



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 250023800980

Unitate de Producție: IV - Cetate

Denumire A.P.V: 652

Suprafață totală act - (ha): 86.21 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 02.11.2025 Anul exploatării: 2026 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: RP23224 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 59 cu un volum de - (mc): 11.68 Iesării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1637 131 45 38	790.74 52.07 18.34 12.31
		Total:	1851	873.41

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FRASIN		0.32		0.07	0.07	0.06	0.02	0.54	0.11	0.64	0.07	1.29
CIREȘ	0.22	0.11		0.01	0.03	0.01		0.38	0.04	2.30	0.07	2.77
CARPEN					0.10	0.16	0.11	0.37	0.04	2.14	0.23	2.57
PALTIN DE MUNTE		0.77		0.31	0.22	0.12	0.03	1.45	0.15	4.17	0.35	5.77
FAG		9.88		4.02	3.12	1.57	0.57	19.16	1.25	31.61	4.09	52.07
BRAD	34.69	54.68	15.26	11.68	2.57		0.71	119.59	13.30	91.71	0.07	224.60
GORUN (S)	0.34	1.52		1.83	1.46	0.96	0.30	6.41	1.14	10.79	1.42	18.34
MOLID	5.04	56.19	36.65	39.56	11.41		3.77	152.62	16.63	396.89	0.11	566.14
TOTAL	40.29	123.47	51.91	57.48	18.98	2.88	5.51	300.52	32.66	540.25	6.41	873.41

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semnțis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
80	22.04	22.04	60	20.00			0		311.96
81 A	24.91	24.91	60	16.00			0		148.46
85 A	33.95	33.95	45	15.00			0		271.30
85 B	5.31	5.31	55	22.00			0		141.71

U.A.	GO (S)	FA	BR	MO	CI	PAM	FR	CA	Volum
80	5.99	27.15	66.36	205.99	2.47	2.71	1.29		311.96
81 A	11.36	10.98	58.07	63.78	0.25	2.44		1.58	148.46
85 A	0.17	2.65	7.15	259.74		0.62		0.97	271.30
85 B	0.82	11.24	93.02	36.63					141.71
Total	18.34	52.02	224.60	566.14	2.72	5.77	1.29	2.55	873.43

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
80	GO (S)	20.50	20.50	14.18	14.18	60	0.30	20				0.81	0.62	0.42	0.13	0.37	3.64	0.55	5.99		
	FA	23.84	25.93	17.48	17.48	60	0.45	61			6.01	2.56	1.91	0.93	0.27	0.76	14.71	2.07	27.15		
	BR	31.73	33.93	21.52	21.52	60	0.90	74			8.96	16.74	4.86	3.80	0.81	0.25	3.94	27.00	0.02	66.36	
	MO	27.68	29.70	21.22	21.22	60	0.61	340			2.84	33.86	17.23	13.79	3.46	1.14	7.57	126.10		205.99	
	CI	54.00	54.00	21.00	21.00	60	2.47	1			0.22	0.11		0.01	0.01		0.04	2.08	0.05	2.47	
	PAM	26.67	26.67	16.33	16.33	60	0.45	6				0.64		0.20	0.14	0.04	0.01	0.10	1.58	0.14	2.71
	FR	27.00	27.00	18.00	18.00	60	0.64	2				0.32		0.07	0.07	0.06	0.02	0.11	0.64	0.07	1.29
Total U.A.: 80								504		12.02	57.68	22.09	21.24	7.02	1.45	1.82	12.89	175.75	2.90	311.96	
81 A	FA	24.75	24.75	16.52	16.52	60	0.46	24			1.55	0.58	0.56	0.27	0.07	0.20	7.75	0.86	10.98		
	BR	30.61	32.96	21.46	21.46	60	0.84	69			6.81	13.98	4.71	3.74	0.79	0.25	3.37	24.42	0.02	58.07	
	CA	17.75	17.75	14.63	14.63	60	0.20	8						0.09	0.09	0.05	0.02	1.33	0.14	1.58	
	GO (S)	23.71	23.71	17.86	17.86	60	0.54	21			0.34	1.52		1.02	0.73	0.37	0.11	0.69	6.58	0.76	11.36
	MO	27.60	24.50	18.55	18.55	60	0.61	104			1.80	9.07	3.92	3.37	0.93		0.30	2.00	42.39		63.78
	CI	20.00	20.00	16.50	16.50	60	0.25	1							0.02	0.01		0.22	0.02	0.25	
	PAM	20.22	20.22	16.06	16.06	60	0.27	9				0.09		0.09	0.07	0.07	0.02	0.04	2.06	0.17	2.44
Total U.A.: 81 A								236		8.95	26.21	8.63	8.80	3.19	0.81	0.80	6.32	84.75	1.97	148.46	
85 A	FA	13.92	13.92	12.23	12.23	45	0.11	24			0.02	0.07	0.06	0.11	0.16	0.03	2.20	0.31	2.65		
	BR	24.92	24.92	17.00	17.00	45	0.55	13			0.51	0.79	0.16	0.36	0.14	0.03	0.22	4.94	0.02	7.15	
	CA	14.44	14.44	11.50	11.50	45	0.11	9						0.01	0.07	0.06	0.02	0.81	0.09	0.97	
	GO (S)	16.00	16.00	14.00	14.00	45	0.17	1							0.05	0.02	0.02	0.08	0.02	0.17	

	MO	20.94	21.64	16.23	16.23	45	0.29	885		0.08	9.24	12.22	19.39	6.33		2.09	5.80	204.5 ₉	0.11	259.74
	PAM	21.00	21.00	16.00	16.00	45	0.31	2			0.04		0.02	0.01	0.01		0.01	0.53	0.04	0.62
Total U.A.: 85 A								934		0.59	10.09	12.38	19.84	6.55	0.24	2.36	6.10	213.1 ₅	0.59	271.30
85 B	FA	24.73	24.73	17.64	17.64	55	0.51	22			2.30		0.81	0.59	0.26	0.07	0.26	6.95	0.85	11.24
	BR	36.72	36.24	23.10	23.10	55	1.24	75		18.41	23.17	5.53	3.78	0.83		0.18	5.77	35.35	0.01	93.02
	GO (S)	18.67	18.67	17.50	17.50	55	0.27	3						0.11	0.12	0.04	0.06	0.49	0.09	0.82
	MO	24.99	26.24	19.88	19.88	55	0.48	77		0.32	4.02	3.28	3.01	0.69		0.24	1.26	23.81		36.63
Total U.A.: 85 B								177		18.73	29.49	8.81	7.60	2.22	0.38	0.53	7.35	66.60	0.95	141.71
Total General U.A.								1851		40.29	123.4 ₇	51.91	57.48	18.98	2.88	5.51	32.66	540.2 ₅	6.41	873.43

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

PETRARIU VIOREL

