

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200092800020

Unitate de Producție: I - Demacușa
Denumire A.P.V.: 250 Rija 251-500 m

Suprafață totală act - (ha): 107.79 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 04.02.2022 Anul exploatării: 2022 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: SV0608					Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum									
					Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 3.05				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	135 34	140.22 27.32									
									Total:	169	167.54									
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	2.15	1.19		0.27	0.24	0.17	0.09	4.11	0.22	22.99	1.59	27.32								
BRAD	16.06	10.64	2.45	2.33	0.67		0.15	32.30	3.59	33.00	0.05	68.89								
MOLID	11.37	7.05	1.92	1.90	0.63		0.21	23.08	2.20	46.05		71.33								
TOTAL	29.58	18.88	4.37	4.50	1.54	0.17	0.45	59.49	6.01	102.04	1.64	167.54								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				H.	Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție													
44 B	12.58	12.58	125	37.00				0		36.02										
45 A	26.81	26.81	115	36.00				0		48.03										
45 F	31.37	31.37	115	34.00				0		46.48										
46 C	19.80	19.80	125	36.00				0		16.47										
50 A	3.61	3.61	85	20.00				0		8.41										
55 A	13.62	13.62	75	16.00				0		12.13										
U.A.	FA	BR	MO	Volum																
44 B	15.42	12.87	7.73	36.02																
45 A	1.22	20.79	26.02	48.03																
45 F	3.39	21.56	21.53	46.48																
46 C	0.09	7.99	8.39	16.47																
50 A	4.60	1.03	2.78	8.41																
55 A	2.60	4.65	4.88	12.13																
Total	27.32	68.89	71.33	167.54																
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
44 B	FA	47.20	47.20	23.20	23.20	125	3.08	5		1.92	0.27		0.05	0.04	0.01		0.11	13.02	0.72	15.42
	BR	31.85	31.85	22.83	22.83	125	0.99	13		1.02	4.00	0.71	0.50	0.14		0.03	0.71	5.76		12.87
	MO	31.25	31.25	25.06	25.06	125	0.97	8		0.84	1.37	0.33	0.24	0.08		0.03	0.29	4.55		7.73
Total U.A.: 44 B								26		3.78	5.64	1.04	0.79	0.26	0.01	0.06	1.11	23.33	0.72	36.02
45 A	FA	29.00	29.00	18.10	18.10	115	0.61	2			0.10		0.05	0.03	0.01		0.01	1.02	0.09	1.22
	BR	33.60	33.60	20.99	20.99	115	1.29	16		3.26	0.71	0.22	0.38	0.07		0.02	0.52	15.61	0.01	20.79
	MO	40.46	40.46	27.30	27.30	115	1.87	14		4.82	2.08	0.50	0.31	0.09		0.03	0.72	17.47		26.02
Total U.A.: 45 A								32		8.08	2.89	0.72	0.74	0.19	0.01	0.05	1.25	34.10	0.10	48.03
45 F	FA	25.00	25.00	15.75	15.75	115	0.56	6			0.35		0.08	0.05	0.02	0.01	0.03	2.85	0.24	3.39
	BR	28.48	28.48	22.08	22.08	115	0.67	32		6.51	3.43	0.81	1.02	0.37		0.08	1.36	7.98	0.04	21.56
	MO	28.48	28.48	22.08	22.08	115	1.03	21		1.95	1.03	0.22	0.61	0.18		0.06	0.40	17.08		21.53
Total U.A.: 45 F								59		8.46	4.81	1.03	1.71	0.60	0.02	0.15	1.79	27.91	0.28	46.48
46 C	FA	18.00	18.00	7.00	7.00	125	0.09	1						0.01	0.01		0.07	0.01	0.09	
	BR	36.80	36.80	25.06	25.06	125	1.60	5		3.07	0.93	0.39	0.24	0.05		0.01	0.52	2.78		7.99
	MO	43.00	43.00	29.60	29.60	125	2.10	4		3.76	1.05	0.20	0.13	0.01		0.45	2.79		8.39	
Total U.A.: 46 C								10		6.83	1.98	0.59	0.37	0.07	0.01	0.01	0.97	5.64	0.01	16.47
50 A	BR	18.00	18.00	13.67	13.67	85	0.34	3			0.48	0.12	0.07	0.02		0.01	0.08	0.25		1.03
	MO	20.86	20.86	18.74	18.74	85	0.40	7			0.69	0.28	0.23	0.07		0.03	0.14	1.34		2.78
	FA	19.09	19.09	14.24	14.24	85	0.42	11		0.23	0.28		0.03	0.04	0.07	0.05	0.04	3.86	0.32	4.60
Total U.A.: 50 A								21		0.23	1.45	0.40	0.33	0.13	0.07	0.09	0.26	5.45	0.32	8.41
55 A	FA	20.44	20.44	12.83	12.83	75	0.29	9			0.19		0.06	0.07	0.05	0.03	0.03	2.17	0.21	2.60
	BR	45.00	45.00	32.40	32.40	75	2.33	2		2.20	1.09	0.20	0.12	0.02		0.40	0.62			4.65
	MO	24.00	24.00	19.16	19.16	75	0.49	10			0.83	0.39	0.38	0.20		0.06	0.20	2.82		4.88

Total U.A.: 55 A	21		2.20	2.11	0.59	0.56	0.29	0.05	0.09	0.63	5.61	0.21	12.13
Total General U.A.	169		29.58	18.88	4.37	4.50	1.54	0.17	0.45	6.01	102.04	1.64	167.54

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

COJOCIA IOAN CRISTIAN