



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500128201300

Unitate de Producție: II - Geogiu
Denumire A.P.V.: 110 POIENI

Suprafață totală act - (ha): 15.9 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarii: 04.04.2025 Anul exploatarii: 2026 Procedee de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS7874 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	112 41 38 1686	18.82 2.75 5.33 199.21
	Total:	1877	226.11	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut	
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF		
GORUN (S)		0.08		0.10	0.14	0.20	0.20	0.72	0.15	2.28	0.34	3.15	
PIN NEGRU		0.03	0.14	0.46	0.30			0.15	1.08	0.27	1.31	0.02	2.66
MOJDREAN				0.02	0.06	0.12	0.09	0.29	0.06	1.52	0.16	1.87	
PIN SILVESTRU		0.03	0.32	4.29	2.78			1.12	8.54	2.17	5.45	0.15	16.16
CER (S)					0.13	0.22	0.38	0.73	0.24	1.21	0.23	2.18	
FAG				0.01	0.06	0.19	0.37	0.63	0.05	2.07	0.37	2.75	
SALCĂM (L)		2.42		3.03	3.69	4.01	2.30	15.45	5.10	80.79	8.31	101.34	
JUGASTRU		0.02		0.19	0.25	0.20	0.31	0.97	0.16	5.00	0.83	6.13	
CARPEN		0.10		0.34	1.64	5.19	10.58	17.85	2.02	70.00	9.89	89.87	
TOTAL		2.68	0.46	8.44	9.05	10.13	15.50	46.26	10.22	169.63	20.30	226.11	

U.A.	Suprafață (ha)				Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil					Total volum brut	
	Par cursă	UA					%	S. tot	Compoziție				H.
149 A	15.90	15.90			51	24.00					0		226.11

U.A.	GO (S)	PIN	MJ	PI	CE (S)	FA	SC (L)	JU	CA	Volum
149 A	3.15	2.66	1.87	16.16	2.18	2.75	101.34	6.13	89.87	226.11
Total	3.15	2.66	1.87	16.16	2.18	2.75	101.34	6.13	89.87	226.11

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
149 A	GO (S)	16.00	16.60	12.93	13.10	51	0.16	20	0.03		0.08		0.10	0.14	0.20	0.20	0.15	2.28	0.34	3.15
	PIN	20.05	20.00	15.11	15.10	51	0.24	11	0.03		0.03	0.14	0.46	0.30		0.15	0.27	1.31	0.02	2.66
	MJ	16.28	16.80	9.89	10.00	51	0.12	16	0.02				0.02	0.06	0.12	0.09	0.06	1.52	0.16	1.87
	PI	18.00	16.80	13.25	13.00	51	0.16	101	0.21		0.03	0.32	4.29	2.78		1.12	2.17	5.45	0.15	16.16
	CE (S)	15.03	13.80	13.46	13.00	51	0.12	18	0.03					0.13	0.22	0.38	0.24	1.21	0.23	2.18
	FA	12.73	13.40	10.37	10.60	51	0.07	41	0.04				0.01	0.06	0.19	0.37	0.05	2.07	0.37	2.75
	SC (L)	21.49	22.00	22.02	22.25	51	0.36	280	0.43		2.42		3.03	3.69	4.01	2.30	5.10	80.79	8.31	101.34
	JU	14.07	14.80	10.56	10.75	51	0.11	58	0.07		0.02		0.19	0.25	0.20	0.31	0.16	5.00	0.83	6.13
CA	11.62	12.00	11.83	11.97	51	0.07	1332	1.27		0.10		0.34	1.64	5.19	10.58	2.02	70.00	9.89	89.87	
Total U.A.: 149 A								1877	2.13		2.68	0.46	8.44	9.05	10.13	15.50	10.22	169.63	20.30	226.11
Total General U.A.								1877	2.13		2.68	0.46	8.44	9.05	10.13	15.50	10.22	169.63	20.30	226.11

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat

OPRISA ROMULUS NICOLAE

