

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600022500760



Unitate de Producție: II - Cracăul Alb
Denumire A.P.V.: 128

Suprafață totală act - (ha): 142.44 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data Inventarierii: 15.03.2026 Anul exploatarei: 2026 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP23207 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum	
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 3.92	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	306 20	757.31 50.35	
	Total:		326	807.66	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	4.74	3.05		0.33	0.16	0.07		8.35	0.43	41.57	2.57	50.35
MOLID	139.72	28.57	4.91	2.51	0.67		0.22	176.60	15.75	265.97		458.32
BRAD	111.68	23.84	6.36	3.76	0.68		0.14	146.46	16.28	136.25	0.04	298.99
TOTAL	256.14	55.46	11.27	6.60	1.51	0.07	0.36	331.41	32.46	443.79	2.61	807.66

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	H.	
135 C	1.63	1.63	90	14.00				0	5.25
135 B	34.68	34.69	170	20.00	20.00	6.90		7FA3BR	142.72
135 A	11.84	11.84	60	22.00				0	10.29
131 D	1.67	1.67	115	20.00				0	29.16
131 C	5.23	5.23	150	25.00	30.00	1.50		7FA3BR	10.16
131 B	5.32	5.32	170	22.00	30.00	1.60		9FA1BR	8.76
129 A	27.84	27.84	170	26.00	50.00	13.92		5br3fa1mo1pam	102.07
130 A	6.48	6.48	140	24.00	30.00	1.94		7FA3BR	127.10
130 B	4.94	4.94	170	32.00	40.00	1.97		6FA4BR	42.60
131 A	42.81	42.81	150	20.00	40.00	17.10		6FA3BR1MO	329.55

U.A.	BR	FA	MO	Volum
135 C	5.25			5.25
135 B	45.50	15.87	81.35	142.72
135 A	5.69		4.60	10.29
131 D	27.59		1.57	29.16
131 C	2.67		7.49	10.16
131 B	2.24	3.08	3.44	8.76
129 A	57.23		44.84	102.07
130 A	33.30	11.19	82.61	127.10
130 B	26.55	3.94	12.11	42.60
131 A	92.97	16.27	220.31	329.55
Total	298.99	50.35	458.32	807.66

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
135 C	BR	50.00	50.00	29.50	29.50	90	2.63	2		2.76	0.79	0.18	0.08	0.01			0.43	1.00	5.25	
Total U.A.: 135 C								2		2.76	0.79	0.18	0.08	0.01			0.43	1.00	5.25	
135 B	BR	47.76	47.76	26.59	26.59	170	2.68	17		14.40	1.89	0.60	0.32	0.05		0.02	1.92	26.30	45.50	
	MO	48.12	48.12	27.71	27.71	170	2.47	33		31.72	5.23	0.80	0.41	0.11		0.04	3.41	39.63	81.35	
	FA	49.60	49.60	27.60	27.60	170	3.17	5		1.72	0.54		0.08	0.02	0.01		0.12	13.38	15.87	
Total U.A.: 135 B								55		47.84	7.66	1.40	0.81	0.18	0.01	0.06	5.45	79.31	142.72	
135 A	MO	32.00	32.00	23.20	23.20	60	0.92	5		0.76	1.03	0.28	0.18	0.06		0.01	0.22	2.06	4.60	
	BR	32.40	32.40	22.00	22.00	60	1.14	5		1.95	1.14	0.23	0.15	0.03			0.39	1.80	5.69	
Total U.A.: 135 A								10		2.71	2.17	0.51	0.33	0.09		0.01	0.61	3.86	10.29	
131 D	BR	30.31	30.15	25.31	25.31	115	1.06	26		6.26	5.63	1.92	1.50	0.31		0.07	1.74	10.16	27.59	
	MO	30.00	30.00	23.00	23.00	115	0.79	2			0.13	0.05	0.03	0.01			0.02	1.33	1.57	
Total U.A.: 131 D								28		6.26	5.76	1.97	1.53	0.32		0.07	1.76	11.49	29.16	
131 C	BR	30.00	30.00	23.00	23.00	150	0.89	3			0.86	0.14	0.11	0.03		0.01	0.13	1.39	2.67	
	MO	40.00	40.00	24.25	24.25	150	1.87	4		0.83	0.11	0.02	0.05	0.01			0.09	6.38	7.49	

Total U.A.: 131 C								7		0.83	0.97	0.16	0.16	0.04		0.01	0.22	7.77		10.16
131 B	FA	38.00	38.00	26.50	26.50	170	1.54	2		0.40		0.04	0.02	0.01		0.03	2.58	0.20	3.08	
	BR	33.00	33.00	22.75	22.75	170	1.12	2		0.68	0.51	0.12	0.08	0.02		0.16	0.67		2.24	
	MO	60.00	60.00	32.00	32.00	170	3.44	1		0.41	0.05	0.01				0.04	2.93		3.44	
Total U.A.: 131 B								5		1.09	0.96	0.13	0.12	0.04	0.01		0.23	6.18	0.20	8.76
129 A	BR	53.75	53.75	30.00	30.00	170	3.58	16		23.12	2.74	0.70	0.30	0.05		0.01	2.99	27.32	0.01	57.23
	MO	56.00	56.00	33.27	33.27	170	3.45	13		5.03	1.37	0.25	0.12	0.04		0.02	0.62	37.39		44.84
	FA																			
Total U.A.: 129 A								29		28.15	4.11	0.95	0.42	0.09		0.03	3.61	64.71	0.01	102.07
130 A	BR	62.00	62.00	32.86	32.86	140	4.42	8		17.27	1.66	0.54	0.24	0.02		0.01	2.19	11.37		33.30
	MO	54.64	54.64	33.00	33.00	140	3.28	26		25.94	4.17	0.67	0.30	0.07		0.02	2.76	48.68		82.61
	FA	46.00	46.00	30.25	30.25	140	2.80	4		0.71	0.87		0.06	0.03	0.02		0.09	9.41	0.56	11.19
Total U.A.: 130 A								38		43.92	6.70	1.21	0.60	0.12	0.02	0.03	5.04	69.46	0.56	127.10
130 B	BR	50.67	50.67	30.22	30.22	170	2.95	9		6.96	1.51	0.35	0.18	0.03			1.00	16.52		26.55
	MO	47.60	47.60	29.60	29.60	170	2.42	5		3.30	1.00	0.18	0.08	0.03		0.02	0.42	7.08		12.11
	FA	40.00	40.00	27.50	27.50	170	1.97	2		0.27	0.25		0.04	0.02	0.01		0.03	3.32	0.21	3.94
Total U.A.: 130 B								16		10.53	2.76	0.53	0.30	0.08	0.01	0.02	1.45	26.92	0.21	42.60
131 A	FA	43.33	43.33	25.50	25.50	150	2.53	7		2.04	0.99		0.11	0.07	0.02		0.16	12.88	0.77	16.27
	BR	49.88	51.08	26.21	26.21	150	2.73	34		38.28	7.11	1.58	0.80	0.13		0.02	5.33	39.72	0.01	92.97
	MO	47.94	48.04	27.36	27.36	150	2.32	95		71.73	15.48	2.65	1.34	0.34		0.11	8.17	120.49		220.31
Total U.A.: 131 A								136		112.05	23.58	4.23	2.25	0.54	0.02	0.13	13.66	173.09	0.78	329.55
Total General U.A.								326		256.14	55.46	11.27	6.60	1.51	0.07	0.36	32.46	443.79	2.61	807.66

Şef Ocol,
Tămăslăcaru Valentin



Încercmit,

[Signature]

Birou Forestier,

[Signature]

Verificat,