

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400028700710

Unitate de Producție: II - Moișă

Denumire A.P.V.: 933, u.a. 45A-54, U.P. II, ACC.I, BOURULUI

Suprafață totală act - (ha): 147.52		Informații privind N.T.S.M.								Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum								
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 1.86								Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	752	624.03								
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE											76	55.09								
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE										Total:	832	683.06								
Data inventarierii: 06.06.2024																				
Anul exploatareii: 2024																				
Procedeele de inventariere: FIR CU FIR																				
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP33685																				
Accesibilitate: 501-1000																				
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FRASIN		0.21		0.10	0.06	0.03	0.02	0.42	0.08	1.11	0.09	1.61								
MESTEACĂN		0.28		0.08	0.05	0.02		0.43	0.09	0.49	0.04	1.01								
PALTIN DE MUNTE		0.18		0.01				0.19	0.02	1.11	0.04	1.32								
FAG	1.61	5.69		1.99	1.45	0.66	0.16	11.56	0.70	42.83	3.83	55.09								
LARICE		0.17	0.25	0.28	0.08		0.03	0.81	0.20	3.11	0.02	4.12								
MOLID	14.23	57.64	19.87	14.35	4.02		1.36	111.47	11.19	263.64		386.30								
BRAD	32.17	37.63	7.72	5.56	1.29		0.25	84.62	9.41	139.58	0.05	233.61								
TOTAL	48.01	101.80	27.84	22.37	6.95	0.71	1.82	209.50	21.69	451.87	4.07	683.06								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semnificații utilizabil					Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
45 A	53.12	53.12	66	21.00					0			243.07								
45 B	1.53	1.53	66	20.00					0			9.04								
50	22.28	22.28	66	28.00					0			169.15								
51	16.44	16.44	66	28.00					0			115.59								
53	16.87	16.87	61	20.00					0			61.63								
54	37.28	37.28	61	28.00					0			84.58								
U.A.	FA	BR	MO	FR	ME	PAM	LA	Volum												
45 A	7.40	127.21	108.46						243.07											
45 B		1.93	7.11						9.04											
50	18.85	48.22	102.08						169.15											
51	7.22	16.67	87.58				4.12		115.59											
53	12.27	26.13	21.62	1.61					61.63											
54	9.35	13.45	59.45		1.01	1.32			84.58											
Total	55.09	233.61	386.30	1.61	1.01	1.32	4.12		683.06											
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dq	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
45 A	FA	29.33	29.33	19.89	19.89	66	0.82	9		0.22	0.59		0.12	0.12	0.06	0.01	0.07	6.21	0.51	7.40
	BR	37.16	37.19	23.15	23.15	66	1.27	100		19.14	22.21	4.60	2.91	0.69		0.13	5.52	72.01	0.01	127.21
	MO	28.97	32.71	22.77	22.77	66	0.68	159		3.12	20.48	7.12	5.18	1.42		0.45	3.80	66.89		108.46
Total U.A.: 45 A								268		22.48	43.28	11.72	8.21	2.23	0.06	0.59	9.39	145.11	0.52	243.07
45 B	BR	46.00	46.00	26.00	26.00	66	1.93	1		0.17	0.07	0.01	0.01			0.03	1.64			1.93
	MO	28.80	28.80	20.85	20.85	66	0.71	10		0.67	1.25	0.28	0.22	0.08		0.03	0.25	4.33		7.11
Total U.A.: 45 B								11		0.84	1.32	0.29	0.23	0.08		0.03	0.28	5.97		9.04
50	FA	27.08	27.08	19.62	19.62	66	0.73	26		0.43	1.68		0.40	0.40	0.20	0.05	0.19	15.50	1.30	18.85
	BR	34.23	34.40	22.26	22.26	66	1.10	44		5.07	6.09	1.25	1.01	0.22		0.04	1.52	33.02	0.01	48.22
	MO	31.51	32.97	22.79	22.79	66	0.83	123		2.68	9.11	3.03	2.14	0.61		0.20	1.77	82.54		102.08
Total U.A.: 50								193		8.18	16.88	4.28	3.55	1.23	0.20	0.29	3.48	131.06	1.31	169.15
51	FA	29.11	29.11	21.22	21.22	66	0.80	9		0.14	0.54		0.20	0.15	0.06	0.01	0.07	6.05	0.51	7.22
	BR	29.52	29.52	20.62	20.62	66	0.79	21		1.10	2.78	0.62	0.53	0.12		0.04	0.58	10.90	0.01	16.67
	LA	22.73	22.73	18.45	18.45	66	0.37	11			0.17	0.25	0.28	0.08		0.03	0.20	3.11	0.02	4.12
	MO	27.76	28.15	20.64	20.64	66	0.63	140		1.05	10.74	4.04	3.18	0.86		0.31	2.08	65.32		87.58
Total U.A.: 51								181		2.29	14.23	4.91	4.19	1.21	0.06	0.39	2.93	85.38	0.54	115.59
53	FA	30.14	30.14	21.14	21.14	61	0.88	14		0.82	1.91		0.55	0.35	0.14	0.03	0.21	8.26	0.81	12.27

	BR	34.25	34.25	22.08	22.08	61	1.09	24		5.46	4.47	0.90	0.67	0.16		0.02	1.30	13.15	0.01	26.13
	MO	29.23	29.76	22.02	22.02	61	0.70	31		1.27	5.14	2.09	1.43	0.38		0.13	1.05	10.13		21.62
	FR	32.00	32.00	20.00	20.00	61	0.81	2			0.21		0.10	0.06	0.03	0.02	0.08	1.11	0.09	1.61
Total U.A.: 53								71		7.55	11.73	2.99	2.75	0.95	0.17	0.20	2.64	32.65	0.91	61.63
54	FA	24.78	24.78	18.75	18.75	61	0.52	18			0.97		0.72	0.43	0.20	0.06	0.16	6.81	0.70	9.35
	ME	38.00	38.00	24.00	24.00	61	1.01	1			0.28		0.08	0.05	0.02		0.09	0.49	0.04	1.01
	MO	30.96	33.03	22.55	22.55	61	0.79	75		5.44	10.92	3.31	2.20	0.67		0.24	2.24	34.43		59.45
	PAM	40.00	40.00	25.00	25.00	61	1.32	1			0.18		0.01				0.02	1.11	0.04	1.32
	BR	32.67	32.67	21.92	21.92	61	0.97	13		1.23	2.01	0.34	0.43	0.10		0.02	0.46	8.86	0.01	13.45
Total U.A.: 54								108		6.67	14.36	3.65	3.44	1.25	0.22	0.32	2.97	51.70	0.79	84.58
Total General U.A.								832		48.01	101.80	27.84	22.37	6.95	0.71	1.82	21.69	451.87	4.07	683.06

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Ştefan Petru - Dan