

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 723613 - SB - 16727448

Unitate de Productie : 6 - Rasinari
Denumire A.P.V. : 111 Strambu

Suprafata totala act - (ha) : 6,00 Tratament : CONSERVARE Natura produsului : TAIERI DE CONSERVARE Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 05.09.2014 Anul exploatarii : 2014 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-SB 07-02 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 5 cu un volum de - (mc) : 2,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	81	86
		Total :	81	86

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	10	3		7	10		3	33	2	51	5	86
TOTAL	10	3		7	10		3	33	2	51	5	86

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
62	6,00	110,0	40,00					86
Total	6,00							86

U.A.	FA	Volum
62	86	86
Total	86	86

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Vars ta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
62	FA	37,30	37,80	24,00	24,10	110	1,06	81		10	3		7	10		3	2	51	5	86
Total U.A. : 62								81		10	3		7	10		3	2	51	5	86
Total General U.A. :								81		10	3		7	10		3	2	51	5	86

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Cretu Adrian

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- SB - 16727448

Unitate de Productie : 6 - Rasinari
Denumire A.P.V. : 210 Vl. Dobrii

Suprafata totala act - (ha) : 15,60 Tratament : SUCCESIVE (TAIEREA 1-4) Natura produsului : PRINCIPALE CODRU Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 12.08.2016 Anul exploatarii : 2017 Procedeele de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-SB 07-01 Ciocan patrat nr. :								Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore						
								Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1037	1287						
								Total :				1037	1287							
Specia		SORTARE DIMENSIONALA						Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
FAG		285	540		99	61	25	4	1014	57	216	78	1287							
TOTAL		285	540		99	61	25	4	1014	57	216	78	1287							
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil							Total volum brut									
				%	S. tot	Compozitie				H.										
40A	15,60	110,0	32,00	73,72	11,50	10Fa				1,00	1287									
Total	15,60			73,72	11,50						1287									
U.A.	FA	Volum																		
40A	1287	1287																		
Total	1287	1287																		
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Vars ta	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	
40A	FA	39,10		24,20		110	1,24	1037	1,00	285	540		99	61	25	4	57	216	78	1287
Total U.A. : 40A								1037	1,00	285	540		99	61	25	4	57	216	78	1287
Total General U.A. :								1037	1,00	285	540		99	61	25	4	57	216	78	1287

Sef Ocol, Intocmit, Birou Fond Forestier, Verificat,
Cretu Adrian

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- SB - 16727448

Unitate de Productie : 6 - Rasinari
Denumire A.P.V. : 221 Cisnadioara

Suprafata totala act - (ha) : 37,80 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 13.10.2016 Anul exploatarii : 2016 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-SB 07-02 Ciocan patrat nr. :								Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore						
								Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 2 cu un volum de - (mc) : 2,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	4 95 2	5 95 3						
								Total :				101	103							
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
PIN SILVESTRU							1	1		4		5								
GORUN (S)	5	21	2	7	2			37	6	52	6	95								
CARPEN							1	1		2		3								
TOTAL	5	21	2	7	2		2	39	6	58	6	103								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut												
				%	S. tot	Compozitie			H.											
2B	15,40	110,0	16,00					52												
3B	13,50	88,8	16,00					35												
5B	8,90	100,0	12,00					16												
Total	37,80							103												
U.A.	CA	GO.S	PI	Volum																
2B		47	5	52																
3B	3	32		35																
5B		16		16																
Total	3	95	5	103																
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Vars ta	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
2B	PI	38,00	39,80	22,20	22,60	110	1,25	4							1		4		5	
	GO.S	31,80	32,30	22,00	22,20	110	0,90	52		1	10		5	2		3	26	3	47	
Total U.A. : 2B								56		1	10		5	2		1	3	30	3	52
3B	GO.S	36,70	36,90	23,00	23,10	90	1,00	32		1	8	2	2			2	17	2	32	
	CA	48,00	47,50	20,00	19,90	70	1,50	2	2,00						1		2		3	
Total U.A. : 3B								34	2,00	1	8	2	2		1	2	19	2	35	
5B	GO.S	42,00	44,40	22,50	23,00	100	1,45	11	2,00	3	3				1		9	1	16	
Total U.A. : 5B								11	2,00	3	3				1		9	1	16	
Total General U.A. :								101	4,00	5	21	2	7	2	2	6	58	6	103	

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Cretu Adrian

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- SB - 16727448

Unitate de Productie : 6 - Rasinari
Denumire A.P.V. : 244 Sibisel

Suprafata totala act - (ha) : 20,00 Tratament : INGRIJIRE Natura produsului : SECUNDARE RARITURI Tehnologia de exploatare : ARBORI INTREGI Data inventarierii : 16.03.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-SB 07-02 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore										
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 73 cu un volum de - (mc) : 12,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1454 1380 598	234 116 32										
								Total :	3432	382										
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID		10	21	60	39		18	148	19	60	12	227								
PIN SILVESTRU				1				1		6		7								
FAG		2		3	7	20	22	54	4	58	15	116								
CARPEN						2	4	6	1	15	3	22								
MESTEACAN							1	3	1	6	1	10								
TOTAL			12	21	64	46	24	45	212	25	145	31	382							
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil						Total volum brut										
				%	S. tot	Compozitie			H.											
37	20,00	47,0	40,00									382								
Total	20,00											382								
U.A.	CA	FA	ME	MO	PI	Volum														
37	22	116	10	227	7	382														
Total	22	116	10	227	7	382														
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Vars ta	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	
37	MO	17,30	17,40	16,30	16,30	45	0,16	1426			10	21	60	39		18	19	60	12	227
	PI	21,30	21,30	17,90	17,90	45	0,25	28					1					6		7
	FA	14,00	14,00	13,00	13,00	50	0,08	1380			2		3	7	20	22	4	58	15	116
	CA	10,90	11,10	9,30	9,40	45	0,05	472							2	4	1	15	3	22
	ME	14,70	14,50	13,30	13,20	45	0,08	126							2	1	1	6	1	10
Total U.A. : 37								3432			12	21	64	46	24	45	25	145	31	382
Total General U.A. :								3432			12	21	64	46	24	45	25	145	31	382

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Cretu Adrian

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- SB - 16727448

Unitate de Productie : 6 - Rasinari
Denumire A.P.V. : 245 Buru

Suprafata totala act - (ha) : 15,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : ARBORI INTREGI Data inventarierii : 22.03.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-SB 07-02 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore											
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	5 32 2	17 52 2											
								Total :	39	71											
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut									
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
MOLID	4							4		13	1	17									
FAG	13	9		1	1			24	1	27	3	52									
CARPEN		1						1		1		2									
TOTAL	17	10		1	1			29	1	41	4	71									
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil					Total volum brut												
				%	S. tot	Compozitie				H.											
82B	15,00	75,8	29,00									71									
Total	15,00											71									
U.A.	CA	FA	MO	Volum																	
82B	2	52	17	71																	
Total	2	52	17	71																	
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Vars ta	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		
82B	MO	64,00	67,50	19,50	19,90	75	3,40	5		4								13	1	17	
	FA	47,20	48,90	21,50	21,80	76	1,62	32		13	9		1	1				1	27	3	52
	CA	38,00	37,50	16,00	16,00	75	1,00	2			1								1		2
Total U.A. : 82B								39		17	10		1	1			1	41	4	71	
Total General U.A. :								39		17	10		1	1			1	41	4	71	

Sef Ocol, Intocmit, Birou Fond Forestier, Verificat,
Cretu Adrian

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- SB - 16727448

Unitate de Productie : 6 - Rasinari
Denumire A.P.V. : 246 Muchia Darjani

Suprafata totala act - (ha) : 25,00 Tratament : INGRIJIRE Natura produsului : SECUNDARE RARITURI Tehnologia de exploatare : ARBORI INTREGI Data inventarierii : 04.03.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-SB 07-02 Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore															
		Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 40 cu un volum de - (mc) : 6,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total :	656 2807 310 3773	86 155 22 263															
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut									
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
MOLID		2	5	22	17		9	55	7	24	5	86									
PIN SILVESTRU																					
FAG		1		2	6	12	30	51	4	100	22	155									
CARPEN						1	3	4		16	2	20									
MESTEACAN										2		2									
TOTAL		3	5	24	23	13	42	110	11	142	29	263									
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil					Total volum brut												
				%	S. tot	Compozitie				H.											
29	25,00	45,0	38,00									263									
Total	25,00											263									
U.A.	CA	FA	ME	MO	Volum																
29	20	155	2	86	263																
Total	20	155	2	86	263																
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Vars ta	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		
29	MO	16,50	16,20	15,20	15,10	45	0,13	655			2	5	22	17		9	7	24	5	86	
	PI	24,00	24,00	19,00	19,00	45		1													
	FA	11,00	11,60	10,50	10,80	45	0,06	2807			1		2	6	12	30	4	100	22	155	
	CA	13,20	13,00	11,80	11,70	45	0,07	270								1	3		16	2	20
	ME	11,20	11,90	10,00	10,20	45	0,05	40											2		2
Total U.A. : 29								3773			3	5	24	23	13	42	11	142	29	263	
Total General U.A. :								3773			3	5	24	23	13	42	11	142	29	263	

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Cretu Adrian