

NR 2749/20 04.2026

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600164900690



Unitate de Producție: III - Neagra

Denumire A.P.V: 969 JIRCA

Suprafață totală act - (ha): 194.24 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 18.04.2026 Anul exploatării: 2026 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MS1303 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 7.50 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	210 3	498.17 6.51
					Total:	213	504.68

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
FAG	0.49	0.41		0.05	0.02	0.01			0.98	0.05	5.48	0.36	6.51
BRAD	52.22	10.26	2.29	1.17	0.18		0.02	66.14	7.35	82.90			156.39
MOLID	123.78	46.55	9.65	5.56	1.73		0.49	187.76	16.98	137.04			341.78
TOTAL	176.49	57.22	11.94	6.78	1.93	0.01	0.51	254.88	24.38	225.42	0.36		504.68

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
196	36.04	36.04	105	36.00				0	173.59
197	29.82	29.82	105	31.00				0	27.23
198	26.15	26.15	95	34.00				0	157.43
199	13.57	13.57	110	27.00				0	24.23
214	35.72	35.72	85	32.00				0	80.27
210 B	4.84	4.84	125	32.00				0	3.30
221 B	20.62	20.62	160	28.00				0	3.00
226 A	13.23	13.23	115	22.00				0	23.60
195 B	6.91	6.91	125	34.00				0	8.57
219 A	7.34	7.34	65	31.00				0	3.46

U.A.	MO	BR	FA	Volum
196	120.12	53.47		173.59
197	20.76	6.47		27.23
198	95.16	55.76	6.51	157.43
199	13.35	10.88		24.23
214	54.39	25.88		80.27
210 B	3.30			3.30
221 B	3.00			3.00
226 A	19.67	3.93		23.60
195 B	8.57			8.57
219 A	3.46			3.46
Total	341.78	156.39	6.51	504.68

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			
196	BR	55.86	55.86	33.93	33.93	105	3.82	14		13.81	3.47	0.82	0.42	0.08		0.01	2.07	32.79		53.47		
	MO	45.76	47.71	33.05	33.05	105	2.45	49		45.90	13.13	2.56	1.33	0.50		0.12	5.70	50.88		120.12		
Total U.A.: 196										63		59.71	16.60	3.38	1.75	0.58	0.13	7.77	83.67		173.59	
197	BR	54.00	54.00	32.75	32.75	105	3.23	2		2.32	0.57	0.13	0.06				0.34	3.05		6.47		
	MO	38.67	38.67	28.92	28.92	105	1.73	12		9.23	4.19	1.22	0.75	0.17		0.06	1.43	3.71		20.76		
Total U.A.: 197										14		11.55	4.76	1.35	0.81	0.17	0.06	1.77	6.76		27.23	
198	FA	44.00	44.00	25.00	25.00	95	2.17	3		0.49	0.41		0.05	0.02	0.01		0.05	5.48	0.36	6.51		
	BR	52.00	52.00	31.59	31.59	95	3.10	18		13.99	3.10	0.66	0.34	0.06			2.02	35.59		55.76		
	MO	41.10	39.53	28.88	28.88	95	1.87	51		34.71	18.00	3.37	1.91	0.67		0.18	5.35	30.97		95.16		
Total U.A.: 198										72		49.19	21.51	4.03	2.30	0.75	0.01	0.18	7.42	72.04	0.36	157.43
199	BR	43.60	43.60	31.14	31.14	110	2.18	5		3.17	1.92	0.35	0.20	0.04		0.01	0.63	4.56		10.88		
	MO	38.00	38.00	28.03	28.03	110	1.48	9		1.69	1.17	0.26	0.16	0.05		0.01	0.31	9.70		13.35		
Total U.A.: 199										14		4.86	3.09	0.61	0.36	0.09	0.02	0.94	14.26		24.23	
214	BR	65.20	65.20	35.00	35.00	85	5.18	5		18.47	1.15	0.31	0.14				2.23	3.58		25.88		

	MO	41.85	41.85	29.70	29.70	85	2.09	26		21.23	5.74	1.38	0.82	0.19		0.07	2.65	22.31		54.39
Total U.A.: 214									31	39.70	6.89	1.69	0.96	0.19		0.07	4.88	25.89		80.27
210 B	MO	54.00	54.00	36.00	36.00	125	3.30	1		2.41	0.50	0.07	0.03				0.26	0.03		3.30
Total U.A.: 210 B									1	2.41	0.50	0.07	0.03				0.26	0.03		3.30
221 B	MO	54.00	54.00	33.00	33.00	160	3.00	1		0.33	0.07	0.01					0.04	2.55		3.00
Total U.A.: 221 B									1	0.33	0.07	0.01					0.04	2.55		3.00
226 A	BR	60.00	60.00	33.00	33.00	115	3.93	1		0.46	0.05	0.02	0.01				0.06	3.33		3.93
	MO	39.27	39.27	28.23	28.23	115	1.79	11		2.51	1.94	0.47	0.38	0.12		0.05	0.53	13.67		19.67
Total U.A.: 226 A									12	2.97	1.99	0.49	0.39	0.12		0.05	0.59	17.00		23.60
195 B	MO	50.67	50.67	34.67	34.67	125	2.86	3		5.59	1.58	0.27	0.16	0.02			0.67	0.28		8.57
Total U.A.: 195 B									3	5.59	1.58	0.27	0.16	0.02			0.67	0.28		8.57
219 A	MO	41.00	41.00	30.30	30.30	65	1.73	2		0.18	0.23	0.04	0.02	0.01			0.04	2.94		3.46
Total U.A.: 219 A									2	0.18	0.23	0.04	0.02	0.01			0.04	2.94		3.46
Total General U.A.									213	176.49	57.22	11.94	6.78	1.93	0.01	0.51	24.38	225.42	0.36	504.68

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]