



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300212601070

Unitate de Producție: I - Conop
Denumire A.P.V.: P 812 / CALACI

Suprafață totală act - (ha): 5.92		Tratament: RĂRITURI		Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii: 10.07.2023		Anul exploatareii: 2025		Procedeele de inventariere: FIR CU FIR		Clocan forma CIRCULARĂ nr.: RP2113		Accesibilitate: 501-1000		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum	
Stâncării pe - (ha):																Rășinoase		1188		199.59					
Arbori putregăioși - (buc):																FAG		1		0.35					
cu un volum de - (mc):																Quercinee		394		25.78					
Iescării - (buc):																Diverse tari		31		11.92					
cu un volum de - (mc):																Diverse moi		Total:		1614		237.64			
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut									
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					Total	VF											
CER (S)					0.02	0.01	0.01		0.04		0.01		0.30	0.03	0.35										
SALCĂM (L)						0.14	0.27	0.33	0.74		0.24		2.37	0.39	3.35										
MESTEACĂN			0.06		0.23	0.38	0.56	0.28	1.51		0.34		1.31	0.16	3.16										
PLOP TREMURĂTOR			0.28		0.85	0.80	0.55	0.21	2.69		0.44		8.79	1.05	11.92										
PINUL STROB			2.90	8.13	43.05	30.41		8.00	92.49		10.96		50.07	1.09	153.52										
CARPEN			0.02		0.04	0.16	1.17	2.70	4.09		0.49		14.69	2.35	19.27										
MOLID			0.39	1.06	4.79	6.17		2.83	15.24		2.14		28.69	0.32	46.07										
TOTAL			3.65	9.19	48.98	38.07	2.56	14.35	116.80		14.62		106.22	5.39	237.64										
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Semintș utilizabil										Total volum brut							
		Par cursă	UA					%	S. tot	Compoziție						H.									
129 C		3.31	3.31	35	15.00							0						152.67							
129 D		0.95	0.95	35	10.00							0						41.79							
129 E		0.48	0.48	30	16.00							0						11.70							
129 F		0.47	0.47	30	12.00							0						9.01							
130 C		0.71	0.71	35	10.00							0						22.47							
U.A.	CA	PLT	CE (S)	SC (L)	PIS	MO	ME	Volum																	
129 C	1.55	1.61			130.33	19.18		152.67																	
129 D	7.30	5.84			11.38	14.11	3.16	41.79																	
129 E	5.52	1.65	0.35			4.18		11.70																	
129 F	4.22			3.35	1.44			9.01																	
130 C	0.68	2.82			10.37	8.60		22.47																	
Total	19.27	11.92	0.35	3.35	153.52	46.07	3.16	237.64																	
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						
129 C	CA	12.86	12.86	12.00	12.00	35	0.11	14	0.03		0.02		0.02	0.02	0.09	0.10	0.03	1.27	0.15	1.55					
	MO	14.48	14.62	14.05	14.05	35	0.14	137	0.38		0.16	0.47	1.99	2.52		1.06	0.87	12.11	0.11	19.18					
	PLT	20.00	20.00	18.90	18.90	35	0.40	4	0.01		0.07		0.18	0.13	0.09	0.06	0.09	0.99	0.14	1.61					
	PIS	16.53	18.57	16.81	16.81	35	0.19	702	2.57		2.08	6.70	36.35	26.20		7.00	9.29	42.71	0.91	130.33					
Total U.A.: 129 C																									
									857	2.99	2.33	7.17	38.54	28.87	0.18	8.22	10.28	57.08	1.31	152.67					
129 D	CA	9.97	11.76	12.12	12.12	35	0.05	144	0.16					0.09	0.52	1.32	0.24	5.13	0.94	7.30					
	ME	17.07	17.07	16.91	16.91	35	0.21	15	0.07		0.06		0.23	0.38	0.56	0.28	0.34	1.31	0.16	3.16					
	MO	13.28	15.27	13.74	13.74	35	0.11	127	0.27		0.20	0.47	1.52	2.02		0.87	0.70	8.33	0.12	14.11					
	PLT	21.25	21.25	17.73	17.73	35	0.37	16	0.06		0.13		0.26	0.35	0.27	0.10	0.18	4.55	0.52	5.84					
	PIS	17.27	17.27	16.41	16.41	35	0.21	55	0.23		0.26	0.73	3.92	2.35		0.53	0.92	2.67	0.09	11.38					
Total U.A.: 129 D																									
									357	0.79	0.65	1.20	5.93	5.19	1.35	3.10	2.38	21.99	1.83	41.79					
129 E	PLT	22.00	22.00	18.83	18.83	30	0.41	4	0.02		0.04		0.08	0.05	0.04	0.01	0.04	1.39	0.14	1.65					
	CE (S)	24.00	24.00	16.00	16.00	30	0.35	1	0.01				0.02	0.01	0.01		0.01	0.30	0.03	0.35					
	CA	10.91	12.00	11.73	11.73	30	0.06	86	0.14					0.02	0.40	0.70	0.13	4.27	0.64	5.52					
	MO	13.16	13.78	12.55	12.55	30	0.11	38	0.09			0.07	0.22	0.13		0.16	0.08	3.52	0.03	4.18					
Total U.A.: 129 E																									
									129	0.26	0.04	0.07	0.32	0.21	0.45	0.87	0.26	9.48	0.84	11.70					
129 F	SC (L)	12.49	12.49	11.73	11.73	30	0.09	37	0.05				0.14	0.27	0.33	0.24	2.37	0.39	3.35						
	CA	10.07	10.07	9.74	9.74	30	0.05	84	0.10			0.02	0.03	0.16	0.49	0.08	3.44	0.53	4.22						
	PIS	14.00	14.00	13.97	13.97	30	0.11	13	0.03				0.15	0.26		0.09	0.06	0.88	0.01	1.44					
Total U.A.: 129 F																									
									134	0.18			0.17	0.43	0.43	0.91	0.38	6.69	0.93	9.01					

Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol

