



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300265800750



Unitate de Producție: I - Julița
Denumire A.P.V: APV 742 PR. VLAVULUI

Suprafață totală act - (ha): 27.02 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 07.08.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AR1702 Accesibilitate: 1001-1500	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): 62 cu un volum de - (mc): 25.55	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	133 69 1226 78	72.28 45.98 329.51 77.52

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GARNITA (S)		0.20		0.12	0.24	0.28	0.19	1.03	0.25	7.87	0.32	9.15
PLOP TREMURĂTOR	0.84	5.72		1.07	0.49	0.12		8.24	1.11	18.79	1.58	28.14
TEI PUCIOS	0.37	13.34		4.88	3.59	1.74	0.66	24.58	5.87	18.93	2.90	49.38
ULM DE MUNTE				0.03	0.06	0.04	0.01	0.14	0.03	1.39	0.06	1.56
CARPEN	0.11	11.19		20.47	31.73	24.72	16.10	104.32	9.48	209.64	26.80	323.44
FRASIN		0.08		0.05	0.44	0.21	0.10	0.88	0.19	3.44	0.21	4.51
CER (S)	0.57	6.18		2.03	1.26	0.80	0.39	11.23	2.66	22.94	1.97	36.83
FAG	2.35	11.72		5.45	5.49	3.18	0.92	29.11	1.86	41.31	5.30	72.28
TOTAL	4.24	48.43		34.10	43.30	31.09	18.37	179.53	21.45	324.31	39.14	525.29

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil			Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	
43 A	26.40	26.40	75	25.00			0	511.88
43 B	0.62	0.62	75	12.00			0	13.41

U.A.	GI (S)	FA	CA	PLT	TEP	ULM	CE (S)	FR	Volum
43 A	7.94	72.05	317.59	28.14	49.38	1.56	30.71	4.51	511.88
43 B	1.21	0.23	5.85				6.12		13.41
Total	9.15	72.28	323.44	28.14	49.38	1.56	36.83	4.51	525.29

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		
43 A	GI (S)	21.75	21.75	18.13	18.13	75	0.42	15			0.20		0.12	0.21	0.18	0.09	0.18	6.96	0.22	7.94	
	FA	23.81	28.50	21.52	21.52	75	0.55	132			2.35	11.72		5.45	5.49	3.18	0.92	1.86	41.08	5.30	72.05
	CA	18.12	22.20	19.23	19.23	75	0.27	1177			0.11	11.17		20.38	31.50	24.43	15.89	9.40	204.71	26.28	317.59
	PLT	34.53	34.53	24.05	24.05	75	1.20	25			0.84	5.72		1.07	0.49	0.12		1.11	18.79	1.58	28.14
	TEP	30.88	31.20	23.92	23.92	75	0.95	53			0.37	13.34		4.88	3.59	1.74	0.66	5.87	18.93	2.90	49.38
	ULM	20.67	20.67	18.17	18.17	75	0.34	5						0.03	0.06	0.04	0.01	0.03	1.39	0.06	1.56
	FR	22.86	22.86	22.00	22.00	75	0.44	11				0.08		0.05	0.44	0.21	0.10	0.19	3.44	0.21	4.51
CE (S)	29.58	29.58	22.18	22.18	75	0.86	35			0.57	5.24		1.58	1.00	0.63	0.30	2.20	19.19	1.58	30.71	
Total U.A.: 43 A								1453		4.24	47.47		33.56	42.78	30.53	17.97	20.84	314.49	38.13	511.88	
43 B	GI (S)	15.20	15.20	15.60	15.60	75	0.17	8					0.03	0.10	0.10	0.07	0.91	0.10	1.21		
	CA	15.82	15.60	13.80	13.80	75	0.18	33			0.02		0.09	0.23	0.29	0.21	0.08	4.93	0.52	5.85	
	CE (S)	24.60	24.60	20.25	20.25	75	0.57	11			0.94		0.45	0.26	0.17	0.09	0.46	3.75	0.39	6.12	
	FA					75		1										0.23		0.23	
Total U.A.: 43 B								53		0.96		0.54	0.52	0.56	0.40	0.61	9.82	1.01	13.41		
Total General U.A.								1506		4.24	48.43		34.10	43.30	31.09	18.37	21.45	324.31	39.14	525.29	

Șef Ocol, *Sy*
RADA SORIN-RADU

Întocmit,
ing. Vesa Beniamin

Birou Fond Forestier,
ing. Băntuș Arius

Verificat,
ing. Băntuș Arius