



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500212600540

Unitate de Producție: III - Monoroștia  
Denumire A.P.V.: P 1031 / STRAMNA

Suprafață totală act - (ha): 17.08		Tratament: RĂRITURI		Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii: 14.05.2025		Anul exploatarei: 2026		Procedeele de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AR1104		Accesibilitate: 501-1000		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																																	
																		Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		84		26.59		Arbori putregăoși - (buc):		FAG		2		0.22		cu un volum de - (mc):		Quercinee		511		64.14		Iescarii - (buc): 31		Diverse tari		394		59.64		cu un volum de - (mc): 7.42		Diverse mol		58		21.4	
																		Total:		1049		171.99																																			
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut																																									
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					Total	VF																																											
FAG						0.01	0.01	0.01	0.03				0.19	0.03	0.22																																										
CARPEN			0.05		0.26	1.83	3.18	3.21	8.53		0.89		24.48	3.35	33.90																																										
DUGLAS			0.22	0.86	1.05	0.60		0.19	2.92		0.56		1.30		4.78																																										
MOLID			1.69	1.48	1.91	0.51		0.17	5.76		0.64		15.41	0.01	21.81																																										
TEI ARGINTIU			2.07		1.64	2.19	2.22	1.11	9.23		2.50		8.92	1.87	20.65																																										
CIREȘ			0.19		0.26	0.60	0.31	0.03	1.39		0.17		0.90	0.17	2.46																																										
ULM DE MUNTE			0.16		0.05	0.04	0.02		0.27		0.06		1.78	0.08	2.11																																										
FRASIN			0.09		0.08	0.11	0.06	0.03	0.37		0.08		0.44	0.06	0.89																																										
CER (S)					0.13	0.64	0.84	0.96	2.57		0.81		4.97	0.88	8.35																																										
GARNITA (S)						0.29	0.69	0.70	1.68		0.49		4.53	0.87	6.70																																										
JUGASTRU			0.97		1.40	2.35	1.11	0.58	6.41		1.00		12.87	1.95	20.28																																										
GORUN (S)			0.10		0.38	1.94	3.44	3.71	9.57		2.17		37.35	6.95	49.09																																										
PLOP TREMURĂTOR			0.20		0.10	0.05	0.03	0.01	0.39		0.06		0.30	0.06	0.75																																										
TOTAL			5.74	2.34	7.26	11.16	11.91	10.71	49.12		9.43		113.44	16.28	171.99																																										
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Semintș utilizabil														Total volum brut																																			
		Par cursă	UA					%	S. tot	Compoziție										H.																																					
35 B		17.08	17.08	40		28.00		0														171.99																																			
U.A.		FA	CA	DU	MO	TE	CI	ULM	FR	CE (S)	GI (S)	JU	GO (S)	PLT	Volum																																										
35 B		0.22	33.90	4.78	21.81	20.65	2.46	2.11	0.89	8.35	6.70	20.28	49.09	0.75	171.99																																										
Total		0.22	33.90	4.78	21.81	20.65	2.46	2.11	0.89	8.35	6.70	20.28	49.09	0.75	171.99																																										
U.A.		Specia		Diametre		Înălțimi		Vârsta		Vol. arb.		Nr. arb.		Creșt. ere		Sortare dimensională								Lemn foc		Volum brut																															
		dt	dgc	ht	hc	a		arb	arb	ere	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Coajă	Total	VF																																					
35 B		FA	14.56	14.00	12.96	12.75	40	0.11	2						0.01	0.01	0.01		0.19	0.03	0.22																																				
		CA	13.82	12.55	13.57	13.05	40	0.11	301	0.63		0.05		0.26	1.83	3.18	3.21	0.89	24.48	3.35	33.90																																				
		DU	20.00	20.00	18.73	18.73	40	0.28	17	0.09		0.22	0.86	1.05	0.60		0.19	0.56	1.30		4.78																																				
		MO	22.34	21.00	19.50	18.75	40	0.38	67	0.37		1.69	1.48	1.91	0.51		0.17	0.64	15.41	0.01	21.81																																				
		TE	21.59	19.64	18.55	18.06	40	0.38	55	0.39		2.07		1.64	2.19	2.22	1.11	2.50	8.92	1.87	20.65																																				
		CI	21.14	21.00	20.30	20.25	40	0.35	7	0.04		0.19		0.26	0.60	0.31	0.03	0.17	0.90	0.17	2.46																																				
		ULM	29.15	23.00	20.35	18.75	40	0.70	3	0.03		0.16		0.05	0.04	0.02		0.06	1.78	0.08	2.11																																				
		FR	24.33	24.00	19.34	19.25	40	0.44	2	0.01		0.09		0.08	0.11	0.06	0.03	0.08	0.44	0.06	0.89																																				
		CE (S)	15.13	15.40	14.94	15.04	40	0.14	61	0.17				0.13	0.64	0.84	0.96	0.81	4.97	0.88	8.35																																				
		GI (S)	13.96	14.00	13.15	13.17	40	0.12	55	0.13				0.29	0.69	0.70		0.49	4.53	0.87	6.70																																				
		JU	18.47	17.40	17.16	16.31	40	0.25	81	0.38		0.97		1.40	2.35	1.11	0.58	1.00	12.87	1.95	20.28																																				
		GO (S)	13.86	13.20	13.62	13.36	40	0.12	395	0.91		0.10		0.38	1.94	3.44	3.71	2.17	37.35	6.95	49.09																																				
		PLT	20.45	18.67	14.49	14.00	40	0.25	3			0.20		0.10	0.05	0.03	0.01	0.06	0.30	0.06	0.75																																				
Total U.A.: 35 B									1049	3.15		5.74	2.34	7.26	11.16	11.91	10.71	9.43	113.44	16.28	171.99																																				
Total General U.A.									1049	3.15		5.74	2.34	7.26	11.16	11.91	10.71	9.43	113.44	16.28	171.99																																				

Șef Ocol,  
Marc Gheorghe



Întocmit,  
Petrușe Silviu

Birou Fond Forestier,  
Sztepanov Marius

Verificat,  
Sztepanov Marius

Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol