	1,33	3				1							3		4
23 2	GOL	40,00	39,48	25,00	24,09	80	3,00	2			1								5		6
Total U.A. : 23 2								5			1	1							8		10
23 3	CEL	38,00	39,47	25,20	25,48	80	1,40	5			1	1							5	1	7
	GOL	35,00	37,42	22,30	22,76	80	1,33	3				1							3		4
	CA	32,00	32,00	20,50	20,50	80	0,50	2											1		1
Total U.A. : 23 3								10			1	2							9	1	12
23 4	CEL	41,00	41,49	25,12	25,20	80	1,50	16			1	2						1	20	2	24
	GOL	38,00	39,01	25,50	25,71	80	1,50	2				1							2		3
Total U.A. : 23 4								18			1	3						1	22	2	27
23 5	CEL	37,00	37,27	27,50	27,56	80	1,39	33			1	5			1			2	37	4	46
	GOL	33,00	32,23	24,50	24,35	80	1,07	15				3			1			1	11	1	16
Total U.A. : 23 5								48			1	8			2			3	48	5	62
23 6	CEL	38,00	39,47	27,00	27,30	80	1,48	21			1	3						1	26	3	31
Total U.A. : 23 6								21			1	3						1	26	3	31

Total U.A. : 38 3										6								4	4								
	GO.L	48,00	43,16	25,66	25,16	45	1,33	3		1	1							2	4								
Total U.A. : 38 4										3																	
	GO.L	40,00	39,01	25,00	24,88	45	1,00	2										2	4								
Total U.A. : 38 5										2																	
	GO.L	50,00	50,00	28,00	28,00	45	2,00	1										2	2								
Total U.A. : 38 6										1																	
38 7	FA	28,00	31,60	22,66	23,56	45	0,67	3										2	2								
	CEL	34,00	34,68	25,00	25,15	45	1,00	3			1							2	2								
Total U.A. : 38 7										6																	
39 1	FA	29,00	28,91	19,30	19,28	55	0,40	10										4	5								
	GO.L	41,00	40,85	22,62	22,60	55	1,50	8		2	1							4	4								
Total U.A. : 39 1										18									9	1	12						
40 1	CEL	37,20	38,38	23,66	23,88	85	1,17	6			1							13	1	16							
	GO.L	36,00	40,63	23,66	24,57	85	1,67	3			1							6	1	7							
Total U.A. : 40 1										9									4		5						
	GO.L	31,50	39,03	26,00	28,02	85	1,50	4			2							10	1	12							
Total U.A. : 40 2										4									5		6						
40 3	FA	36,00	36,68	24,30	24,42	85	1,00	3			1							5	6								
Total U.A. : 40 3										3									2		3						
40 4	GO.L	35,00	36,04	24,60	24,82	85	1,00	3										2	3								
Total U.A. : 40 4										3									3		3						
40 5	FA	31,00	37,01	24,66	25,99	85	1,00	3			1							2	3								
Total U.A. : 40 5										3									1		3						
41 1	CEL	38,00	37,01	27,00	26,84	80	1,00	2			1							2	3								
	GO.L	38,00	38,00	24,00	24,00	80	1,00	1										1	2								
Total U.A. : 41 1										3									1		1						
	GO.L	36,00	39,12	22,80	23,39	40	1,00	5			2							2	3								
Total U.A. : 42 1										5									3		5						
42 2	CEL	24,00	23,00	19,10	18,86	40	0,20	10			2							3	5								
Total U.A. : 42 2										10									2		2						
	CEL	34,00	34,19	22,40	22,45	40	0,80	5			1							2	2								
Total U.A. : 42 3										5									3		4						
	CEL	28,00	28,91	24,00	24,24	40	0,72	18			1							3	4								
42 4	GO.L	32,00	31,75	27,00	26,95	40	1,00	3										11	1	13							
Total U.A. : 42 4										21									3		3						
42 5	CEL	28,00	28,47	23,00	23,12	40	0,63	16			1							14	1	16							
	GO.L	28,00	25,47	21,00	20,47	40	0,45	11										9	1	10							
Total U.A. : 42 5										27									5		5						
43 1	CEL	27,00	26,41	16,62	16,52	45	0,25	8			1							14	1	15							
Total U.A. : 43 1										8									2		2						
	CEL	28,00	27,42	20,88	20,76	45	0,44	9			1							2	2								
Total U.A. : 43 2										9									3		4						
	CEL	37,00	38,72	23,77	24,08	90	1,22	9			2							3	4								
45 1	GO.L	38,00	38,21	25,50	23,55	90	1,00	2										8	1	11							
Total U.A. : 45 1										11									2		2						
45 2	CEL	36,00	36,04	23,50	23,50	90	1,07	27			2							1	10	1	13						
Total U.A. : 45 2										27									3		39						
Total General U.A. :										800									20	110	12	4	1	25	628	53	800



Intocmit,

*[Handwritten signature]*

Finanțier Forestier,

*[Handwritten signature]*

Verificat,

*[Handwritten signature]*

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - SJ - 473

Unitate de Productie : IV - FILI  
Denumire A.P.V. : BRANDAS CORNELIU

Suprafata totala act - (ha) : 0,59 Tratament : TAIFRI IN F.P. NEAMENAJAT DE MAX. 10 HA Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarii : 24.05.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeele de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 144 1 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAGI Quercince Diverse tari Diverse moi	1 27	4 29
		Total :	28	33

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAGI	3							3		1		4
CER (I.)							1	1		3		4
GORUN (I.)	2	7		1	1			11	2	12	1	25
TOTAL	5	7		1	1		1	15	2	16	1	33

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
68	0,59	100,0	15,00					
Total	0,59							33
Total	0,59							33

U.A.	CEL	FA	GOL	Volum
68	4	4	25	33
Total	4	4	25	33

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dog	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
68	FA	64,00	64,00	22,00	22,00	100	4,00	1		3								1		4
	CEL	29,00	30,00	20,40	20,60	100	0,57	7							1			3		4
	GOL	38,50	41,10	21,30	21,80	100	1,25	20			2	7	1	1			2	12	1	25
Total U.A. : 68								28		5	7	1	1	1	2	16	1	33		
Total General U.A. :								28		5	7	1	1	1	2	16	1	33		



Intocmit,

Bucur Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- SJ - 473

Unitate de Productie : 4 - FILDU  
Denumire A.P.V. : ALB NICOLAE

Suprafata totala uct - (ha) : 0,39		Tratament : TAIERI IN F.F. NEAMENAJAT DE MAX. 10 HA		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore										
Natura produsului : ACCIDENTALE I		Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase														
Data inventarierii : 24.05.2018		Anul exploatarei : 2018		Arbori putregaiosi - (buc) :		FAG		37		42										
Procedee de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : PS 144 1		Iescarii - (buc) :		Quercinee														
Ciocan patrat nr. :				cu un volum de - (mc) :		Diverse tari														
				cu un volum de - (mc) :		Diverse moi														
						Total :		37		42										
Specii		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn inoru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VI									
CFR (L)								1	2	1	4	1	7							
GORUN (L)		5	9		2	1			17	2	16	2	35							
TOTAL		5	10		2	1		1	19	3	20	3	42							
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie				Total volum brut								
				%	S. tot					H.										
68	0,39	100,0	22,00										42							
Total	0,39												42							
U.A.	CEL	GOL	Volum																	
68	7	35	42																	
Total	7	35	42																	
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. urb	Cres tere	Sortare dimensionala				Coaja	Lemn foc		Volum brut			
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VI	
68	CEL	32,00	33,10	21,50	21,80	100	0,87	8			1					1	1	4	1	7
	GOL	41,60	41,40	23,20	23,20	100	1,21	29		5	9		2	1			2	16	2	35
Total U.A. : 68								37		5	10		2	1		1	3	20	3	42
Total General U.A. :								37		5	10		2	1		1	3	20	3	42



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,