

Garda Forestieră Oradea
INTRARE NR. 6972
REGISTRU
27.07.2018



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ SALAJ

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

G.F.J. SJ
27.07.2018
A. G. J.



Comisariat pentru Silvicultură

Nr. 11087 din 27.07.2018

Notificare

Către,
Garda Forestieră Oradea

Ing. Stefan L
Ing. Scrobita D
27.07.2018
A. G. J.

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 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 afectate de factori destabilizatori biotici și abiotici, instalați/instalate în afara arealului lor natural de vegetație;

- Art. 2 (4), (5);
O.M.2914/2012:

- Art.141
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)	Vo l. mc	Depășire posibilitate DA/NU
1	Par.ort.Taudu			I Galaseni	19A,B;20 B	4732/03.07.2017	123	NU
2			Comp.Babiu	II Babiu	64;65A,B ;C;66;67; 68	4289/08.06.2017	918	DA
3	Par.ort.Cutis			I Galaseni	71	1328/21.03.2016	239	NU
4	Primaria Sanmihal			VI Sanmihalul Almașului	64A	4555/12.09.2016	234	NU
5	Comp.Fildu de Sus			I Fildu de Sus	15A;16A	10479/05.05.2014	190	NU
6			Grup de prop.de f.f. de max.10 ha din cantonal 6 Rastolt	XII(VI)Ireznea	20A;92	6270/21.11.2016	369	NU

Ataşăm 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,
- fotografii relevante privitoare la fenomen.

Sef
Ing. Boga Danut



ACTE DE PUNERE IN VALOARE N.L. - SJ - 473

Unitate de Productie : 1 - GALASENI
Deţinut A.P.V. : PAROHIA ORTODOXA TALUJ

Suprafata totala act - (ha) : 21,49 Testament : ACCIDENTIALE I Nume produs/solid : ACCIDENTIALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CAYARCI Data inventariarii : 22.05.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedenti de inventariere : FIR CUI FIR Circula avand nr. : PS 144 I Clasa patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stocarii pe - (ha) : Arbori putregaiasi - (buc) : cu un volum de - (mc) : lasorii - (trau) : cu un volum de - (mc) :	Rasinose FAG Quercinee Diverse tari Diversa tari		48 20 6 8
	Total :		82	123

Specie	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn buc	Coaja	Lemn fog		Volum arb.
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	V1	
FAG	10	15		2	2		1	30	1	48	5	79
CEI (I)	4	2						6	1	8	1	15
GORUN (I)	2	3					1	6	1	11		18
PLAT TREMURATOR		7						2		7		9
CARPEN										2		2
TOTAL	16	22		2	2		2	44	3	76	6	123

U.A.	Suprafata ha	Volum arb.	Panta G	Sensitivitatii		Total volum arb.
				%	S. arb.	
19A	10,92	70,0	20,00			70
19B	7,52	115,0	20,00			115
20B	2,07	60,0	20,00			60
Total	21,49					245

U.A.	CA	CEI	FA	GOI	PLT	Volum
19A	9	27	8	6	52	70
19B	1	6	49	19	3	69
20B	1	1	1	1	3	6
Total	11	34	59	19	68	214

U.A.	Specie	Diametri		Inaltime		Var sta	Vol. arb.	Nr. arb.	Cies sev	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn fog Total	Volum arb.
		d1	d2	ht	so					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			
19A	FA	41,00	46,50	24,10	25,60	70	1,61	18	3	5		1	1			20	7	29	
	CEI	35,00	51,10	22,50	28,90	70	1,29	7	3	1					4	1	9		
	GOI	43,50	43,00	22,10	22,00	70	2,00	4		1					6		8		
	PLT	32,00	37,00	22,50	23,80	70	1,20	5							4		6		
Total U.A. : 19A								34	5	6		1	1			34	8	52	
19B	FA	44,80	45,70	26,00	26,70	115	1,81	27	8	10		1	1			3	28	49	
	CEI	45,00	46,70	23,70	24,00	115	2,00	3	1	1						4	1	9	
	GOI	44,00	51,80	22,60	24,10	115	1,97	6	2	2					1	6	10		
	PLT	33,00	32,90	25,50	25,30	115	1,00	3							1	1	3		
Total U.A. : 19B								42	11	13		1	1			11	39	81	
20B	FA	25,30	24,70	19,00	18,80	60	0,33	3								1	1	3	
	CA	22,60	23,00	15,60	15,70	60	0,33	3								1	1	3	
Total U.A. : 20B								6								2	2	6	
Total General U.A. :								82	16	22		2	2			76	6	123	



Intocmit
[Signature]

Marcat
[Signature]

Verificat
[Signature]

PAROHIA ORTODOXA MESTEAČAN
OS Almas

23.07.2018
CULTIS

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

Unitate de Productie : 1 - GALASENI
Denumire A.P.V. : PAROHIA ORTODOXA CULTIS

Informații privind N.I.S.M.		Grupa de specii	Nr. de urnoci	Vol. mbozi
Stanații pe - (ha) :		Basinose		
Arbori putregalosi - (buc) :		FAG	27	46
cu un volum de - (mc) :		Quercino	141	193
Iesarii - (buc) :		Diverse tari		
cu un volum de - (mc) :		Diverse noi		
		Total :	168	239

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Cupa	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	10	9		1	1			21	1	24	2	46
CFR (L)	10	22		2	1		1	37	8	90	11	135
GORUN (L)	3	10		2	1			16	2	40	3	58
TOTAL	23	41		6	3		1	74	11	154	16	239

U.A.	Suprafata in ha	Volum pei	Panta G	Semintis utilizabil		Total volum brut
				%	S. vol	
71	6,80	115,0	25,00			239
Total	6,80					239

U.A.	C.E.L.	FA	GO.L.	Volum
71	135	46	58	239
Total	135	46	58	239

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Nr. arb	Cres. tere	Sortare dimensionala							Cupa	Lemn foc		Volum brut		
		cm	diag	la	le			G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF			
71	FA	47,00	48,80	28,50	38,90	113	2,09	22	10	9		1	1				24	2	46	
	CF.L.	41,10	42,70	22,30	22,60	113	1,22	102	10	22		3	1	1			90	11	135	
	GO.L.	44,50	42,80	23,10	22,80	115	1,49	39	3	10		2	1				40	3	58	
Total U.A. : 71								163	23	41		6	3	1			11	15	16	239
Total General U.A. :								163	23	41		6	3	1			11	15	16	239



Intocmit

Buc. 10.08.2018

Verificat

DESCRIERE PARCELARA
05

UP: 1

DS:		DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										DENS				VOLUM			
FLM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	CONS	MO	MO	MO	MO	MO		
ARR	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	LI	HA	HA	HA	HA	HA	HA		
71		1.00 HA GP 2-1B SUP. A TS 0132 TP 0112 SOL: 221 Versari mijlociu andula EXPDITIE NE INC: 21 0 ALTITUDINE: 430 - 430 M LITERA: continut complet TIP FLORA: Festuca silvatica Natural fundamental prod. mij. relativ-echin COMP. ACTUALA: 4 CD 4 CE 2 FA COMP. TEL: 100 3 CE 1 FA SORT: CD Mijlociu si gros, cherestza FA Gros si mijl. cherestza SEM. UTIL: 400 4 CE 2 FA SUBARBORIT: DATE COMPL: Alte date completate PNL: ERZ LUCRARI EXEC:										0.28	102	284	11				
GD	4	LT	115	45	22	3	M	5	RN	N	0.28	102	284	11					
CE	4	LT	115	45	24	3	M	5	RN	N	0.28	104	291	11					
FA	2	IN	115	38	26	3	M	5	RN	N	0.14	66	149	5					
TOTAL				115			3					0.7	272	685					
72		1.00 HA GP 2-1B SUP. A TS 0132 TP 0112 SOL: 220 Versari mijlociu andula EXPDITIE N INC: 21 0 ALTITUDINE: 330 M LITERA: continut complet TIP FLORA: Festuca silvatica Natural derivat relativ-echin COMP. ACTUALA: 3 CE 4 CA COMP. TEL: 4 CE 4 CA SORT: CE Mijlociu si gros FA Gros si mijl. cherestza SEM. UTIL: SUBARBORIT: DATE COMPL: Alte date completate PNL: ERZ LUCRARI EXEC:										0.18	73	33	1				
CE	3	LT	45	24	10	3	1	4	RN	N	0.18	73	33	1					
CA	4	LT	40	18	15	3	1	4	RN	N	0.22	119	119	1					
TOTAL				40			3					0.9	192	252					
73		1.00 HA GP 2-1B SUP. A TS 0132 TP 0112 SOL: 220 Versari mijlociu andula EXPDITIE S INC: 20 0 ALTITUDINE: 330 - 420 M LITERA: continut complet TIP FLORA: Festuca silvatica Natural derivat relativ-echin COMP. ACTUALA: 6 CE 1 CD COMP. TEL: 9 CE 1 CD SORT: CE Mijlociu si gros FA Gros si mijl. cherestza SEM. UTIL: SUBARBORIT: Mas Pad Com Pnl: 0 5 PE 0 35 Kasa DATE COMPL: Alte date completate PNL: ERZ LUCRARI EXEC:										0.21	147	223	3				
CE	6	LT	55	18	15	3	1	5	RN	N	0.21	147	223	3					
CD	1	LT	55	18	15	3	1	5	RN	N	0.05	17	73	1					
TOTAL				55			3					0.9	164	296					
74		3.00 HA GP 2-1B SUP. A TS 0132 TP 0112 SOL: 220 Versari mijlociu andula EXPDITIE S INC: 20 0 ALTITUDINE: 340 - 390 M LITERA: continut complet TIP FLORA: Festuca silvatica Natural fundamental prod. mij. relativ-echin COMP. ACTUALA: 15 CE COMP. TEL: 10 CE SORT: CE Mijlociu si gros FA Gros si mijl. cherestza SEM. UTIL: SUBARBORIT: Mas Pad Com Pnl: 0 5 PE 0 35 Kasa DATE COMPL: Alte date completate PNL: ERZ LUCRARI EXEC:										0.20	175	225	3				
CE	10	LT	55	22	18	3	1	5	RN	N	0.20	175	225	3					
TOTAL				55			3					0.6	175	225					

PAROHIA ORIO TAUDU
OS Almas

24.07.2018
CULES

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

Unitate de Productie : 1 - GALASENI
Denumire A.P.V. : PAROHIA ORTODOXA TAUDU

Suprafata totala act - (ha) : 21,49		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore											
Tratamente : ACCIDENTALE I		Stancele pe - (ha) :		Resinoase													
Natura produsului : ACCIDENTAL I I		Arbori potragalosi (dec) :		IAG	48	79											
Tehnologia de exploatare : TRUNCHURI SI CATARGE		cu un volum de - (m ³) :		Querciose	20	33											
Data inventurii : 22.05.2018		lezeatii - (ha) :		Diverse act	6	2											
Anul exploatareii : 2018		cu un volum de - (m ³) :		Diverse noi	8	0											
Procentajul de inventurii : FIB CU FIR				Total :	82	113											
Clasificat nr. : PS 144 I																	
Clasificat nou nr. :																	
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Cooaja	Lemn de foc Total	VI	Volum brn					
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS										
IAG	10	15		2	2		1	30	1	48	5	79					
CTR (L)	4	7						6	1	8	1	15					
GORUN (L)	2	3						6	1	11		18					
PLOP TREMURATOR		2						2		7		9					
CARPIN										2		2					
TOTAL	16	22		2	2		2	44	3	76	6	123					
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Pozitia C	Sumaris utilizabil		Total volum brn											
				%	S. int												
19A	10,93	70,0	20,00			52											
19B	7,55	115,0	20,00			49											
20B	3,01	60,0	20,00			3											
Total	21,49					104											
U.A.	CA	CE.L	PA	GO.L	PL.T	Volum											
19A		9	29	8	6	52											
19B		8	49	10	3	69											
20B		1	1			2											
Total	2	18	79	18	9	123											
U.A.	Specia	Diametre la bog	Inaltime la be	Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Grasime	Sortare dimensionala				Cooaja	Lemn foc Total	VI	Volum brn		
19A	IA	41,00-46,50	24,40-25,00	70	1,61	18		2	5		1	1		20	5	79	
	CE.L	33,00-39,10	22,20-23,90	70	1,79	7		3	1				1	4	1	15	
	GO.L	43,50-43,00	22,10-22,00	70	2,00	4			1			1		6		18	
	PL.T	32,00-37,00	22,60-23,80	70	1,20	5			2					4		9	
Total U.A. : 19A						34		5	9		1	1	1	31	6	123	
19B	IA	44,80-45,70	26,00-26,20	115	1,81	27		8	10		1	1		1	28	5	69
	CE.L	45,00-46,70	23,70-24,00	115	2,00	3		1	1					0		6	
	GO.L	44,00-51,80	22,60-24,10	115	1,67	6		2	2				1	5		10	
	PL.T	33,00-32,40	23,50-23,30	115	1,00	3								3		3	
CA	33,00-29,50	15,60-15,40	115	0,32	3								1		1		
Total U.A. : 19B						42		11	15		1	1	2	41	6	69	
20B	IA	25,20-26,70	19,00-18,80	60	0,53	3							1			1	
	CA	22,60-23,00	15,60-15,70	60	0,32	3								1		1	
Total U.A. : 20B						6							1		2		
Total General U.A. :						82		16	24		2	2	2	76	6	133	



Intenit,

Biserica Ortodoxa Taudu,

Verificat,

DESCRIPȚIE PARCELARA
CS

DS

DESCRIPȚIE STĂTUȚII ȘI ARBORIZULUI										ELM	P	M	VAR	DM	RM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM					
																						TA	CONS	MO	MO	MO	
										ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TREC	AI	NIENTA	LI	HA	RA	UA	RA			
103 103 HA OF 2.1B SUP. A TS 1200 TP 4212 SOL 2201 Veneț INC 20 G ALTITUDE: 440 - 500M EXPOZITIE: S LITIERA: coccinț-ribiz TIP FLORA: Aspenii-Alaun Partic deriv 1889-2018 COMPACTUALA: 4 FA 5 CA COMPTEL: 5FA 5 CA SORT: FA Gros și mijl. cherestea VARSTA EXP.: 110 ani GOL: Mijloc și gros, cherestea SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complementare ROL: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROF: TIGIENA										FA	4	LT	70	22	24	3	M	3	RN	N	0.32	132	280	100			
										CA	6	LT	70	22	18	4		3	RN	N	0.48	280	280				
										TOTAL	70										0.8	320	320				
DESCRIPȚIE STĂTUȚII ȘI ARBORIZULUI										ELM	P	M	VAR	DM	RM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM					
																						TA	CONS	MO	MO	MO	
										ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TREC	AI	NIENTA	LI	HA	RA	UA	RA			
104 104 HA OF 2.1B SUP. A TS 1200 TP 4212 SOL 2201 Veneț INC 20 G ALTITUDE: 440 - 510M EXPOZITIE: NE LITIERA: coccinț-ribiz TIP FLORA: Aspenii-Alaun Neveți fundamentale prod. mij 1889-2018 COMPACTUALA: 10 FA COMPTEL: 8FA 20T SORT: FA Gros și mijl. cherestea VARSTA EXP.: 110 ani GOL: Mijloc și gros, cherestea SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complementare ROL: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROF: TIGIENA LUCRARI PROF: TIGIENA AUTORIZAREA RES. NATURALE: INDRIZAREA SEMINTEI ȘI ALTEI										FA	10	EN	115	44	28	5		3	RN	N	0.50	265	190	100			
										TOTAL	115											0.5	265	190			
DESCRIPȚIE STĂTUȚII ȘI ARBORIZULUI										ELM	P	M	VAR	DM	RM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM					
																						TA	CONS	MO	MO	MO	
										ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TREC	AI	NIENTA	LI	HA	RA	UA	RA			
105 105 HA OF 2.1B SUP. A TS 1200 TP 4212 SOL 2201 Veneț INC 20 G ALTITUDE: 440 - 510M EXPOZITIE: S LITIERA: coccinț-ribiz TIP FLORA: Fagii și stejar Neveți fundamentale prod. mij 1889-2018 COMPACTUALA: 300 TGD COMPTEL: 1000 SORT: GOL Mijloc și gros, cherestea VARSTA EXP.: 110 ani GOL: Mijloc și gros, cherestea SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complementare ROL: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROF: TIGIENA										GO	3	LT	115	36	21	3	M	3	RN	N	0.21	71	570	40			
										OD	5	LT	75	22	18	3		3	RN	N	0.45	120	96				
										TOTAL	79											0.7	197	1474			
DESCRIPȚIE STĂTUȚII ȘI ARBORIZULUI										ELM	P	M	VAR	DM	RM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM					
																						TA	CONS	MO	MO	MO	
										ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TREC	AI	NIENTA	LI	HA	RA	UA	RA			
106 106 HA OF 2.1B SUP. A TS 1200 TP 4212 SOL 2201 Veneț INC 20 G ALTITUDE: 440 - 500M EXPOZITIE: S LITIERA: coccinț-ribiz TIP FLORA: Aspenii-Alaun Partic deriv 1889-2018 COMPACTUALA: 1 FA 100 6 CA COMPTEL: 1 FA 10 CA SORT: FA Gros și mijl. cherestea VARSTA EXP.: 110 ani GOL: Mijloc și gros, cherestea SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complementare ROL: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROF: TIGIENA										FA	1	LT	80	18	15	3	M	3	RN	N	0.34	60	181	24			
										HN	1	LY	80	22	12	2		3	RN	N	0.28	12	47	24			
										CA	1	LT	80	11	13	1		3	RN	N	0.48	60	181	24			
										TOTAL	101												0.8	132	386	48	

COMPILUL DE SUS
OS Alina

23.07.2018
CULES

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

Unitate de Productie: I - FILDUI DE SUS
Denumire A.P.V.: COMPOSI SORATUL FILDUI DE SUS

Suprafata totala act - (ha): 42,80 Tratamente: ACCIDENTAL E II Natura produsului: ACCIDENTAL E II Tehnologia de exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 22.05.2018 Anul exploatarii: 2018 Procedeu de inventariere: FIR CU FIR Cincaz forestal nr.: RP 40 105 Clocan putat nr.:	Informatii privind N.T.S.M.	Ceapa de specie	Nr. de arbori	Vol. arbori
	Stenocarii pe - (ha): Arbori putregiziosi - (ha): un nr volum de - (nr): Insecte - (ha): cu un volum de - (nr):	Kazianose FAG Quercinee Diverse tari Diverse imi	195 51	69 171
		Total:	246	190

Specie	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn bun	Coaja	Lemn de foc		Volum bun
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VP	
MO ID		10	10	12	4		3	39	5	25	3	69
FAG	22	9		1	1		1	34	2	85	5	121
TOTAL	22	19	10	13	5		4	73	7	110	8	190

U.A.	Suprafata ha	Volum m3	Pondere %	Nevoiaza utilizabili				Total volum bun
				%	\$, rot	Compozitie		
15A	31,40	35,0	33,00					119
16A	11,40	10,0	22,00					71
Total	42,80							190

U.A.	FA	MO	Volum
15A	116	3	119
16A	5	66	71
Total	121	69	190

U.A.	Specie	Dimensiune		Inaltime		Var arb	Vol. arb	Nr. arb	Cres- tura	Sortare dimensionala							L arb	Lemn de foc	Volum arb	
		di	deq	la	lc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS				
15A	MO	27,20	29,60	18,40	19,00	35	0,60	5									2	1	5	
	FA	60,00	69,20	29,70	31,40	35	3,22	36									1	81	5	116
Total U.A.: 15A								41									2	82	5	119
16A	MO	23,50	24,40	17,70	18,00	40	0,35	190									2	24	3	66
	FA	23,00	23,50	18,00	18,10	40	0,33	15									1	1	5	71
Total U.A.: 16A								205									3	25	3	71
Total Capatul U.A.:								246									5	110	8	190



Intarimit.

Director Fond Forestier.

Verificat.

6992/12x

DESCRIEREA PARCELARA
OS

TP 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				BLM	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C P	A MES	EL AG TEC	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS VOLUM CRIS			
11A															DENS CONS	MO RA	MO UA	MO SA
11A 114 HA OF 2-1B SUP A TS: 534 TP: 4212 SOL: 301 Versant mijlociu ordosat EXPOZITIE: N INC: 22 G ALTITUDINE: 560 - 730 M LITERA: continua-epitavie TIP FLORA: Apenila-Acarum Nivelul fundamental prod. mij. relativ-echina COMPACTUALA: 7 MO 3 FA COMPTEL: 6 MO 4 FA SORT: FA Cuvaci mij. acherata VARSTA EXPL.: 110 ani SEMUTEL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Rete la suprafaa 0,15 - Usuri de la Debiturizati: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 2009-Jurion 2014-T igera LUCRARI PROP.: RARITURE				MO	7	P	40	22	17	3	2	NBC	N	0,63	219	2500	84	
				FA	3	IN	40	16	13	3	M	4	RN	N	0,27	43	491	25
TOTAL				40						3					0,9	262	2994	109
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				BLM	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C P	A MES	EL AG TEC	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS VOLUM CRIS			
14B															DENS CONS	MO RA	MO UA	MO SA
14B LIT HA OF 2-17 SUP A TS: 534 TP: 4212 SOL: 310 Versant mijlociu ordosat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 510 - 670 M LITERA: lipa TIP FLORA: Apenila-Acarum Nivelul fundamental prod. mij. relativ-echina COMPACTUALA: 10 FA COMPTEL: 8 FA 2 OT SORT: FA Cuvaci mij. acherata VARSTA EXPL.: 110 ani SEMUTEL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 2012-T progresive(moartea)				FA	10	IN	5		1	2		RN	N	0,60	1	2	89	
TOTAL				5						3					0,6	1	2	89
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				BLM	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C P	A MES	EL AG TEC	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS VOLUM CRIS			
17															DENS CONS	MO RA	MO UA	MO SA
17 160 HA OF 2-18 SUP A TS: 534 TP: 4212 SOL: 301 Versant ordosat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 620 - 840 M LITERA: continua-epitavie TIP FLORA: Apenila-Acarum Nivelul fundamental prod. mij. relativ-echina COMPACTUALA: 10 FA COMPTEL: 8 FA 2 OT SORT: FA Cuvaci mij. acherata VARSTA EXPL.: 110 ani SEMUTEL: 10 FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T PROGRESIVE (inambrare) CULTURAREA KBO NATURALA INGRUIREA SEMINTISULUI				FA	10	IN	155	48	20	3	3	RN	S	0,76	416	666	230	
TOTAL				155						3					0,7	416	666	230
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				BLM	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C P	A MES	EL AG TEC	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS VOLUM CRIS			
18															DENS CONS	MO RA	MO UA	MO SA
18 9,9 HA OF 2-1B SUP A TS: 534 TP: 4212 SOL: 310 Versant mijlociu ordosat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 720 - 880 M LITERA: continua-epitavie TIP FLORA: Apenila-Acarum Nivelul fundamental prod. mij. relativ-echina COMPACTUALA: 9 FA 1 OT COMPTEL: 10 FA SORT: FA Cuvaci mij. acherata VARSTA EXPL.: 110 ani SEMUTEL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Debiturizati: Rete la suprafaa Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURE				FA	9	IN	50	26	13	3	3	RN	N	0,81	129	1264	74	
				OT	1	IN	35	14	12	4	1	3	RN	N	0,09	10	88	27
TOTAL				35						3					0,6	139	1352	101

Anul

Anul

Anul

Anul

DESCRIERE PARCELARA

DK

OS

Lr: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																				
14A	1970 HA	GF: 1-2A	SUP: M TS: 224 TP: 4212	ELM	P	M	VAR	DM	DM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES	
SOL: 310	Venust superior	coditat	EXPOZITIE: NR	ARB	R	RS	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MO/HA	MO/UA	MO/HA		
INC: 38 G	ALTITUDINE: 640 - 900 M			P	OS	AN				P	TEC	AJ		LI						
LITIERA: castanea-coblete Natural fundamental prod. inf.				TIP FLORA: Aspenia-Acorum relativ-olusie																
COMPACTUALA: 5 FA 5 FA COMP.TEL: 100A				VARSTA EXPL:																
SORT: GOL. Mijloc si gros, cherenta																				
SEM.LITL: SUBARBRET: DATE COMPL: Rata la suprafaa 0,35 - Alte date complet.																				
ROL: BRZ																				
LUCRARI EXEC.: 2016-T, produse accidentale																				
LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AUTORAREA RES NATURALE INGRJAREA SEMINTISULUI																				
				TOTAL 155 4 0,7 250 4925 24																
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																				
14B	180 HA	GF:	SUP: TS: TP:	ELM	P	M	VAR	DM	DM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES	
SOL: 310	Venust superior	facilitat	EXPOZITIE: SE	ARB	R	RS	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MO/HA	MO/UA	MO/HA		
INC: 38 G	ALTITUDINE: 670 - 880 M			P	OS	AN				P	TEC	AJ		LI						
LITIERA: castanea-groasa TIP FLORA:																				
COMPACTUALA: COMP.TEL:																				
SORT: GOL. Mijloc si gros, cherenta VARSTA EXPL:																				
SEM.LITL: SUBARBRET: DATE COMPL: Alte date complet.																				
ROL: BRZ																				
LUCRARI EXEC.:																				
LUCRARI PROP.:																				
				TOTAL																
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																				
13A	3137 HA	GF: 2-1B	SUP: A TS: 5242 TP: 4212	ELM	P	M	VAR	DM	DM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES	
SOL: 310	Venust mijloc	coditat	EXPOZITIE: NE	ARB	R	RS	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MO/HA	MO/UA	MO/HA		
INC: 33 G	ALTITUDINE: 670 - 860 M			P	OS	AN				P	TEC	AJ		LI						
LITIERA: castanea-coblete Natural fundamental prod. mij.				TIP FLORA: Aspenia-Acorum relativ-olusie																
COMPACTUALA: 6 FA 2 MD 1 DM 1 DT				VARSTA EXPL: 110 ani																
COMP.TEL: 6 FA 1 MD 1 DT																				
SORT: FA Gros si mijl. cherenta																				
SEM.LITL: SUBARBRET: DATE COMPL: Dabotran izolata - Reputat izolata Alte date complet.																				
ROL: BRZ																				
LUCRARI EXEC.:																				
LUCRARI PROP.: RARITURI																				
				TOTAL 25 3 6,0 151 4737 93																
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																				
15B	1104 HA	GF: 2-1B	SUP: A TS: 5242 TP: 4212	ELM	P	M	VAR	DM	DM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES	
SOL: 310	Venust superior	coditat	EXPOZITIE: NE	ARB	R	RS	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MO/HA	MO/UA	MO/HA		
INC: 30 G	ALTITUDINE: 670 - 970 M			P	OS	AN				P	TEC	AJ		LI						
LITIERA: castanea-estonala Natural fundamental prod. mij.				TIP FLORA: Aspenia-Acorum relativ-olusie																
COMPACTUALA: 1 FA 2 FA 7 FA				VARSTA EXPL: 110 ani																
COMP.TEL: 100A																				
SORT: FA Gros si mijl. cherenta																				
SEM.LITL: SUBARBRET: DATE COMPL: Rata la suprafaa 0,15 - Alte date complet.																				
ROL: BRZ																				
LUCRARI EXEC.:																				
LUCRARI PROP.: T.IGIENA																				
				TOTAL 47 1 0,4 347 2851 4,7																

Anul

Anul

Anul

Anul

COMPOSITORATIIL URDARIL BABIU

25.07.2018

OS Alina

CUI.25

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

Unitate de Productie : II - BABIU
Denumire A.P.V. : COMPOSITORATIIL BABIU

Suprafata totala net - (ha) : 69,44	Informatii privind S.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbori	
Tratamente : ACCIDENTALE I		Stancari pe - (ha) : Arbori putregalosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : leszari - (buc) : cu un volum de - (mc) :	Radinoase FAG		
Natura productiei : ACCIDENTALE I			Quercifera	1131	896
Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGI			Diverse tari	60	27
Data inventurii : 29.05.2018			Diverse mai		
Anul exploatii : 2018		Total :	1195	918	
Procedul de inventurare : PIR CU FIR					
Circul rotund nr. : PS 144					
Circul patric nr. :					

Specie	SORTARE DIMENSIONALA							Levi luati	Cost	Levi de fir		Volum net
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CER (L)		38		20	10	7	5	80	19	221	29	320
GORUN (L)	31	129		39	23	9	1	232	35	309	31	376
CARPEN		2		1	1		2	6		15	1	21
BUGASTRU										1		1
TOTAL	31	169		60	34	16	8	318	54	546	61	918

U.A.	Suprafata ha	Virsu ani	Parte G	Speciile utilizate				Imai velina Dm
				%	\$ tot	Compozitie		
64	1,70	105,0	75,00					46
65A	10,30	100,0	23,00					93
65B	3,45	100,0	10,00					104
65C	1,00	70,0	15,00					17
66	2,30	72,8	27,00					158
67	12,20	75,0	25,00					162
68	24,49	75,0	25,00					148
Total	69,44							918

U.A.	CA	CR.I	GO.L	IL	Volum
64		3	43		46
65A	3	16	74		93
65B	3	25	76		104
65C	4	7	6		17
66		71	86	1	158
67		129	33		162
68	11	69	258		338
Total	21	320	576	1	918

U.A.	Specie	Diametri		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Cost	Levi de fir		Volum net
		ei	deg	hi	he					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
64	CER.L	41,00	47,50	24,30	25,70	105	1,50	3								3	2	46		
	GO.L	35,20	36,60	22,10	22,40	105	1,10	37			5	1			3	29	2	43		
	CA	14,00	15,40	10,00	10,40	105		3												
Total U.A. : 64								41			8	3	1		3	32	2	46		
65A	CR.L	37,50	36,80	23,80	23,60	100	0,94	17			4		1			1	10	1	16	
	GO.L	36,00	35,70	22,30	22,10	100	1,01	73			2	18	4	2	1	4	43	4	71	
	CA	20,60	21,20	14,90	15,10	100	0,25	12							1	2		3		
Total U.A. : 65A								102			3	22	5	2	1	5	55	5	93	
65B	CR.L	33,30	35,60	22,10	22,50	100	0,96	26				2				1	18	2	25	
	GO.L	38,60	39,60	22,50	22,70	100	1,21	61			4	19	3	2	1	4	43	4	76	
	CA	19,00	19,90	14,70	14,90	100	0,23	13								3		1		
Total U.A. : 65B								102			4	23	5	2	1	5	64	6	101	
65C	CR.L	43,00	48,80	23,80	25,00	70	1,75	4								1	5	1	2	
	GO.L	50,00	50,30	19,00	19,00	70	1,70	5			1	1				1	1	1	6	
	CA	24,70	36,10	15,70	18,80	70	0,50	8								1	3	1		
Total U.A. : 65C								17			1	3				3	12	1	17	

66	C.F.I.	28,00	28,70	20,30	20,50	75	0,57	12													
	GO.I	34,00	34,40	21,30	21,40	70	0,88	100		3	15		7	4	2		5	48	5	86	
	II	30,00	31,20	14,30	14,50	75	0,50	2												1	
Total U.A. : 66									226		3	22		10	6	4	1	9	102	12	138
67	C.F.I.	28,00	29,50	20,40	20,80	75	0,60	21			15		8	5	3	2	8	88	12	170	
	GO.I	37,00	37,20	21,60	21,60	75	0,02	56		5	9		2	1			2	16	2	33	
	Total U.A. : 67									250		2	24		10	6	3	2	10	104	14
68	C.F.I.	28,80	29,40	19,20	19,30	75	0,53	150			8		6	3	2	1	5	44	6	69	
	GO.I	34,30	35,00	19,60	19,70	75	0,86	200		18	57		20	13	5	1	18	126	15	258	
	CA	27,20	27,80	14,00	14,10	75	0,41	27			2		1	1						11	
Total U.A. : 68									457		18	67		27	17	7	2	23	177	21	338
Total Group U.A. :									1195		31	169		60	34	16	8	54	546	61	918



Incaric.

Regia Forestiera

Verificat.

DESCRIBERE PARCELAHA

DS

OS

UP: 10

DESCRIBEREA STATIONI SI ARBORITULUI		ELM	P	M	VAR	DM	DM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CREC
STATION	DETALII	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	NEB	AG	NIENTA	LI	CONS	MO	MO	MO	MO
			P	CE	ANC	CM	M	P	TBO	AL				RA	UA	SA	SA
151	1709A GP: 2-IB SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2112 Venezi inferior ambulet EXPORTIE: NG INC: 25 G ALTITUDE: 410 M LITIERA: conena-solida TIP FLORA: Carex pilosa Naturali fundamentali prod. m3. ralsiv-plurice. COMPACTUALA: 100 1 CE 1 CA CONS: 800 2 UC SORT: COE Mijlocu si gros-dimensi VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UITL: SUBARBRET: Alu: 0,1 PE 0,18 feli DATE COMPL.: 20% ralsiv insant. Alu: data completat POL: BR2 LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.: T.IGORNACT (prograsiv de feli)	GO	7	LT	100	36	22	3	5	BN	N	0,49	179	301	1,5		
		CE	2	LT	105	38	23	3	M	5	BN	N	0,14	48	32	0,4	
		CA	1	LT	40	20	18	5	M	5	BN	S	0,07	15	26	0,3	
		TOTAL	100					3					0,7	240	412	2,2	
151A	18309A GP: 2-IB SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2112 Venezi mijlociu ambulet EXPORTIE: NV INC: 25 G ALTITUDE: 480 - 480 M LITIERA: conena-solida TIP FLORA: Carex pilosa Naturali fundamentali prod. m3. ralsiv-plurice. COMPACTUALA: 100 1 CE 100 1 CE 1 CA CONS: 800 1 CE 1 DT SORT: COE Mijlocu si gros-dimensi VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UITL: SUBARBRET: Mo: La 0,2 PM: 0,1 PE 0,28 insant DATE COMPL.: 20% ralsiv insant. Alu: data completat POL: BR2 LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.: T.IGORNACT (prograsiv de feli)	GO	2	LT	130	52	25	3	5	BN	N	0,16	43	640	0,4		
		CE	1	LT	130	54	24	2	5	BN	N	0,08	30	309	0,2		
		GO	3	LT	100	32	21	3	5	BN	N	0,40	135	139	1,2		
		CE	1	LT	100	34	22	3	5	BN	N	0,08	25	224	0,3		
		CA	1	LT	70	24	18	4	5	BN	S	0,09	17	175	0,4		
		TOTAL	100					3					0,8	270	2710	2,5	
152	14418A GP: 2-IB SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2112 Venezi superior ambulet EXPORTIE: NV INC: 10 G ALTITUDE: 410 M LITIERA: conena-solida TIP FLORA: Carex pilosa Naturali fundamentali prod. m3. ralsiv-plurice. COMPACTUALA: 100 1 CE 100 1 CE CONS: 800 1 CE 1 DT SORT: COE Mijlocu si gros-dimensi VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UITL: SUBARBRET: DATE COMPL.: Alu: data completat POL: BR2 LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE (insant, 0,2 feli) AUTORAREA REG NATURALE INGRASAREA SEMINTIZIULI	GO	5	LT	130	50	25	3	5	BN	N	0,40	152	345	1,1		
		CE	1	LT	130	52	24	3	5	BN	N	0,08	30	304	0,3		
		GO	3	LT	100	32	21	3	M	5	BN	N	0,24	81	239	0,7	
		CE	1	LT	100	34	22	3	5	BN	N	0,08	25	86	0,3		
		TOTAL	100					3					0,8	294	1014	2,3	
153	49018A GP: 2-IB SUP: A TS: 6102 TP: 5131 SOL: 2201 Venezi ambulet EXPORTIE: SV INC: 15 G ALTITUDE: 390 - 490 M LITIERA: conena-solida TIP FLORA: Festuca heterophylla Ferial (arbu) ralsiv-plurice. COMPACTUALA: 400 4 CA CONS: 800 2 DT SORT: COE Mijlocu si gros-dimensi VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UITL: 1000 SUBARBRET: DATE COMPL.: Alu: data completat POL: BR2 LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE (insant, 0,2 feli) AUTORAREA REG NATURALE INGRASAREA SEMINTIZIULI	GO	4	LT	130	50	25	3	5	BN	N	0,48	139	755	1,3		
		CA	4	LT	70	24	18	4	M	5	BN	S	0,32	69	235	1,8	
		TOTAL	100					3					0,8	208	1000	3,1	

Anul

Anul

2016

Anul

2016

Anul

DESCREREA STATIONII SI ARBORITULUI										ELM	P	M	VAR	DM	RM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM	CR	
																					ARB	R	RE			STA
66 13.30 HA GP: 2-1A SUP: A TS: 6130 TP: 5131 SOL: 2201 Venetii mijlocii coditat EXPOZITIE: SE INC: 22 G ALTITUDINE: 430 - 490 M LITIERA: condusa-estire TIP FLORA: Farnia heterophylla Naturala fundamentala prod. mij. relativ-estire COMP. ACTUALA: 2 GO 6 GO 2 CI COMP. TEL: 8 GO 2 CI SORT: GO: Mijlocii si gros, estire VARSTA EXPL.: 110 ani SEM UTIL: SUBARBORET: Mos. Pad. 0.2 PE 0.25 met DATE COMPL.: 20% salpa normal. Alte date completent. POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.: T. JIGINA										GO	2	LT	115	40	22	3	M	5	RN	N				0.16	58	
	GO	6	LT	75	34	19	3		5	RN	N	0.48	136	1670	2.4											
	CE	2	LT	75	36	20	3	M	5	RN	N	0.16	42	517	0.8											
TOTAL										75											0.8	236	2803	2.4		
67 12.20 HA GP: 2-1B SUP: A TS: 6132 TP: 5132 SOL: 2201 Venetii mijlocii coditat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 400 - 480 M LITIERA: condusa-estire TIP FLORA: Farnia heterophylla Naturala fundamentala prod. mij. relativ-estire COMP. ACTUALA: 2 GO 2 CI COMP. TEL: 8 GO 2 CI SORT: GO: Mijlocii si gros, estire VARSTA EXPL.: 110 ani SEM UTIL: SUBARBORET: Mos. Pad. 0.2 PE 0.25 met DATE COMPL.: 20% salpa normal. Alte date completent. POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.: T. JIGINA										GO	2	LT	75	24	19	3		5	RN	N	0.64	181	2008	3.0		
	OS	2	LT	75	26	20	3	M	5	RN	N	0.16	42	512	0.8											
TOTAL										75												0.8	223	2720	3.8	
68 28.49 HA GP: 2-1B SUP: A TS: 6133 TP: 5133 SOL: 2201 Venetii mijlocii coditat EXPOZITIE: SO INC: 22 G ALTITUDINE: 410 - 490 M LITIERA: condusa-estire TIP FLORA: Farnia heterophylla Naturala fundamentala prod. mij. relativ-estire COMP. ACTUALA: 2 GO 6 GO 2 CI COMP. TEL: 8 GO 2 CI SORT: GO: Mijlocii si gros, estire VARSTA EXPL.: 110 ani SEM UTIL: SUBARBORET: Mos. Pad. 0.2 PE 0.25 met DATE COMPL.: 20% salpa normal. Alte date completent. POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.: T. JIGINA										GO	2	LT	115	40	22	3	M	5	RN	N	0.16	58	1478	0.5		
	GO	6	LT	75	34	19	3		5	RN	N	0.48	136	1667	2.4											
	CE	2	LT	75	36	20	3	M	5	RN	N	0.16	42	1071	0.8											
TOTAL										75												0.8	236	3076	3.7	
69 13.02 HA GP: 2-1B SUP: A TS: 6142 TP: 5411 SOL: 2212 Venetii mijlocii coditat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 425 - 480 M LITIERA: integrata-estire TIP FLORA: Cereopila Plasa de frunze relativ-estire COMP. ACTUALA: 4 GO 2 CI 1 MO 1 PLT 2 CA COMP. TEL: MO 2 CI SORT: GO: Gros si mijlocii, estire VARSTA EXPL.: 120 ani SEM UTIL: SUBARBORET: Sieg Mos. Pad. Pab. 0.2 PE 0.25 met DATE COMPL.: Alte date completent. POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.: RARITUSI										GO	4	IN	40	18	14	3	M	4	RN	N	0.36	60	781	0.5		
	CE	2	IN	40	20	15	3	M	4	RN	N	0.18	29	378	0.5											
	MO	1	IN	40	20	16	3	M	4	RN	N	0.00	14	195	0.5											
	PLT	1	IN	40	22	16	3	M	4	RN	N	0.00	14	187	0.5											
	CA	2	IN	40	14	12	4	M	4	RN	N	0.18	21	273	0.5											
TOTAL										40												0.9	139	1609	2.5	

Anu

Anu

2011

Anul

Anul

GRUP DE PIR. DE ET. DE MAX. 10 HA DIN CANTONUL NR. 5
 658 Almas

24.02.2018
 C.I.E.S.

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

Unitate de Productie : XII - CRASTOIT

Denumire A.P.V. : TAIERI IN FOND FORESTIER NEAMENAJAT DE MAXIMUM 10 HA DIN CANTON

Suprafata totala scz - (ha) : 37,88	Interventia privind N.T.S.M.	Grupajul specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Tratamente : TAIERI IN F.F. NEAMENAJAT DE MAX. 10 HA				
Natura productiei : ACCIDENTAL I	Stancarii pe - (ha) :	Rodnoase	21	5
Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CAYARGE	Arbori putregavosi - (buc) :	PAG	184	193
Data inventarierii : 22.05.2018	cu un volum de - (mc) :	Quercus	484	153
Anul exploatarei : 2018	insarii - (buc) :	Diverse tari	21	18
Precedent de inventariere : PIR CU PIR.	cu un volum de - (mc) :	Total :	710	369
Clocan rotund nr. : PS-146-1				
Clocan putred nr. :				

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn laeu	Costaj	Lemn de foc Total	Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS				
MOLID		1	1	1				3		2	5
PAG	19	27		4	2	1		53	2	138	193
PLOP TREMURATOR	1	5		1				7	1	10	18
CARPEN		5		3	5	5	3	21	2	86	149
CRES PASARENIC	1	1						2		8	10
PAI TIN DE MUNTE		1						1		7	8
SALCIM		1						1	1	24	26
TOTAL	21	41	1	9	7	6	3	88	6	275	369

U.A.	Suprafata ha	Vestru ani	Pondere %	Semintii utilizabile			Total volum brut
				%	S. au	Compozitie	
20 1	1,28	100,0	20,00				5
20 2	0,76	100,0	20,00				5
20 3	0,50	100,0	20,00				10
20 4	1,68	100,0	20,00				7
20 5	0,50	100,0	20,00				8
20 6	1,00	100,0	20,00				11
20 7	0,57	100,0	20,00				5
20 8	0,58	100,0	20,00				16
20 9	3,11	100,0	20,00				58
92 1	8,67	40,0	20,00				158
92 2	1,15	40,0	20,00				14
92 3	0,71	40,0	20,00				13
92 4	0,44	40,0	20,00				8
92 5	3,28	40,0	20,00				9
92 6	0,96	40,0	20,00				7
92 7	0,14	40,0	20,00				1
92 8	0,36	40,0	20,00				2
92 9	0,15	40,0	20,00				7
92 10	5,00	40,0	20,00				18
92 11	0,30	40,0	20,00				4
92 12	5,50	40,0	20,00				32
92 13	0,14	40,0	20,00				10
92 14	2,57	40,0	20,00				4
Total	37,88						369

U.A.	CA	CI	FA	MO	PA.M	PI.T	SC	Valori
20 1			7					7
20 2			5					5
20 3			5		1			10
20 4			7					7
20 5			8					8
20 6			11					11
20 7			5					5
20 8		4	10		2			16

	CA	CI	FA	MO	PA.M	PL.T	SC	Volume
92 9	1	4	32					38
92 1	76		58			3		138
92 10			18					18
92 11	1		1	4		3		9
92 12	8	1	5			8		22
92 13	7				1	1	1	10
92 14	1		2		1		5	9
92 2			5		2		7	14
92 3	4						8	13
92 4	8							8
92 5	2						1	9
92 6							3	3
92 7								1
92 8						1		2
92 9	1		4					1
total	109	10	193	5	8	18	26	369

U.A.	Specie	Diametro		Lunghezza		Var mm	Vol. m3	Nr. zili	Crea iere	Sortire dimensionale								Cassa	Lama foc		Volume hm		
		di	cap	in	se					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		Vl				
92 1	MO	15,00	15,91	13,50	13,99	40	0,08	17										1	1				
	FA	30,30	29,58	23,00	22,84	40	0,76	76					2	2	1			47	4	58			
	PL.T	29,00	31,73	25,50	26,29	40	0,75	4										2		3			
	CA	20,00	19,90	14,42	14,39	40	0,25	768					3	4	5	3		7	56	6	76		
Total U.A. : 92 1								400					3	11		5	6	6	3	3	101	10	138
92 2	FA	32,00	30,65	25,00	25,69	40	1,00	5											4		5		
	PA.M	30,00	31,34	24,00	24,34	40	0,67	3											2		2		
	SC	24,00	23,94	16,66	16,64	40	0,29	21	1,00										7		7		
Total U.A. : 92 2								29	1,00												13	1	14
92 3	CA	23,50	24,81	16,00	16,31	40	0,73	12												4		4	
	SC	33,00	28,35	22,00	20,37	40	0,50	14	1,00											6		8	
Total U.A. : 92 3								26	1,00												10	1	12
92 4	CA	31,00	29,64	18,26	18,16	40	0,77	11												7	1	8	
Total U.A. : 92 4								11													7	1	8
92 5	PA	23,00	23,31	17,00	16,87	40	0,75	16												4		4	
	PL.T	28,00	28,68	20,00	20,16	40	0,37	3												1		1	
	CA	26,00	22,59	15,00	14,41	40	0,18	17												5		5	
	CI	34,00	34,00	24,00	24,00	40	1,00	1												1		1	
	SC	28,00	29,62	18,00	18,26	40	0,50	7												1		1	
Total U.A. : 92 5								33													6		9
	SC	28,00	29,37	15,80	16,11	40	0,40	5	1,00											3		3	
Total U.A. : 92 6								5	1,00												3		4
92 7	FA	29,00	27,88	18,00	17,79	40	0,75	4												1		1	
Total U.A. : 92 7								4													1		1
	FA	30,00	28,07	18,00	17,66	40	0,50	2												1		1	
92 8	PL.T	38,00	38,00	29,00	22,00	40	1,00	1												1		1	
Total U.A. : 92 8								3													2		2
92 9	FA	30,00	30,46	24,30	25,80	40	1,33	3												2		4	
	PL.T	40,00	40,00	28,00	28,00	40	1,00	1												1		1	
	CA	16,00	15,79	14,00	13,92	40	0,17	6												1		1	
	SC	26,00	25,26	17,00	16,72	40	0,25	4												1		1	
Total U.A. : 92 9								14													4		7
92 10	FA	36,60	37,18	24,66	24,16	40	1,20	13												11	1	18	
Total U.A. : 92 10								15													11	1	18
92 11	MO	25,00	23,80	19,66	19,22	40	0,44	9												1		4	
	FA	40,00	40,00	27,00	27,00	40	1,00	1												1		1	
	PL.T	50,00	50,00	29,00	29,00	40	3,00	1												1		1	
	CA	24,00	24,22	18,66	18,72	40	0,53	3												1		1	
Total U.A. : 92 11								14													4		9
92 12	FA	30,00	31,93	20,66	21,04	40	0,67	8												4		5	
	PL.T	28,00	22,00	21,00	24,11	40	1,00	5												2		4	
	CA	28,00	28,23	18,00	18,05	40	0,53	15												1		4	
Total U.A. : 92 12								18													7		8

	CI	32,00	32,00	24,00	31,00	40	1,00							1	1					
Total U.A. : 92 12								32		4	1				1	16	3	33		
92 13	PL.T	28,00	26,36	19,00	18,08	40	0,33	3												
	CA	20,00	20,81	15,00	15,88	40	0,26	27				1			6	1	7			
	PA.M	20,00	21,53	17,00	18,14	40	0,20	5										1		
	SC	26,00	24,80	18,00	17,53	40	0,35	4										1		
Total U.A. : 92 13								39			1				9	1	10			
92 14	FA	35,00	35,13	26,00	26,03	40	1,00	2							2		3			
	CA	26,00	27,25	18,00	18,29	40	0,33	3									1			
	PA.M	31,00	31,02	21,00	21,00	40	0,50	2									1			
	SC	23,00	23,55	16,00	16,16	40	0,72	18	1,00						5		5			
Total U.A. : 92 14								25	1,00						9		9			
20 1	FA	36,50	42,61	25,00	35,93	100	1,75	4		1	2				4		7			
Total U.A. : 20 1								4		1	2				4		7			
	FA	37,00	38,45	25,00	25,23	100	1,25	4							4		5			
Total U.A. : 20 2								4							4		3			
	FA	41,50	45,91	26,00	26,59	100	2,75	6		1	1				7		9			
20 3	PA.M	31,00	31,03	26,00	26,00	100	0,50	2							1		1			
Total U.A. : 20 3								6		1	1				8		10			
20 4	FA	49,50	49,11	27,00	26,97	100	2,73	3		1	1				5		7			
Total U.A. : 20 4								3		1	1				5		7			
	FA	49,50	52,93	27,00	27,33	100	2,67	3		2	1				5		8			
Total U.A. : 20 5								3		2	1				5		8			
	FA	59,66	52,68	28,00	27,53	100	2,75	4		1	1				9	1	11			
Total U.A. : 20 6								4		1	1				9	1	11			
	FA	25,60	39,01	25,00	25,72	100	1,25	4							3		5			
Total U.A. : 20 7								4		1	1				3		5			
	FA	38,00	40,53	25,50	25,92	100	1,07	6		1	2				2	1	10			
20 8	CI	64,00	64,00	26,00	26,00	100	4,00	1		1	1				2		4			
	PA.M	10,00	10,00	24,00	24,00	100	2,00	1							1		2			
	Total U.A. : 20 8								8		2	4				10	1	16		
20 9	FA	42,00	38,54	29,00	28,19	100	1,60	20		5	3		1		1	12	3	32		
	FA	26,00	25,03	18,00	17,80	100	0,50	3							1		1			
	CI	62,00	62,00	30,00	30,00	100	4,00	1							4		4			
	PA.M	38,00	38,00	21,00	21,00	100	1,00	1							1		1			
Total U.A. : 20 9								24		5	3		1		1	28	7	38		
Total General U.A. :								710	4,00	21	61	1	9	7	6	3	6	278	21	309



Informasi

Direksi Jendral Perikanan

Verifikasi

PRIMĂRIA COM. SANMIIHAI, ALMASULUI
ON Almas

23.07.2018
CULES

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

Unitate de Producție : 6 - SANMIIHAI
Deținător A.P.V. : PRIMĂRIA SANMIIHAI

Specii				SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Cușui	Lemn de foc Total	Valori brut
GI	G2	G3	M1	M2	M3	LS					VF			
CFR (I.)	8		0	4	3	2			23	6	150	17	179	
GORLIN (I.)	3		1	2	1				7	1	47	3	55	
TOTAL	11		1	6	4	2			30	7	197	20	234	

U.A.	Suprafața ha	Vârsta ani	Pondere %	Semiștați utilizabili		Total valori brut
				%	S. tot	
64A	30,98	78,0	25,00			234
TOTAL	30,98					234

U.A.	CFR (I.)	GORLIN (I.)	Valori
64A	179	55	234
TOTAL	179	55	234

U.A.	Specie	Diametre		Inalțimi		Varsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Cv. arb.	Sortare dimensională							Cușui	Lemn foc Total	Valori brut		
		de	deg	tr	te					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					
64A	CFR	28,90	28,30	20,80	20,60	78	0,53	338			8		6	4	3	2	6	150	17	179	
	GORL	28,30	27,30	20,30	20,10	78	0,56	98			3		1	2	1		1	47	3	55	
Total U.A. : 64A													11		7	6	4	7	197	20	234
Total General U.A. :													11		7	6	4	7	197	20	234



Intocmit,

Bimă, Ștef Foreșter,

Verificat,

DESCREREA STATIUNI SI ARBORETULUI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUME						
ARB												R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI													
62 B 1938 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 6132 TP: 7112 SOL: 2201 Venet ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 310 - 360 M LITTEA: costansea-echine TIP FLORA: Gleboasa k-Grova u. relativ-echine Natural fundamental prod. mij. COMPACTUALA: 3 CE 1 GO 1 PE COMP.TEL: 7 CE 2 GO 1 DT SORT: CE Mijlocu si gros VARSTA EXPL.: 20 ani SEM.UITL: 10 CE SUBARBRET: DATE COMPL.: Usor slab. Alte date complement.	CE	2	LT	95	36	22	3		5	RN	N	0.56	176	34							
	GO	1	LT	95	34	21	3	1	5	RN	M	0.07	24	4							
	PE	1	P	95	44	22	3	M	5	NEC	N	0.07	30	5							
POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: T.PROGRESIVE (mas.g.km) AUTORIZAREA REG.NATURALE INDREREA SEMINTISULUI	TOTAL												95			3			0.7	230	44
DESCREREA STATIUNI SI ARBORETULUI																					
63 2154 HA GF: 1-4 SUP: M TS: 6132 TP: 5113 SOL: 2201 Venet ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 290 - 360 M LITTEA: costansea-echine TIP FLORA: Acorn-Stellaris relativ-echine Natural fundamental prod. mij. COMPACTUALA: 6 GO 4 CE COMP.TEL: 7 GO 3 CE SORT: CE Mijlocu si gros VARSTA EXPL.: SEM.UITL: SUBARBRET: DATE COMPL.: Alte date complement.	GO	6	LN	65	32	20	3		4	RN	N	0.54	168	30							
	CE	4	LN	65	24	21	3	M	4	RN	N	0.38	104	22							
POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: RARITURI	TOTAL												65			3			0.9	272	52
DESCREREA STATIUNI SI ARBORETULUI																					
64 A 3058 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 6132 TP: 7112 SOL: 2201 Venet ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 290 - 370 M LITTEA: costansea-echine TIP FLORA: Gleboasa k-Grova u. relativ-platan Natural fundamental prod. mij. COMPACTUALA: 7 CE 2 GO 1 CE COMP.TEL: 7 CE 2 GO 1 DT SORT: CE Mijlocu si gros VARSTA EXPL.: 20 ani SEM.UITL: 9 CE 1 GO SUBARBRET: Pad. Mes. Pih. Sa r. 0.4 PE 0.45 inat. DATE COMPL.: Alte date complement.	CE	7	LT	75	38	23	3		5	RN	N	0.56	191	39							
	GO	2	LT	75	32	21	3	M	5	RN	M	0.16	54	16							
	CE	1	LT	45	24	18	3	1	5	RN	N	0.04	18	5							
POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: T.PROGRESIVE (mas.g.km) AUTORIZAREA REG.NATURALE INDREREA SEMINTISULUI	TOTAL												75			3			0.8	263	54
DESCREREA STATIUNI SI ARBORETULUI																					
64 B 426 HA GF: 1-4 SUP: M TS: 6132 TP: 7112 SOL: 2201 Venet ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 370 M LITTEA: costansea-echine TIP FLORA: Gleboasa k-Grova u. relativ-echine Natural fundamental prod. mij. COMPACTUALA: 8 CE 1 GO 1 M COMP.TEL: 9 CE 1 GO SORT: CE Mijlocu si gros VARSTA EXPL.: SEM.UITL: SUBARBRET: Pad. Mes. Pih. Sa r. 0.3 PE 0.35 inat. DATE COMPL.: Usor slab. Alte date complement.	CE	8	LT	50	24	18	3		5	RN	N	0.72	152	67							
	GO	1	LT	50	22	18	3	1	5	RN	N	0.09	25	8							
	PE	1	P	50	26	18	3	1	5	NEC	N	0.09	28	11							
POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: RARITURI	TOTAL												50			3			0.9	209	86

Anul

Anul

Anul

Anul