

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500023800920



Unitate de Producție: III - Agapia

Denumire A.P.V: 647

Suprafață totală act - (ha): 197.306 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 23.09.2025 Anul exploatarii: 2026 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS1303NT Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 12 cu un volum de - (mc): 31.39 Iescații - (buc): 11 cu un volum de - (mc): 43.95				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	105 109 1	362.9 508.4 3.4
	Total:					215	874.9

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
PLOP TREMURĂTOR	0.36	0.12		0.01					0.49	0.05	2.93	0.17	3.47
FAG	122.36	15.87		1.29	0.48	0.16			140.16	6.88	361.45	18.89	508.49
BRAD	120.82	11.71	3.06	1.41	0.14		0.01		137.15	15.25	178.52		330.92
MOLID	8.80	1.12	0.16	0.08	0.01				10.17	0.91	20.94		32.02
TOTAL	252.34	28.82	3.22	2.79	0.63	0.16	0.01		287.97	23.09	563.84	19.06	874.90

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semănțuș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
44 B	25.38	25.38	120	21.00			0		131.96
45 B	44.78	44.78	120	18.00			0		114.42
46 B	19.90	19.90	170	21.00	53.00	10.55	8FA2BR	0.70	7.42
47	35.93	35.93	120	23.00			0		69.89
48 A	9.73	9.73	110	18.00			0		26.28
49 A	33.61	33.61	110	22.00			0		303.83
51 B	21.06	21.07	120	21.00			0		125.98
51 C	6.92	6.92	95	21.00			0		95.12
Total	252.34	252.34	120	21.00	53.00	10.55	0	0.70	874.90

U.A.	FA	BR	MO	PLT	Volum
44 B	74.01	56.03	1.92		131.96
45 B	112.63	1.79			114.42
46 B	2.59	2.46	2.37		7.42
47	41.62	28.27			69.89
48 A	12.35	13.93			26.28
49 A	235.37	64.99		3.47	303.83
51 B	16.05	84.48	25.45		125.98
51 C	13.87	78.97	2.28		95.12
Total	508.49	330.92	32.02	3.47	874.90

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
44 B	FA	62.53	62.53	26.06	26.06	120	4.93	15		16.08	1.92		0.13	0.05	0.01		0.89	54.93	2.91	74.01	
	BR	52.40	52.40	26.18	26.18	120	2.68	21		13.55	2.39	0.51	0.27	0.04			1.86	37.41		56.03	
	MO	34.00	34.00	23.25	23.25	120	0.96	2		0.07	0.12	0.04	0.03	0.01			0.03	1.62		1.92	
Total U.A.: 44 B									38		29.70	4.43	0.55	0.43	0.10	0.01		2.78	93.96	2.91	131.96
45 B	FA	68.20	68.20	26.41	26.41	120	5.63	20		43.60	3.27		0.14	0.03	0.01		2.29	63.29	4.17	112.63	
	BR	44.00	44.00	26.00	26.00	120	1.79	1		0.14	0.08	0.01	0.01				0.03	1.52		1.79	
Total U.A.: 45 B									21		43.74	3.35	0.01	0.15	0.03	0.01		2.32	64.81	4.17	114.42
46 B	FA	50.00	50.00	26.00	26.00	170	2.59	1		0.23	0.14		0.01				0.02	2.19	0.13	2.59	
	BR	52.00	52.00	26.50	26.50	170	2.46	1		1.61	0.35	0.07	0.05				0.23	0.15		2.46	
	MO					170		1										2.37			2.37
Total U.A.: 46 B									3		1.84	0.49	0.07	0.06			0.25	4.71	0.13	7.42	
47	FA	54.55	54.55	25.59	25.59	120	3.49	12		9.04	2.71		0.22	0.09	0.02		0.59	28.95	1.77	41.62	
	BR	71.20	71.20	27.00	27.00	120	4.64	6		13.72	0.88	0.26	0.09	0.01			1.66	11.65		28.27	
Total U.A.: 47									18		22.76	3.59	0.26	0.31	0.10	0.02		2.25	40.60	1.77	69.89
48 A	FA	60.00	60.00	26.17	26.17	110	4.12	3		4.83	0.90		0.08	0.01			0.28	6.25	0.57	12.35	
	BR	56.50	56.50	26.88	26.88	110	2.89	5		2.77	0.45	0.11	0.07				0.38	10.15		13.93	
Total U.A.: 48 A									8		7.60	1.35	0.11	0.15	0.01		0.66	16.40	0.57	26.28	

49 A	FA	62.76	65.47	26.74	26.74	110	4.96	46		44.51	4.89		0.43	0.16	0.07		2.46	182.8 ₅	8.00	235.37
	BR	65.38	65.38	26.00	26.00	110	4.06	16		20.50	2.02	0.60	0.36	0.05		0.01	2.62	38.83		64.99
	PLT	58.00	58.00	27.00	27.00	110	3.47	1		0.36	0.12		0.01				0.05	2.93	0.17	3.47
Total U.A.: 49 A								63		65.37	7.03	0.60	0.80	0.21	0.07	0.01	5.13	224.6 ₁	8.17	303.83
51 B	FA	45.71	45.71	24.79	24.79	120	2.29	7		2.40	1.87		0.21	0.11	0.04		0.25	11.17	0.81	16.05
	BR	63.30	63.30	26.34	26.34	120	3.63	24		41.40	3.55	0.93	0.40	0.03			5.15	33.02		84.48
	MO	62.50	62.50	26.88	26.88	120	3.18	8		8.48	0.95	0.11	0.05				0.85	15.01		25.45
Total U.A.: 51 B								39		52.28	6.37	1.04	0.66	0.14	0.04		6.25	59.20	0.81	125.98
51 C	FA	49.00	49.00	24.38	24.38	95	3.31	5		1.67	0.17		0.07	0.03	0.01		0.10	11.82	0.53	13.87
	BR	67.58	67.58	25.92	25.92	95	4.16	19		27.13	1.99	0.57	0.16	0.01			3.32	45.79		78.97
	MO	54.00	54.00	26.00	26.00	95	2.28	1		0.25	0.05	0.01					0.03	1.94		2.28
Total U.A.: 51 C								25		29.05	2.21	0.58	0.23	0.04	0.01		3.45	59.55	0.53	95.12
Total General U.A.								215		252.3 ₄	28.82	3.22	2.79	0.63	0.16	0.01	23.09	563.8 ₄	19.06	874.90



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,