

OCOLUL SILVIC LUGOJ
REGISTRATURĂ
NR. INTRARE **7528/19.08.2025**
ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500140201950



Unitate de Producție: III - Drinova
Denumire A.P.V.: 657 BARNĂ

Suprafață totală act - (ha): 35.55 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 19.08.2025 Anul exploatării: 2026 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0301TM Accesibilitate: 501-1000	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	636 8 2382 329	122.28 2.62 380.23 312.77
			Total:	3355	817.9

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.83	8.89		3.72	4.88	5.04	4.09	27.45	1.90	92.93	12.35	122.28
SALCĂM (L)		0.26		0.10	0.12	0.10	0.04	0.62	0.21	4.43	0.39	5.26
JUGASTRU		0.32		0.08	0.14	0.21	0.23	0.98	0.15	4.72	0.72	5.85
CARPEN	0.41	2.36		4.79	10.49	19.28	19.38	56.71	5.84	305.45	34.79	368.00
GORUN (S)					0.02	0.02	0.04	0.08	0.02	0.61	0.10	0.71
PLOP TREMURĂTOR	4.39	14.33		2.89	1.45	0.47	0.08	23.61	3.09	21.50	3.21	48.20
TEI ARGINTIU	5.00	68.05		22.53	18.45	9.55	3.81	127.39	30.23	106.95	15.91	264.57
CIREȘ		0.07		0.02	0.02	0.03	0.01	0.15	0.02	0.95	0.07	1.12
CER (S)		0.13		0.03	0.04	0.03	0.01	0.24	0.06	1.61	0.12	1.91
TOTAL	10.63	94.41		34.16	35.61	34.73	27.69	237.23	41.52	539.15	67.66	817.90

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminteș utilizabil					Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.
108 A	35.55	35.55	60	10.00					0		817.90

U.A.	FA	SC (L)	JU	CA	GO (S)	PLT	TE	CI	CE (S)	Volum
108 A	122.28	5.26	5.85	368.00	0.71	48.20	264.57	1.12	1.91	817.90
Total	122.28	5.26	5.85	368.00	0.71	48.20	264.57	1.12	1.91	817.90

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	
108 A	FA	14.73	22.84	19.32	19.32	60	0.19	636		0.83	8.89		3.72	4.88	5.04	4.09	1.90	92.93	12.35	122.28
	SC (L)	26.22	26.22	21.44	21.44	60	0.58	9			0.26		0.10	0.12	0.10	0.04	0.21	4.43	0.39	5.26
	JU	14.34	13.93	15.17	15.17	60	0.17	35			0.32		0.08	0.14	0.21	0.23	0.15	4.72	0.72	5.85
	CA	14.06	18.30	18.64	18.64	60	0.16	2335		0.41	2.36		4.79	10.49	19.28	19.38	5.84	305.45	34.79	368.00
	GO (S)	13.60	13.60	15.20	15.20	60	0.14	5						0.02	0.02	0.04	0.02	0.61	0.10	0.71
	PLT	34.53	33.23	23.60	23.60	60	1.27	38		4.39	14.33		2.89	1.45	0.47	0.08	3.09	21.50	3.21	48.20
	TE	28.52	27.12	22.70	22.70	60	0.91	291		5.00	68.05		22.53	18.45	9.55	3.81	30.23	106.95	15.91	264.57
	CI	20.00	20.00	19.33	19.33	60	0.37	3			0.07		0.02	0.02	0.03	0.01	0.02	0.95	0.07	1.12
CE (S)	26.67	26.67	21.33	21.33	60	0.64	3			0.13		0.03	0.04	0.03	0.01	0.06	1.61	0.12	1.91	
Total U.A.: 108 A								3355		10.63	94.41		34.16	35.61	34.73	27.69	41.52	539.15	67.66	817.90
Total General U.A.								3355		10.63	94.41		34.16	35.61	34.73	27.69	41.52	539.15	67.66	817.90



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

P.V. 7809/20.08.2025