



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200212600950

Unitate de Producție: V - Bătuța  
Denumire A.P.V.: P 645 / PARAUL COMORII

Suprafață totală act - (ha): 32.37		Tratament: RĂRITURI		Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii: 18.10.2022		Anul exploatării: 2024		Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0203AR		Accesibilitate: NESETAT		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																																	
																		Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		4		1.85		Arbori putregăoși - (buc):		FAG		80		11.07		cu un volum de - (mc):		Quercinee		513		129.25		Iescării - (buc): 14		Diverse tari		1615		228.12		cu un volum de - (mc): 5.74		Diverse moi		693		245.77	
																		Total:		2905		616.06																																			
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut																																									
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					Total	VF																																											
GORUN (S)			0.51		0.63	0.79	0.53	0.25	2.71	0.51	11.30	1.24	14.52																																												
PALTIN DE MUNTE			0.10		0.17	0.14	0.12	0.04	0.57	0.07	2.40	0.23	3.04																																												
FAG			0.10		0.24	0.67	1.03	0.59	2.63	0.20	8.24	1.29	11.07																																												
SALCĂM (L)			1.08		1.23	1.00	0.68	0.29	4.28	1.44	11.85	1.32	17.57																																												
DUGLAS			0.09	0.18	0.16	0.05		0.01	0.49	0.10	1.26		1.85																																												
SORB							0.02	0.03	0.05	0.01	0.31		0.37																																												
PLOP CENUȘIU							0.01	0.01	0.02		0.10	0.01	0.12																																												
GARNITA (S)		0.04	1.02		1.09	1.68	1.66	1.01	6.50	1.54	27.40	2.58	35.44																																												
JUGASTRU			0.15		0.19	0.43	0.33	0.23	1.33	0.21	3.65	0.63	5.19																																												
FRASIN			0.03		0.09	0.22	0.29	0.18	0.81	0.17	4.67	0.41	5.65																																												
TEI ARGINTIU			11.46		17.98	27.46	22.53	10.88	90.31	24.89	130.45	23.74	245.65																																												
CIREȘ		0.11	2.02		1.42	1.52	0.73	0.14	5.94	0.71	16.60	1.26	23.25																																												
CARPEN			0.49		1.49	6.84	19.18	15.81	43.81	4.66	124.20	16.83	172.67																																												
PALTIN DE CÂMP							0.04	0.02	0.06	0.01	0.31	0.03	0.38																																												
CER (S)		1.24	3.32		2.22	4.00	6.06	5.46	22.30	6.36	50.63	7.15	79.29																																												
TOTAL		1.39	20.37	0.18	26.91	44.80	53.21	34.95	181.81	40.88	393.37	56.72	616.06																																												
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Semintș utilizabil										Total volum brut																																							
		Par cursă	UA					%	S. tot	Compoziție						H.																																									
41 A		28.42	28.42	50		22.00				0							546.13																																								
41 B		3.95	3.95	65		14.00				0							69.93																																								
U.A.		GI (S)	CA	GO (S)	TE	CI	CE (S)	PAM	FA	SC (L)	DU	SB	PLC	JU	FR	PA	Volum																																								
41 A		4.41	168.91	3.77	243.76	19.52	60.52	3.04	11.07	17.57	1.85	0.37	0.12	5.19	5.65	0.38	546.13																																								
41 B		31.03	3.76	10.75	1.89	3.73	18.77										69.93																																								
Total		35.44	172.67	14.52	245.65	23.25	79.29	3.04	11.07	17.57	1.85	0.37	0.12	5.19	5.65	0.38	616.06																																								
U.A.		Specia		Diametre		Înălțimi		Vârsta		Vol. arb.		Nr. arb.		Creșt. ere		Sortare dimensională						Coajă		Lemn foc		Volum brut																															
		dt	dgc	ht	hc	a		arb	arb	ere	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF																																				
41 A		GO (S)	15.08	15.08	12.54	12.54	50	0.16	24	0.04				0.12	0.22	0.23	0.17	0.16	2.87	0.47	3.77																																				
		PAM	18.13	18.13	13.21	13.21	50	0.19	16	0.04		0.10		0.17	0.14	0.12	0.04	0.07	2.40	0.23	3.04																																				
		FA	14.90	15.92	14.22	14.22	50	0.14	80	0.17		0.10		0.24	0.67	1.03	0.59	0.20	8.24	1.29	11.07																																				
		SC (L)	25.59	24.48	17.60	17.60	50	0.45	39	0.07		1.08		1.23	1.00	0.68	0.29	1.44	11.85	1.32	17.57																																				
		DU	25.00	25.00	17.70	17.70	50	0.46	4	0.02		0.09	0.18	0.16	0.05			0.01	0.10	1.26		1.85																																			
		SB	13.60	13.60	10.92	10.92	50	0.07	5								0.02	0.03	0.01	0.31		0.37																																			
		PLC	16.00	16.00	13.50	13.50	50	0.12	1								0.01	0.01	0.10	0.01	0.12																																				
		GI (S)	14.93	14.71	13.17	13.17	50	0.15	30	0.06					0.14	0.25	0.25	0.18	3.59	0.51	4.41																																				
		JU	16.21	16.29	14.17	14.17	50	0.18	29	0.06		0.15		0.19	0.43	0.33	0.23	0.21	3.65	0.63	5.19																																				
		FR	17.26	17.26	13.93	13.93	50	0.17	31	0.07		0.03		0.09	0.22	0.29	0.18	0.17	4.67	0.41	5.65																																				
		TE	19.83	20.28	18.04	18.04	50	0.35	687	3.74		11.18		17.82	27.33	22.38	10.81	24.68	129.56	23.58	243.76																																				
		CI	19.66	19.77	17.14	17.14	50	0.33	54	0.29		1.16		1.28	1.33	0.67	0.14	0.56	14.38	1.10	19.52																																				
		CA	13.79	14.93	14.21	14.21	50	0.12	1416	2.49		0.41		1.36	6.56	18.93	15.64	4.57	121.44	16.51	168.91																																				
		PA	15.33	15.33	13.33	13.33	50	0.04	3								0.04	0.02	0.01	0.31	0.03	0.38																																			
		CE (S)	15.30	17.28	18.74	18.74	50	0.18	332	0.89				1.25	3.39	5.68	5.28	4.82	40.10	6.12	60.52																																				
Total U.A.: 41 A									2751	7.94		14.30	0.18	23.91	41.48	50.66	33.69	37.18	344.73	52.21	546.13																																				

Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol

41 B	GI (S)	22.15	22.88	16.12	16.12	65	0.38	81	0.35	0.04	1.02		1.09	1.54	1.41	0.76	1.36	23.81	2.07	31.03
	CA	17.76	17.76	13.79	13.79	65	0.22	17	0.03		0.08		0.13	0.28	0.25	0.17	0.09	2.76	0.32	3.76
	GO (S)	23.92	23.92	15.16	15.16	65	0.45	24	0.12		0.51		0.51	0.57	0.30	0.08	0.35	8.43	0.77	10.75
	TE	20.80	20.80	16.98	16.98	65	0.38	5	0.01		0.28		0.16	0.13	0.15	0.07	0.21	0.89	0.16	1.89
	CI	28.80	28.80	20.70	20.70	65	0.75	5	0.03	0.11	0.86		0.14	0.19	0.06		0.15	2.22	0.16	3.73
	CE (S)	30.64	30.64	21.63	21.63	65	0.85	22	0.19	1.24	3.32		0.97	0.61	0.38	0.18	1.54	10.53	1.03	18.77
Total U.A.: 41 B								154	0.73	1.39	6.07		3.00	3.32	2.55	1.26	3.70	48.64	4.51	69.93
Total General U.A.								2905	8.67	1.39	20.37	0.18	26.91	44.80	53.21	34.95	40.88	393.37	56.72	616.06

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MARC GHEORGHE FLORIAN

*Marc Gheorghe Florian*  
*[Signature]*

*[Signature]*

*Sr. Gheorghe Marin*

*[Signature]*

*Ardelean Pavel*