



**ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600022501110**

Unitate de Producție: II - Cracăul Alb  
Denumire A.P.V.: 151

Suprafață totală act - (ha): 70.69		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii: 31.03.2026		Anul exploatarei: 2026		Procedeul de inventariere: FIR CU FIR		Clocan forma CIRCULARĂ nr.: NT1501		Accesibilitate: 1001-1500		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																											
																		Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		143		294.37		Arbori putregăioși - (buc): 2		FAG		93		319.2		cu un volum de - (mc): 1.31		Quercinee		8		18.63		lescarii - (buc): 11		Diverse tari		Total:		244		632.2	
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut																																				
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					Total	VF																																					
PALTIN DE MUNTE		2.19	0.37		0.03	0.01			2.60		0.24		15.79	0.57	18.63																																				
BRAD		62.61	14.80	3.55	2.09	0.41		0.11	83.57		9.29		66.06	0.02	158.92																																				
MOLID		42.94	9.42	1.79	1.32	0.46		0.14	56.07		5.06		74.32		135.45																																				
FAG		46.52	10.37		1.02	0.46	0.22	0.05	58.64		2.91		257.65	13.91	319.20																																				
<b>TOTAL</b>		<b>154.26</b>	<b>34.96</b>	<b>5.34</b>	<b>4.46</b>	<b>1.34</b>	<b>0.22</b>	<b>0.30</b>	<b>200.88</b>		<b>17.50</b>		<b>413.82</b>	<b>14.50</b>	<b>632.20</b>																																				
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Semintăș utilizabil								Total volum brut																																			
		Par cursă		UA				%		S. tot		Compoziție				H.																																			
30 B		31.56	31.56	180	26.00	70.00	22.00	9FA1BR				1.00		328.34																																					
34 B		18.30	18.30	180	22.00	60.00	11.00	8fa1br1pam				1.00		136.48																																					
34 C		0.91	0.91	80	10.00			0						20.31																																					
35 B		7.96	7.96	120	24.00	30.00	2.38	6FA4BR				1.00		84.96																																					
36		11.96	11.96	180	26.00	60.00	7.00	7FA3BR				1.00		62.11																																					
U.A.		FA		BR		MO		PAM		Volum																																									
30 B		163.70	86.53	59.89	18.22	328.34																																													
34 B		98.72	5.80	31.55	0.41	136.48																																													
34 C				20.31		20.31																																													
35 B		26.25	46.56	12.15		84.96																																													
36		30.53	20.03	11.55		62.11																																													
<b>Total</b>		<b>319.20</b>	<b>158.92</b>	<b>135.45</b>	<b>18.63</b>	<b>632.20</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																			
30 B		FA		51.76	53.44	26.59	26.59	180	3.85	45		19.68	3.69		0.40	0.18	0.09	0.02	1.19	138.45	6.96	163.70																													
		BR		52.88	52.88	26.60	26.60	180	3.31	27		28.81	3.98	1.02	0.64	0.11		0.04	3.84	48.09	0.01	86.53																													
		MO		40.65	42.86	24.70	24.70	180	1.88	34		17.00	1.88	0.34	0.36	0.13		0.04	1.77	38.37		59.89																													
		PAM		56.86	56.86	20.00	20.00	180	2.60	7		2.19	0.34		0.01				0.23	15.45	0.55	18.22																													
<b>Total U.A.: 30 B</b>										113		67.68		9.89		1.36		1.41		0.42		0.09		0.10		7.03		240.36		7.52		328.34																			
34 B		FA		57.39	57.39	27.52	27.52	180	4.28	24		16.28	3.23		0.23	0.07	0.02		0.97	77.92	4.26	98.72																													
		BR		44.00	44.00	26.67	26.67	180	1.93	3		1.27	1.08	0.20	0.10	0.03		0.01	0.30	2.81		5.80																													
		MO		46.71	46.71	25.61	25.61	180	2.25	14		12.35	2.07	0.33	0.19	0.06		0.03	1.35	15.17		31.55																													
		PAM		28.00	28.00	14.00	14.00	180	0.41	1			0.03		0.02	0.01			0.01	0.34	0.02	0.41																													
<b>Total U.A.: 34 B</b>										42		29.90		6.41		0.53		0.54		0.17		0.02		0.04		2.63		96.24		4.28		136.48																			
34 C		MO		34.94	34.94	24.74	24.74	80	1.19	17		1.72	2.92	0.66	0.43	0.15		0.04	0.56	13.83		20.31																													
<b>Total U.A.: 34 C</b>										17		1.72		2.92		0.66		0.43		0.15		0.04		0.56		13.83				20.31																					
35 B		FA		35.71	35.71	20.93	20.93	120	1.88	14		3.15	2.01		0.26	0.16	0.09	0.02	0.30	20.26	1.26	26.25																													
		BR		37.73	37.73	23.30	23.30	120	1.55	30		20.22	8.16	1.95	1.21	0.24		0.06	3.54	11.18	0.01	46.56																													
		MO		60.00	60.00	30.00	30.00	120	1.52	8		3.95	2.08	0.40	0.32	0.11		0.03	0.63	4.63		12.15																													
<b>Total U.A.: 35 B</b>										52		27.32		12.25		2.35		1.79		0.51		0.09		0.11		4.47		36.07		1.27		84.96																			
36		BR		60.00	60.00	29.90	29.90	180	3.78	6		12.31	1.58	0.38	0.14	0.03			1.61	3.98		20.03																													
		MO		58.00	58.00	25.67	25.67	180	3.72	4		7.92	0.47	0.06	0.02	0.01			0.75	2.32		11.55																													
		FA		47.00	47.00	26.00	26.00	180	3.05	10		7.41	1.44		0.13	0.05	0.02	0.01	0.45	21.02	1.43	30.53																													
<b>Total U.A.: 36</b>										20		27.64		3.49		0.44		0.29		0.09		0.02		0.01		2.81		27.32		1.43		62.11																			
<b>Total General U.A.</b>										244		154.26		34.96		5.34		4.46		1.34		0.22		0.30		17.50		413.82		14.50		632.20																			

Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol

Şef Ocol,

Tămăslăcaru Valentin



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,