

fore GFJ SJ 23.08.2018



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ SALAJ

Ocolul Silvic ALMAS

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



Conteaza pentru viitor !



Nr. 11.195 din 22.08.2018

ing. Stratton L
ing. Scoban D
23.08.2018
Arde

Notificare

Către,
Garda Forestieră Oradea

23.08.2018
GFJ-SJ
DIA
[Signature]

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

O.M.1507/2016:

- Art. 2 (1);

- * lit. d) actele de punere în valoare de produse accidentale, constituite în arborete 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. 1¹

O.M.884/2016:

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

Nr. crt.	*	Nr.APV		U.P.(Nr. denumire)	ua	Nr. contract administrare/ servicii silvice (dacă este cazul)	Vol. mc.	Depășire posibilitate DA/NU
		**	***					
1	SJ-473 Casagaș			V Almaș	49;50	Padure RNP	683	NU
2	SJ-473 Amburus			V Almaș	4A,B; 5A	Padure RNP	573	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.

Șef ocol,
Ing. Bodea Dan



OS Almas

21.08.2018

OS Almas

VERIFICAT

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

Unitate de Productie : 5 - ALMAS

Desemnare A.P.V. : CASAGA II

Suprafata totala sel - (ha) : 23,00		Tratament : ACCIDENTALE I		Natura produsului : DOBORATURI I		Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventurii : 29.05.2018		Anul exploatarei : 2018		Procedul de inventariere : FIR CU FIR		Clocan rotund nr. : PS 144 I		Clocan parut nr. :																					
		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol arbore																													
		Stancarii pe - (ha) :		Rasinose		6		3																													
		Arbori putreginosi - (ha) :		FAG		726		671																													
		Iescarii - (ha) :		Quercinee		14		9																													
		cu un volum de - (mc) :		Diverse tari																																	
		cu un volum de - (mc) :		Diverse mol																																	
		Total :				744		683																													
Specia		SORTARE DIMENSIONALA							Lemn		Coaja		Lemn de foc		Volum brut																						
		G1		G2		G3		M1		M2		M3		LS																							
PIN SILVESTRI				1						1		2				3																					
CER (L)		3		62				18		11		6		3		103																					
GORUN (L)		2		75				15		8		3				103																					
CARPEN				1								1		2		7																					
TOTAL		5		139				33		19		9		5		210																					
U.A.		Suprafata ha		Varsta ani		Pante G		%		S. tot		Compozitie		H		Total volum brut																					
49		11,00		104,3		22,00										342																					
50		12,00		104,4		25,00										341																					
Total		23,00														683																					
U.A.		CA		CEI		GO.L		PI		Volum																											
49		7		242		93		3		342																											
50		2		180		156		3		341																											
Total		9		422		249		3		683																											
U.A.		Specia		Diametre		Inaltimei		Varsta		Vol. arb		Nr. arb		Cres tere		Sortare dimensionala		Coaja		Lemn foc		Volum brut															
				cm		m		ani		mc		arb		m		G1 G2 G3 M1 M2 M3 LS		Total		VF		brut															
49		CEI		32,60		33,30		21,60		21,80		105		0,80		302		2		34		11		7		4		2		14		168		22		242	
		GO.L		37,00		37,40		21,40		21,50		105		1,11		89		1		24		5		3		1		5		54		5		93			
		CA		34,00		34,80		15,50		15,60		80		0,64		11				1						1		2		1		7					
Total U.A. : 49																397		3		59		16		10		5		3		19		227		28		342	
50		PI		27,30		35,00		16,80		18,70		80		0,50		6				1						1		1		1		1		1			
		CEI		35,00		35,60		21,60		21,70		105		0,88		205		1		28		7		4		2		1		10		127		16		180	
		GO.L		38,50		38,80		21,70		21,80		105		1,17		133		1		51		10		5		2		10		77		8		156			
		CA		38,00		36,80		16,00		15,80		80		0,67		3												2		2		3		3			
Total U.A. : 50																347		2		80		17		9		4		2		20		207		21		341	
Total General U.A. :																744		5		139		33		19		9		5		39		434		87		683	



Intocmit

Biran Fond Forestier

Verificat

DESCRIERE PARCELARA

DS:Salaj

OS:Almas

UP: 5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
											TA	CONS	MC/HA	
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
P	P	GE	ANI			P	TEC	AJ						
48 B 0,35 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2225 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 15 G ALTITUDINE: 370 M LITIERA: continua-sublire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 PI COMP.TEL: 7GO 2 CE 1 CI SORT: PI Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL.: 50 ani SEM.UTIL: 10CE 5 ani 0,25 mixt SUBARBORET: Pad. Mes. Frb. 0,6 PE 0,6S mixt DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRHIREA CULTURILOR,COMPL														
TOTAL 50 4 0,2 31 11 1,3														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
48 C 1,76 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2225 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 22 G ALTITUDINE: 370 M LITIERA: continua-sublire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 CE 2 GO 5 CA COMP.TEL: 4GO 5 CE 1 CA SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI														
TOTAL 20 3 0,9 37 63 6,7														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
49 20,27 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2225 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 22 G ALTITUDINE: 320 - 450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 CE 2 GO COMP.TEL: 7GO 1 CE 1 TE 1 CI SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. 30% tulpini negasat. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-Ranjiri 2012-Tigiana LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam,p lum)														
TOTAL 100 3 0,7 246 5134 2,6														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
50 31,15 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2225 Versant frumustat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 350 - 450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 CE 2 GO 1 CA COMP.TEL: 7GO 1 CE 1 TE 1 CI SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2005-Tigiana accidentate 2012-Tigiana LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam,p lum)														
TOTAL 100 3 0,7 260 5722 2,6														

OS Almas

21.08.2018

OS Almas

VERIFICAT

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

Unitate de Productie : 5 - ALMAS

Denumire A.P.V. : AMBURUS

Suprafata totala aer - (ha) : 33,57	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Tratament : ACCIDENTALE I				
Natura produsului : DOBORATURII	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iesarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinose	8	5
Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE		Quereince	389	383
Data inventarierii : 19.07.2018		Diverse tari	302	91
Anul exploatareii : 2018		Diverse moi	104	94
Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR		Total	803	573
Clocan rotund nr. : SJ 04 02				
Clocan patrat nr. :				

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn trecu	Conju	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG				1				1		4		5
CER(L)		15		5	2	1	2	25	6	93	10	124
GORUN(L)	15	50		14	7	2		88	13	158	13	259
PLOP TREMURATOR	1	13		3	1			19	3	67	7	89
TEI										5		5
CARPEN		4		5	5	4		21	1	69	7	91
CERIS PASARESC												
TOTAL	16	82		28	15	7	6	154	23	396	37	573

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	
4A	13,86	80,0	15,00				319
4B	16,21	80,0	22,00				152
5A	3,50	75,0	15,00				102
Total	33,57						573

U.A.	CA	CER.L	FA	GO.L	PL.T	TE	Volum
4A	25	106	3	126	25	4	319
4B	15	15	2	110	10		152
5A	21	3		23	54	1	102
Total	61	124	5	259	89	5	573

U.A.	Specie	Diametre		Inaltime		Varsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crescare	Sortare dimensionala							Conju	Lemn foc		Volum brut
		di	deg	lit	pe					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
5A	CER.L	33,00	33,50	21,00	21,10	75	0,75	4							1	2		3		
	GO.L	32,50	32,40	22,10	22,10	75	0,96	24		2	5		1	1		1	13	1	23	
	PL.T	33,00	33,30	22,00	22,10	75	0,93	58		1	8		2	1		2	40	4	54	
	TE	40,00	39,80	18,00	18,00	75	0,50	2								1	1		1	
	CA	19,60	21,40	16,00	16,50	75	0,30	69			1		1	1	1	1	16	2	21	
Total U.A. : 5A								157		3	14		4	3	1	2	3	72	7	102
4A	FA	30,00	28,00	20,30	19,90	80	0,43	7							1	2		3		
	CER.L	32,60	34,60	22,90	23,40	80	0,92	115			13		4	2	1	1	3	80	9	106
	GO.L	36,00	37,30	23,60	23,30	80	1,15	110		4	26		7	3	1	6	79	6	126	
	PL.T	39,50	39,80	20,50	20,50	80	0,96	26			4		1			1	19	2	25	
	TE	30,00	30,60	17,00	17,10	80	0,67	6									2		4	
	CA	22,00	23,10	17,00	17,30	80	0,31	176			3		3	3	2	2	1	41	1	55
Total U.A. : 4A								441		4	46		16	8	4	3	13	225	24	319
4B	FA	44,00	44,00	22,00	22,00	80	2,00	1								2		2		
	CER.L	30,00	30,80	20,00	20,20	80	0,58	26			2		1			1	11	1	18	
	GO.L	34,90	35,40	22,40	22,50	80	1,00	110			9	19	6	3	1	6	66	6	110	
	PL.T	32,00	34,60	20,00	20,60	80	0,83	12			1						8	1	10	
	CA	20,70	21,30	16,00	16,20	80	0,27	56					1	1	1		12	4	18	
Total U.A. : 4B								205		9	29		8	4	2	1	7	99	9	152
Total General U.A. :								803		16	82		28	15	7	6	23	396	37	573



Inspecție

Birou Fond Forensic

Verificat

DESCRIERE PARCELARA

UP: 5

DS:Salaj

QS:Almas

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVR	VI	DENS		VOLUM			GRES
																									TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	
3 9.76 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 6142 TP: 5324 SOL: 2225 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 360 - 460 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-pilosa Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 CE 2 GO 1 CA COMP.TEL: SGO 1 CI 1 PA SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. Mes. Frb. Ln.c /0.3 PE 0.2S mixt DATE COMPL: Alte date complement. 20% tulpini nesanat. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2012-T.igiena LUCRARI PROP.: T. PROGRESIVE(insamintare)														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
CE	7	LT	75	26	20	3		.6	RN	N	0.56	138	1347	3.5																
GO	1	LT	75	24	19	3	M	.6	RN	N	0.08	16	156	0.4																
GO	1	LT	120	50	23	3	M	.6	RN	N	0.08	32	312	0.2																
CA	1	LT	75	20	16	4	M	.6	RN	N	0.08	19	185	0.4																
TOTAL																0.8	205	2000	4.2											
4A 13.86 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 6142 TP: 5324 SOL: 2225 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NJ INC: 15 G ALTITUDINE: 390 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-pilosa Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 CA 2 CE 2 GO COMP.TEL: 4GO 3CA 3CE SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. Mes. Frb. Ln.c /0.3 PE 0.2S mixt DATE COMPL: Alte date complement. 40% tulpini nesanat. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2004-Ranturi 2012-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
CA	6	LT	75	22	18	4		.5	RN	S	0.48	104	1441	2.5																
CE	2	LT	75	26	20	3	M	.5	RN	N	0.16	42	532	0.9																
GO	2	LT	75	24	19	3	M	.5	RN	N	0.16	45	624	0.8																
TOTAL																0.8	191	2647	4.2											
4B 16.21 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 6142 TP: 5324 SOL: 2225 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 22 G ALTITUDINE: 400 - 460 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-pilosa Partial derivat relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 GO 3 CA COMP.TEL: SGO 2 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. Mes. Frb. Ln.c /0.3 PE 0.2S mixt DATE COMPL: Alte date complement. 30% tulpini nesanat. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2005-Ranturi 2011-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
GO	2	LT	125	48	22	3	M	.6	RN	N	0.16	58	940	0.5																
GO	5	LT	75	24	20	3		.6	RN	N	0.40	124	2010	2.0																
CA	3	LT	75	22	18	4	M	.6	RN	N	0.24	52	843	1.2																
TOTAL																0.8	234	3793	3.7											
5A 3.50 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 6142 TP: 5324 SOL: 2225 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 15 G ALTITUDINE: 410 M LITIERA: continua-subire TIP FLORA: Carex-pilosa Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 CA 3 PLT 3 GO COMP.TEL: SGO 4 CA 1 PLT SORT: CA Mijlociu si subire VARSTA EXPL: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. Mes. Frb. Ln.c /0.3 PE 0.2S mixt DATE COMPL: Alte date complement. 50% tulpini nesanat. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.: RARITURI														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
CA	5	LT	70	20	18	4			RN	N	0.40	87	305	2.2																
PLT	2	LT	70	28	21	4	M		RN	N	0.16	42	147	0.5																
GO	3	LT	70	24	19	3	M		RN	N	0.24	68	238	1.3																
TOTAL																0.8	197	690	3.8											