



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300212601000

Unitate de Producție: I - Conop
 Denumire A.P.V: P 806 / CANTON NADAS

Suprafață totală act - (ha): 5.61 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 30.06.2023 Anul exploatarii: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP2113 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	434 19 384 51	104.43 7.38 67.59 109.03
			Total:	888	288.43

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
SALCĂM (L)	0.26	1.56		1.31	1.49	1.55	0.98	7.15	2.37	25.16	2.96	34.68
JUGASTRU				0.21	0.14	0.08	0.09	0.52	0.08	1.85	0.32	2.45
CARPEN		0.34		0.51	0.83	1.81	1.89	5.38	0.56	22.38	2.72	28.32
MOLID	0.06	3.50	6.58	23.55	14.85		4.99	53.53	6.96	43.94	0.24	104.43
PLOP TREMURĂTOR		0.12		0.03	0.01			0.16	0.02	1.02	0.08	1.20
TEI ARGINTIU				0.49	0.53	0.67	0.41	2.10	0.61	3.60	0.66	6.31
CIREȘ	0.09	0.15		0.02	0.01	0.02	0.01	0.30	0.03	1.81	0.08	2.14
PLOP EURAMERICAN NESL.	26.83	13.08		0.23	0.13	0.02		40.29	4.67	56.56	4.07	101.52
STEJAR ROȘU		0.02		0.03	0.02	0.09	0.07	0.23	0.03	1.37	0.12	1.63
CER (S)		0.50		0.18	0.10	0.07	0.04	0.89	0.22	4.64	0.35	5.75
TOTAL	27.24	19.27	6.58	26.56	18.11	4.31	8.48	110.55	15.55	162.33	11.60	288.43

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semînțis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
149 C	5.61	5.61	40	16.00				0	288.43

U.A.	SC (L)	JU	CA	MO	PLT	TE	CI	PLE	STR	CE (S)	Volum
149 C	34.68	2.45	28.32	104.43	1.20	6.31	2.14	101.52	1.63	5.75	288.43
Total	34.68	2.45	28.32	104.43	1.20	6.31	2.14	101.52	1.63	5.75	288.43

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	
149 C	SC (L)	19.12	19.64	17.38	17.38	40	0.29	120	0.29	0.26	1.56		1.31	1.49	1.55	0.98	2.37	25.16	2.96	34.68
	JU	14.11	14.11	11.83	11.83	40	0.14	18	0.03				0.21	0.14	0.08	0.09	0.08	1.85	0.32	2.45
	CA	13.06	16.13	13.50	13.50	40	0.12	243	0.54		0.34		0.51	0.83	1.81	1.89	0.56	22.38	2.72	28.32
	MO	17.22	18.61	18.14	18.14	40	0.24	434	1.78	0.06	3.50	6.58	23.55	14.85		4.99	6.96	43.94	0.24	104.43
	PLT	34.00	34.00	26.50	26.50	40	1.20	1	0.01		0.12		0.03	0.01			0.02	1.02	0.08	1.20
	TE	17.83	17.83	16.40	16.40	40	0.26	24	0.12				0.49	0.53	0.67	0.41	0.61	3.60	0.66	6.31
	CI	25.33	25.33	17.00	17.00	40	0.71	3	0.03	0.09	0.15		0.02	0.01	0.02	0.01	0.03	1.81	0.08	2.14
	PLE	64.15	64.15	30.75	30.75	40	3.90	26	0.54	26.83	13.08		0.23	0.13	0.02		4.67	56.56	4.07	101.52
	STR	15.60	15.60	14.62	14.62	40	0.16	10	0.03		0.02		0.03	0.02	0.09	0.07	0.03	1.37	0.12	1.63
CE (S)	25.56	25.56	19.00	19.00	40	0.64	9	0.10		0.50		0.18	0.10	0.07	0.04	0.22	4.64	0.35	5.75	
Total U.A.: 149 C								888	3.47	27.24	19.27	6.58	26.56	18.11	4.31	8.48	15.55	162.33	11.60	288.43
Total General U.A.								888	3.47	27.24	19.27	6.58	26.56	18.11	4.31	8.48	15.55	162.33	11.60	288.43

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MARC GHEORGHE FLORIAN

Botca Pavel

Săteanu Nicolae

Ardelean Pavel

