

MR. #150/11.07.2023

J. Dan

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300140200840

Unitate de Producție: VI - Leucușești
Denumire A.P.V: 429 ARTEZICA

Suprafață totală act - (ha): 3.0 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 11.07.2023 Anul exploatării: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0308TM 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): 10 cu un volum de - (mc): 14.95				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	200 208 74 28	565.3 650.05 12.16 10.84
					Total:	510	1238.35

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GARNITA (S)	42.39	47.74		4.86	2.52	0.95	0.41	98.87	17.14	91.01	6.70	207.02
FAG	258.60	109.55		10.14	4.32	1.80	0.43	384.84	19.28	161.18	28.29	565.30
JUGASTRU				0.06	0.08	0.09	0.16	0.39	0.07	1.50	0.29	1.96
CARPEN		1.10		0.48	0.40	0.44	0.38	2.80	0.27	7.13	0.91	10.20
STEJAR PEDUNCULAT (S)	56.36	23.51		2.19	0.71	0.18	0.02	82.97	14.59	41.15	6.93	138.71
TEI PUCIOS		2.27		0.43	0.33	0.31	0.21	3.55	0.83	6.46	0.77	10.84
CER (S)	136.86	29.01		0.81	0.27	0.06	0.02	167.03	32.66	104.63	12.02	304.32
TOTAL	494.21	213.18		18.97	8.63	3.83	1.63	740.45	84.84	413.06	55.91	1238.35

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
154 B	3.00	20.82	129	22.00	73.00	2.20	5FA3CE1GI1DT		0.60	1238.35

U.A.	GI (S)	FA	JU	CA	ST (S)	TEP	CE (S)	Volum
154 B	207.02	565.30	1.96	10.20	138.71	10.84	304.32	1238.35
Total	207.02	565.30	1.96	10.20	138.71	10.84	304.32	1238.35

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
154 B	GI (S)	41.84	40.86	26.84	26.84	129	2.30	90	1.26	42.39	47.74		4.86	2.52	0.95	0.41	17.14	91.01	6.70	207.02
	FA	43.67	43.15	28.83	28.83	129	2.88	200	4.42	258.60	109.55		10.14	4.32	1.80	0.43	19.28	161.18	28.29	565.30
	JU	13.25	13.25	13.19	13.19	129	0.12	16	0.01				0.06	0.08	0.09	0.16	0.07	1.50	0.29	1.96
	CA	13.69	14.65	14.85	14.85	129	0.18	58	0.05		1.10		0.48	0.40	0.44	0.38	0.27	7.13	0.91	10.20
	ST (S)	51.46	50.88	29.68	29.68	129	3.38	42	0.68	56.36	23.51		2.19	0.71	0.18	0.02	14.59	41.15	6.93	138.71
	TEP	18.07	18.07	15.79	15.79	129	0.39	28	0.04		2.27		0.43	0.33	0.31	0.21	0.83	6.46	0.77	10.84
	CE (S)	60.22	58.47	30.13	30.13	129	4.04	76	1.48	136.86	29.01		0.81	0.27	0.06	0.02	32.66	104.63	12.02	304.32
Total U.A.: 154 B								510	7.94	494.21	213.18		18.97	8.63	3.83	1.63	84.84	413.06	55.91	1238.35
Total General U.A.								510	7.94	494.21	213.18		18.97	8.63	3.83	1.63	84.84	413.06	55.91	1238.35

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



[Signature]

[Signature]

Pr. 549/21.07.23
Ing. Jirica Dan