



**ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600022501030**

Unitate de Producție: II - Cracăul Alb  
Denumire A.P.V: 143

Suprafață totală act - (ha): 203.6 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 29.03.2026 Anul exploatareii: 2026 Procedeul de Inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: RP23207 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 3.94 Iescarii - (buc): 13 cu un volum de - (mc): 11.27	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	573 67 4	891.02 118.5 6.0
		Total:	644	1015.52

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PALTIN DE MUNTE	0.50	0.32		0.01		0.02		0.85	0.08	5.07	0.20	6.00
FAG	7.78	7.50		0.82	0.57	0.28	0.07	17.02	0.91	100.57	6.37	118.50
BRAD	114.59	47.24	12.11	7.72	1.59		0.37	183.62	20.39	222.53	0.06	426.54
MOLID	88.85	37.73	9.10	7.24	2.40		0.71	146.03	13.47	304.98	0.01	464.48
<b>TOTAL</b>	<b>211.72</b>	<b>92.79</b>	<b>21.21</b>	<b>15.79</b>	<b>4.56</b>	<b>0.30</b>	<b>1.15</b>	<b>347.52</b>	<b>34.85</b>	<b>633.15</b>	<b>6.64</b>	<b>1015.52</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
120 A	19.13	19.13	150	24.00	30.00	5.70	5FA4BR1PAM		1.00	100.09
120 B	27.87	27.87	150	24.00	30.00	8.30	6FA4BR		1.00	199.09
121	30.01	30.01	160	25.00	50.00	15.00	6br4fa		1.00	116.40
123 A	37.50	37.50	100	25.00			0			231.14
124	31.86	31.86	85	20.00			0			116.65
125 A	33.20	33.20	105	24.00			0			85.21
125 B	5.50	5.50	100	15.00			0			38.91
125 C	18.53	18.53	105	25.00			0			128.03

U.A.	FA	BR	MO	PAM	Volum
120 A	9.01	48.50	42.58		100.09
120 B	48.73	51.01	93.35	6.00	199.09
121	17.41	19.25	79.74		116.40
123 A	10.14	136.41	84.59		231.14
124	0.52	44.74	71.39		116.65
125 A	7.59	45.59	32.03		85.21
125 B	15.07	16.80	7.04		38.91
125 C	10.03	64.24	53.76		128.03
<b>Total</b>	<b>118.50</b>	<b>426.54</b>	<b>464.48</b>	<b>6.00</b>	<b>1015.52</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
120 A	FA	28.18	28.18	20.64	20.64	150	0.82	11			0.94		0.19	0.14	0.07	0.02	0.08	7.57	0.61	9.01	
	MO	38.25	38.25	26.19	26.19	150	1.77	24		6.06	2.62	0.49	0.39	0.14		0.04	0.88	31.96		42.58	
	BR	43.14	43.14	25.98	25.98	150	2.31	21		22.31	3.68	1.05	0.67	0.13		0.03	3.10	17.53	0.01	48.50	
Total U.A.: 120 A									56		28.37	7.24	1.54	1.25	0.41	0.07	0.09	4.06	57.06	0.62	100.09
120 B	FA	43.10	43.10	27.18	27.18	150	2.44	20		3.69	3.18		0.27	0.13	0.06	0.01	0.38	41.01	2.66	48.73	
	BR	45.10	45.10	26.28	26.28	150	2.50	22		18.06	3.00	0.77	0.41	0.07		0.02	2.48	26.20	0.01	51.01	
	MO	44.40	44.06	28.75	28.75	150	2.33	40		25.10	4.05	0.67	0.44	0.13		0.05	2.72	60.19		93.35	
	PAM	39.00	39.00	23.00	23.00	150	1.50	4		0.50	0.32		0.01		0.02		0.08	5.07	0.20	6.00	
Total U.A.: 120 B									86		47.35	10.55	1.44	1.13	0.33	0.08	0.08	5.66	132.47	2.87	199.09
121	FA	46.67	46.67	25.75	25.75	160	2.90	6		1.87	0.64		0.06	0.02	0.02		0.13	14.67	0.85	17.41	
	BR	51.67	51.67	29.25	29.25	160	3.21	6		12.25	1.69	0.37	0.16	0.04			1.61	3.13		19.25	
	MO	46.67	46.67	31.18	31.18	160	2.42	33		24.01	6.90	1.18	0.65	0.26		0.05	2.96	43.73		79.74	
Total U.A.: 121									45		38.13	9.23	1.55	0.87	0.32	0.02	0.05	4.70	61.53	0.85	116.40
123 A	FA	32.67	32.67	21.44	21.44	100	1.13	9		0.34	0.91		0.11	0.12	0.05	0.01	0.09	8.51	0.62	10.14	
	BR	42.75	40.93	25.16	25.16	100	1.98	69		32.15	14.11	3.22	1.96	0.37		0.07	5.76	78.77	0.01	136.41	
	MO	35.05	36.00	26.33	26.33	100	1.34	63		14.95	8.53	2.02	1.64	0.55		0.16	2.60	54.14		84.59	

Total U.A.: 123 A								141		47.44	23.55	5.24	3.71	1.04	0.05	0.24	8.45	141.4 2	0.63	231.14
124	FA	20.00	20.00	16.50	16.50	85	0.26	2					0.05	0.02	0.01	0.01	0.43	0.05	0.52	
	BR	40.15	40.15	26.31	26.31	85	1.72	26	5.64	5.88	1.38	0.85	0.19		0.05	1.55	29.20		44.74	
	MO	33.23	34.59	26.59	26.59	85	1.19	60	8.59	10.16	2.74	2.00	0.57		0.19	2.33	44.81		71.39	
Total U.A.: 124								88		14.23	16.04	4.12	2.85	0.81	0.02	0.25	3.89	74.44	0.05	116.65
125 A	FA	34.40	34.40	21.00	21.00	105	1.52	5	0.57	0.45		0.04	0.04	0.03	0.01	0.06	6.39	0.44	7.59	
	BR	35.39	35.10	23.83	23.83	105	1.38	33	9.46	6.80	1.76	1.20	0.28		0.06	2.17	23.86	0.01	45.59	
	MO	27.08	29.92	21.46	21.46	105	0.87	37	4.34	1.45	0.64	0.77	0.26		0.09	0.72	23.76	0.01	32.03	
Total U.A.: 125 A								75		14.37	8.70	2.40	2.01	0.58	0.03	0.16	2.95	54.01	0.46	85.21
125 B	FA	38.67	38.67	24.00	24.00	100	2.05	7	0.96	0.75		0.08	0.04	0.01		0.10	13.13	0.68	15.07	
	BR	35.45	35.45	23.86	23.86	100	1.37	13	5.64	2.69	0.55	0.35	0.07		0.01	1.03	6.46	0.01	16.80	
	MO	44.67	44.67	29.33	29.33	100	2.09	4	1.21	0.58	0.11	0.06	0.04			0.18	4.86		7.04	
Total U.A.: 125 B								24		7.81	4.02	0.66	0.49	0.15	0.01	0.01	1.31	24.45	0.69	38.91
125 C	FA	35.60	35.60	22.90	22.90	105	1.45	7	0.35	0.63		0.07	0.03	0.02	0.01	0.06	8.86	0.46	10.03	
	BR	32.33	32.60	24.40	24.40	105	1.15	59	9.08	9.39	3.01	2.12	0.44		0.13	2.69	37.38	0.01	64.24	
	MO	27.87	31.39	24.38	24.38	105	0.85	63	4.59	3.44	1.25	1.29	0.45		0.13	1.08	41.53		53.76	
Total U.A.: 125 C								129		14.02	13.46	4.26	3.48	0.92	0.02	0.27	3.83	87.77	0.47	128.03
Total General U.A.								644		211.7 2	92.79	21.21	15.79	4.56	0.30	1.15	34.85	633.1 5	6.64	1015.52

Şef Ocol,  
Tămăslăcaru Valentin



Întocmit,

*dm*

Birou Fond Forestier,

*dm*

Verificat,