

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600092800250

Unitate de Producție: I - Demacușa
Denumire A.P.V.: 708 Tomnatic 251-500m

Suprafață totală act - (ha): 127.39 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 20.05.2026 Anul exploatării: 2026 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: SV0601 Accesibilitate: 251-500	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): 11 cu un volum de - (mc): 32.21				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	175 9	432.9 9.82
					Total:	184	442.72

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	11.76	3.39	0.89	0.51	0.07		0.01	16.63	1.85	19.50		37.98
MOLID	85.53	41.49	8.19	5.17	1.56		0.37	142.31	12.88	239.73		394.92
FAG	0.54	0.77		0.11	0.06	0.01		1.49	0.08	8.25	0.59	9.82
TOTAL	97.83	45.65	9.08	5.79	1.69	0.01	0.38	160.43	14.81	267.48	0.59	442.72

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
72 A	18.14	18.14	142	13.00			0		17.33
72 I	6.86	6.86	142	13.00			0		62.79
74 A	27.08	27.08	132	13.00			0		51.30
74 B	15.44	15.44	132	14.00			0		38.55
75 A	6.77	6.77	132	28.00			0		77.86
75 B	14.23	14.23	132	20.00			0		42.64
78 C	21.66	21.66	132	28.00			0		43.80
79 A	17.21	17.21	127	28.00			0		108.45

U.A.	FA	BR	MO	Volum
72 A	2.54	6.28	8.51	17.33
72 I	1.08	5.10	56.61	62.79
74 A	2.26	11.42	37.62	51.30
74 B	0.36	2.55	35.64	38.55
75 A			77.86	77.86
75 B	1.97	12.63	28.04	42.64
78 C	1.61		42.19	43.80
79 A			108.45	108.45
Total	9.82	37.98	394.92	442.72

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
72 A	BR	42.00	42.00	32.90	32.90	142	2.09	3		0.39	0.36	0.06	0.03	0.01		0.09	5.34		6.28	
	MO	38.00	38.00	30.67	30.67	142	1.82	4		0.44	0.20	0.13	0.15	0.03	0.01	0.09	7.46		8.51	
	FA	41.00	41.00	18.65	18.65	142	1.27	2		0.11	0.24		0.02	0.01		0.02	2.14	0.16	2.54	
Total U.A.: 72 A									9	0.94	0.80	0.19	0.20	0.05	0.01	0.20	14.94	0.16	17.33	
72 I	FA	32.00	32.00	13.95	13.95	142	0.54	2			0.12		0.03	0.02	0.01	0.01	0.89	0.07	1.08	
	BR	41.33	41.33	26.80	26.80	142	1.70	3		0.86	1.06	0.17	0.10	0.02		0.25	2.64		5.10	
	MO	47.20	47.20	36.14	36.14	142	2.83	20		21.57	6.85	1.29	0.73	0.16	0.05	2.74	23.22		56.61	
Total U.A.: 72 I									25	22.43	8.03	1.46	0.86	0.20	0.01	0.05	3.00	26.75	0.07	62.79
74 A	FA	54.00	54.00	19.50	19.50	132	2.26	1		0.24	0.09		0.01			0.02	1.90	0.11	2.26	
	BR	48.50	48.50	32.63	32.63	132	2.74	5		4.30	1.46	0.37	0.18	0.02	0.01	0.70	4.38		11.42	
	MO	46.00	46.00	35.82	35.82	132	2.68	14		6.96	5.09	0.93	0.50	0.20	0.03	1.24	22.67		37.62	
Total U.A.: 74 A									20	11.50	6.64	1.30	0.69	0.22	0.04	1.96	28.95	0.11	51.30	
74 B	BR	36.00	36.00	20.20	20.20	132	1.27	2		0.22	0.07	0.12	0.08	0.01		0.06	1.99		2.55	
	MO	35.50	35.50	27.84	27.84	132	1.62	21		5.98	5.42	1.10	0.90	0.31	0.08	1.28	20.57		35.64	
	FA	26.00	26.00	14.50	14.50	132	0.36	1			0.02		0.02	0.01			0.31	0.03	0.36	
Total U.A.: 74 B									24	6.20	5.51	1.22	1.00	0.33	0.08	1.34	22.87	0.03	38.55	
75 A	MO	47.00	47.00	35.59	35.59	132	2.84	27		13.18	4.92	1.01	0.63	0.19	0.02	1.78	56.13		77.86	
Total U.A.: 75 A									27	13.18	4.92	1.01	0.63	0.19	0.02	1.78	56.13		77.86	

75 B	FA	37.00	37.00	15.00	15.00	132	0.99	2		0.11	0.15		0.02	0.01			0.02	1.66	0.12	1.97
	BR	52.50	52.50	25.73	25.73	132	3.16	4		5.99	0.44	0.17	0.12	0.01			0.75	5.15		12.63
	MO	39.23	39.23	33.00	33.00	132	1.96	14		6.48	5.12	0.92	0.55	0.23		0.04	1.21	13.49		28.04
Total U.A.: 75 B								20		12.58	5.71	1.09	0.69	0.25		0.04	1.98	20.30	0.12	42.64
78 C	FA	44.00	44.00	21.20	21.20	132	1.61	1		0.08	0.15		0.01	0.01			0.01	1.35	0.10	1.61
	MO	46.00	46.00	34.14	34.14	132	2.68	14		7.32	2.52	0.68	0.39	0.11		0.02	0.99	30.16		42.19
Total U.A.: 78 C								15		7.40	2.67	0.68	0.40	0.12		0.02	1.00	31.51	0.10	43.80
79 A	MO	43.86	43.86	35.44	35.44	127	2.50	44		23.60	11.37	2.13	1.32	0.33		0.12	3.55	66.03		108.45
Total U.A.: 79 A								44		23.60	11.37	2.13	1.32	0.33		0.12	3.55	66.03		108.45
Total General U.A.								184		97.83	45.65	9.08	5.79	1.69	0.01	0.38	14.81	267.48	0.59	442.72

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

COJOCIA IOAN CRISTIAN