



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600154805170

Unitate de Producție: III - Copăceni
Denumire A.P.V.: 308 BARCU

Suprafață totală act - (ha): 12.86 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 02.06.2026 Anul exploatării: 2026 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS308 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	757 3 925 146	202.13 0.56 198.54 134.74
			Total:	1831	535.97

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GORUN (S)					0.06	0.11	0.05	0.22	0.05	0.29	0.07	0.56
ANIN NEGRU	1.82	8.08		1.76	1.18	0.40	0.08	13.32	2.23	12.57	0.92	28.12
FAG	14.38	40.27		11.21	11.31	10.55	6.15	93.87	5.85	102.41	15.93	202.13
SALCĂM (L)					0.06	0.03	0.01	0.10	0.04	0.14	0.02	0.28
JUGASTRU		0.99		0.28	0.33	0.24	0.23	2.07	0.31	3.79	0.59	6.17
CARPEN	1.40	14.88		10.27	14.48	16.55	10.73	68.31	6.43	110.17	15.21	184.91
PLOP ALB	15.03	19.97		4.28	2.39	0.74	0.15	42.56	6.00	24.85	4.34	73.41
TEI ARGINTIU	0.58	6.06		1.56	1.36	0.93	0.43	10.92	2.55	8.92	1.37	22.39
ULM DE MUNTE		0.28		0.11	0.15	0.09	0.02	0.65	0.13	1.86	0.10	2.64
SALCIE ALBĂ (L)	0.75	1.92		0.43	0.28	0.14	0.01	3.53	0.65	6.64	0.69	10.82
PALTIN DE MUNTE		0.59		0.04	0.01	0.01		0.65	0.06	0.35	0.04	1.06
FRASIN				0.17	0.10	0.05	0.02	0.34	0.07	0.40	0.06	0.81
CIRES		0.33		0.08	0.10	0.05	0.03	0.59	0.07	2.01	0.14	2.67
TOTAL	33.96	93.37		30.19	31.81	29.89	17.91	237.13	24.44	274.40	39.48	535.97

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintii utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
64 C	1.93	1.93	60	15.00			0		59.56
64 D	1.26	1.26	60	15.00			0		79.92
65 D	9.67	9.67	60	15.00			0		396.49

U.A.	ANN	FA	JU	CA	GO (S)	PLA	TE	CI	SA (L)	SC (L)	ULM	PAM	FR	Volum
64 C	2.57	50.24	0.11	4.30	0.56	0.70	0.50	0.58						59.56
64 D		14.59	0.17	41.31		22.27	0.32	0.63						79.92
65 D	25.55	137.30	5.89	139.30		50.44	21.57	1.46	10.19	0.28	2.64	1.06	0.81	396.49
Total	28.12	202.13	6.17	184.91	0.56	73.41	22.39	2.67	10.82	0.28	2.64	1.06	0.81	535.97

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	
64 C	ANN	32.67	32.67	19.33	19.33	60	0.86	3									0.22	1.07	0.08	2.57
	FA	22.79	24.46	15.96	15.96	60	0.47	106		4.74	15.53		4.09	3.31	2.24	0.91	1.87	17.55	3.63	50.24
	JU	14.00	14.00	10.00	10.00	60	0.11	1							0.02	0.02	0.01	0.06	0.02	0.11
	CA	17.30	17.30	14.10	14.10	60	0.22	20			0.17		0.30	0.67	0.44	0.31	0.17	2.24	0.37	4.30
	GO (S)	16.67	16.67	14.00	14.00	60	0.19	3						0.06	0.11	0.05	0.05	0.29	0.07	0.56
	PLA	34.00	34.00	18.00	18.00	60	0.70	1			0.21		0.06	0.03	0.01		0.04	0.35	0.04	0.70
	TE	19.00	19.00	15.50	15.50	60	0.25	2						0.06	0.11	0.05	0.07	0.21	0.06	0.50
CI	28.00	28.00	19.00	19.00	60	0.58	1			0.21		0.02	0.02			0.03	0.30	0.02	0.58	
Total U.A.: 64 C								137		4.74	17.12		4.62	4.26	2.95	1.34	2.46	22.07	4.29	59.56
64 D	FA	18.35	19.46	13.67	13.67	60	0.36	40		2.17	3.16		0.68	0.52	0.54	0.32	0.43	6.77	1.01	14.59
	JU	13.00	13.00	9.00	9.00	60	0.09	2						0.03	0.02	0.01	0.11	0.03	0.17	
	CA	17.69	24.87	16.67	16.67	60	0.28	148		0.99	4.78		1.67	2.42	3.07	2.04	1.40	24.94	3.14	41.31
	PLA	43.07	43.07	22.20	22.20	60	1.48	15		4.40	6.03		0.92	0.52	0.09	0.01	1.69	8.61	1.34	22.27
	TE	22.00	22.00	16.00	16.00	60	0.32	1						0.07	0.03	0.02	0.03	0.17	0.03	0.32
	CI	30.00	30.00	18.00	18.00	60	0.63	1			0.05		0.02	0.01			0.01	0.54	0.03	0.63
SA (L)	34.00	34.00	18.00	18.00	60	0.63	1			0.18		0.04	0.03	0.02		0.05	0.31	0.04	0.63	
Total U.A.: 64 D								208		7.56	14.20		3.33	3.57	3.78	2.41	3.62	41.45	5.62	79.92
65 D	ANN	32.27	32.54	18.58	18.58	60	0.85	30		1.82	7.08		1.61	1.07	0.38	0.08	2.01	11.50	0.84	25.55

FA	16.25	25.43	15.40	15.40	60	0.22	611		7.47	21.58		6.44	7.48	7.77	4.92	3.55	78.09	11.29	137.30	
SC (L)	22.00	22.00	17.00	17.00	60	0.28	1						0.06	0.03	0.01	0.04	0.14	0.02	0.28	
JU	17.19	17.08	12.29	12.29	60	0.22	27			0.99		0.28	0.33	0.19	0.19	0.29	3.62	0.54	5.89	
CA	16.76	22.71	14.07	14.07	60	0.20	711		0.41	9.93		8.30	11.39	13.04	8.38	4.86	82.99	11.70	139.30	
PLA	36.93	36.46	20.73	20.73	60	1.12	45		10.63	13.73		3.30	1.84	0.64	0.14	4.27	15.89	2.96	50.44	
TE	26.11	25.77	15.56	15.56	60	0.62	35		0.58	6.06		1.56	1.23	0.79	0.36	2.45	8.54	1.28	21.57	
ULM	27.50	27.50	17.25	17.25	60	0.66	4			0.28		0.11	0.15	0.09	0.02	0.13	1.86	0.10	2.64	
SA (L)	36.15	36.15	18.12	18.12	60	0.78	13		0.75	1.74		0.39	0.25	0.12	0.01	0.60	6.33	0.65	10.19	
PAM	26.00	26.00	14.00	14.00	60	0.53	2			0.59		0.04	0.01	0.01		0.06	0.35	0.04	1.06	
FR	25.00	25.00	16.50	16.50	60	0.41	2					0.17	0.10	0.05	0.02	0.07	0.40	0.06	0.81	
CI	20.00	20.00	13.90	13.90	60	0.29	5			0.07		0.04	0.07	0.05	0.03	0.03	1.17	0.09	1.46	
Total U.A.: 65 D								1486		21.66	62.05		22.24	23.98	23.16	14.16	18.36	210.88	29.57	396.49
Total General U.A.								1831		33.96	93.37		30.19	31.81	29.89	17.91	24.44	274.40	39.48	535.97

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

RABAN ION CRISTIAN

