

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400151001210



Unitate de Producție: VII - Vârciorog

Denumire A.P.V.: 726 Gr3 Minton

Suprafață totală act - (ha): 19.74 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 03.07.2024 Anul exploatării: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS977 Accesibilitate: 501-1000	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): 31 cu un volum de - (mc): 4.57	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1361 946 97 787 73	460.06 180.09 18.31 90.77 57.54

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		21.13		16.84	23.76	23.73	21.87	107.33	7.89	64.87	18.33	180.09
PLOP TREMURĂTOR		16.27		6.38	3.91	1.55	0.25	28.36	4.16	24.37	4.38	56.89
CIREȘ					0.04	0.05	0.01	0.10	0.01	0.44	0.03	0.55
CER (S)		0.51		1.73	1.91	2.35	2.38	8.88	2.61	6.82	1.72	18.31
SALCIE CĂPREASCĂ					0.04	0.08	0.05	0.17	0.03	0.45	0.06	0.65
JUGASTRU				0.02	0.11	0.10	0.05	0.28	0.05	0.39	0.08	0.72
CARPEN		1.79		1.69	4.43	7.52	11.09	26.52	2.77	33.19	6.13	62.48
MESTEACĂN		1.10		2.71	4.26	3.93	2.06	14.06	3.13	9.83	1.34	27.02
MOLID	11.29	74.92	78.12	136.38	51.91		19.01	371.63	43.65	44.78	0.40	460.06
TOTAL	11.29	115.72	78.12	165.75	90.37	39.31	56.77	557.33	64.30	185.14	32.47	806.77

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.		
24 A	19.74	19.74	45	20.00						0		806.77

U.A.	FA	PLT	CI	CE (S)	SAC	JU	CA	ME	MO	Volum
24 A	180.09	56.89	0.55	18.31	0.65	0.72	62.48	27.02	460.06	806.77
Total	180.09	56.89	0.55	18.31	0.65	0.72	62.48	27.02	460.06	806.77

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșterea	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
24 A	FA	16.46	21.43	17.44	19.01	45	0.19	946			21.13		16.84	23.76	23.73	21.87	7.89	64.87	18.33	180.09
	PLT	29.14	31.00	25.75	26.19	45	0.86	66			16.27		6.38	3.91	1.55	0.25	4.16	24.37	4.38	56.89
	CI	17.03	17.00	16.26	16.25	45	0.18	3						0.04	0.05	0.01	0.01	0.44	0.03	0.55
	CE (S)	17.00	20.33	16.94	17.96	45	0.19	97			0.51		1.73	1.91	2.35	2.38	2.61	6.82	1.72	18.31
	SAC	15.07	14.86	9.64	9.57	45	0.09	7						0.04	0.08	0.05	0.03	0.45	0.06	0.65
	JU	17.92	17.50	11.97	11.75	45	0.18	4				0.02		0.11	0.10	0.05	0.05	0.39	0.08	0.72
	CA	13.75	16.51	11.08	11.75	45	0.09	668			1.79		1.69	4.43	7.52	11.09	2.77	33.19	6.13	62.48
	ME	19.21	20.75	19.31	19.84	45	0.24	112			1.10		2.71	4.26	3.93	2.06	3.13	9.83	1.34	27.02
MO	20.95	22.09	20.43	20.95	45	0.34	1361			11.29	74.92	78.12	136.38	51.91		19.01	43.65	44.78	0.40	460.06
Total U.A.: 24 A								3264		11.29	115.72	78.12	165.75	90.37	39.31	56.77	64.30	185.14	32.47	806.77
Total General U.A.								3264		11.29	115.72	78.12	165.75	90.37	39.31	56.77	64.30	185.14	32.47	806.77

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Cipleu Sorin Leonidin

