



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300212600570

Unitate de Producție: IV - Groși
 Denumire A.P.V.: P 765 / RUNCU

Suprafață totală act - (ha): 21.17 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 03.05.2023 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AR1102 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	339 1003 525 4475 58	152.67 104.0 83.69 400.58 27.48

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut	
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF		
SALCĂM (L)		1.02		2.63	1.87	1.32	0.62	7.46	2.49	9.07	1.47	19.02	
JUGASTRU		0.60		0.17	0.20	0.10	0.04	1.11	0.16	1.96	0.26	3.23	
PIN SILVESTRU		0.43	1.71	3.43	0.75		0.21	6.53	1.66	1.36	0.06	9.55	
LARICE		4.54	6.60	11.56	3.55		1.49	27.74	6.92	2.74	0.21	37.40	
MOLID		15.40	11.79	14.64	3.80		1.29	46.92	5.24	7.10	0.03	59.26	
FAG		0.13		1.74	6.24	9.66	9.44	27.21	2.15	74.64	13.70	104.00	
CARPEN		1.72		2.19	8.92	24.23	42.01	79.07	8.80	283.22	41.78	371.09	
GORUN (S)				0.09	1.29	2.54	2.04	5.96	1.34	16.33	3.37	23.63	
PLOP ALB					0.11	0.05	0.02	0.18	0.02	0.08	0.02	0.28	
TEI ARGINTIU	0.54	5.18		2.67	3.13	2.15	1.05	14.72	3.72	8.76	2.12	27.20	
CIREȘ	0.05	1.30		0.32	0.34	0.16	0.02	2.19	0.26	4.50	0.33	6.95	
PINUL STROB	0.75	10.04	9.31	12.66	2.64		0.16	35.56	4.14	6.76	0.53	46.46	
PALTIN DE MUNTE							0.01	0.03	0.04	0.01	0.24	0.05	0.29
CER (S)		0.14		1.02	4.21	5.96	5.72	17.05	5.26	37.75	6.27	60.06	
TOTAL	1.34	40.50	29.41	53.12	37.05	46.18	64.14	271.74	42.17	454.51	70.20	768.42	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
108 A	10.04	10.04	45	28.00				0	436.21
108 B	11.13	11.13	45	18.00				0	332.21

U.A.	FA	SC (L)	JU	CA	GO (S)	LA	MO	TE	CI	PI	PLA	PIS	PAM	CE (S)	Volum
108 A	36.27	19.02	3.23	267.28	0.41	36.47	55.97	3.66	4.35	9.55					436.21
108 B	67.73			103.81	23.22	0.93	3.29	23.54	2.60		0.28	46.46	0.29	60.06	332.21
Total	104.00	19.02	3.23	371.09	23.63	37.40	59.26	27.20	6.95	9.55	0.28	46.46	0.29	60.06	768.42

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	
108 A	FA	11.32	13.13	14.11	14.11	45	0.08	460	0.63		0.13		0.08	0.75	2.76	3.99	0.64	27.92	5.16	36.27
	SC (L)	22.85	22.38	16.91	16.91	45	0.35	54	0.13		1.02		2.63	1.87	1.32	0.62	2.49	9.07	1.47	19.02
	JU	21.25	21.25	20.75	20.75	45	0.40	8	0.04		0.60		0.17	0.20	0.10	0.04	0.16	1.96	0.26	3.23
	CA	11.07	17.02	17.43	17.43	45	0.08	3223	4.43		1.63		1.72	6.93	18.57	30.98	6.63	200.82	30.11	267.28
	GO (S)	22.00	22.00	19.10	19.10	45	0.41	1					0.17	0.06	0.01	0.05	0.12	0.04	0.04	0.41
	LA	22.24	21.78	20.03	20.03	45	0.40	91	0.55		4.54	6.60	11.17	3.46		1.45	6.79	2.46	0.20	36.47
	MO	22.46	22.37	20.91	20.91	45	0.46	123	0.83		14.55	10.77	13.95	3.62		1.23	4.94	6.91	0.03	55.97
	TE	22.50	22.50	19.64	19.64	45	0.46	8	0.06		0.45		0.40	0.70	0.46	0.21	0.60	0.84	0.33	3.66
CI	25.00	25.00	17.43	17.43	45	0.54	8	0.06	0.05	0.72		0.18	0.25	0.13	0.02	0.16	2.84	0.20	4.35	
PI	22.67	22.67	20.00	20.00	45	0.40	24	0.15		0.43	1.71	3.43	0.75		0.21	1.66	1.36	0.06	9.55	
Total U.A.: 108 A								4000	6.88	0.05	24.07	19.08	33.73	18.70	23.40	38.76	24.12	254.30	37.86	436.21

108 B	LA	20.67	20.67	19.40	19.40	45	0.31	3	0.01			0.39	0.09		0.04	0.13	0.28	0.01	0.93	
	MO	22.57	22.57	21.36	21.36	45	0.47	7	0.04		0.85	1.02	0.69	0.18		0.06	0.30	0.19	3.29	
	FA	13.20	15.96	16.91	16.91	45	0.12	543	1.21		1.66	5.49	6.90	5.45	1.51	46.72	8.54	67.73		
	CA	11.48	13.93	16.07	16.07	45	0.09	1174	1.72		0.09		0.47	1.99	5.66	11.03	2.17	82.40	11.67	103.81
	GO (S)	13.81	14.81	16.58	16.58	45	0.15	156	0.37		0.09	1.12	2.48	2.03	1.29	16.21	3.33	23.22		
	PLA	20.00	20.00	19.90	19.90	45	0.28	1				0.11	0.05	0.02	0.02	0.08	0.02	0.02	0.28	
TE	22.16	20.64	17.57	17.57	45	0.48	49	0.39	0.54	4.73		2.27	2.43	1.69	0.84	3.12	7.92	1.79	23.54	

CI	27.50	27.50	19.68	19.68	45	0.65	4	0.04		0.58		0.14	0.09	0.03		0.10	1.66	0.13	2.60
PIS	24.99	25.72	21.12	21.12	45	0.51	91	0.69	0.75	10.04	9.31	12.66	2.64		0.16	4.14	6.76	0.53	46.46
PAM	12.00	12.00	12.45	12.45	45	0.07	4							0.01	0.03	0.01	0.24	0.05	0.29
CE (S)	15.12	14.71	16.10	16.10	45	0.16	368	1.01		0.14		1.02	4.21	5.96	5.72	5.26	37.75	6.27	60.06
Total U.A.: 108 B							2400	5.48	1.29	16.43	10.33	19.39	18.35	22.78	25.38	18.05	200.2 1	32.34	332.21
Total General U.A.							6400	12.36	1.34	40.50	29.41	53.12	37.05	46.18	64.14	42.17	454.5 1	70.20	768.42

Şef Ocol,

MARC GHEORGHE FLORIAN

gheorghe

Intocmit,

Drăgănescu



Birou Fond Forestier,

de teren

[Signature]

Verificat,

Măgrea

[Signature]