



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300145307690

Unitate de Producție: VII - Vad
 Denumire A.P.V: 29/VL. PORCULUI/SR/MEZEI F.

Suprafață totală act - (ha): 4.16 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 26.06.2023 Anul exploatării: 2025 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS704/2 Accesibilitate: 251-500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 113 cu un volum de - (mc): 9.35 Iesarii - (buc): 85 cu un volum de - (mc): 8.41										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		860 64 52 297 25	92.08 12.8 6.04 28.18 7.07							
Total:										1298		146.17								
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF									
CARPEN		0.98		1.07	1.93	2.97	4.32	11.27	1.16	13.76	2.52	26.19								
SALCĂM (L)					0.26	0.22	0.12	0.60	0.20	0.40	0.11	1.20								
FAG		0.79		0.49	2.07	1.85	0.88	6.08	0.44	6.28	1.23	12.80								
GORUN (L)		0.05		0.03	0.41	0.60	1.01	2.10	0.48	3.46	0.66	6.04								
JUGASTRU					0.12	0.10	0.19	0.41	0.07	0.31	0.12	0.79								
MOLID		0.56	2.87	10.42	9.78		4.78	28.41	3.92	59.75	0.54	92.08								
PLOP TREMURĂTOR		1.13		1.24	0.80	0.35	0.09	3.61	0.56	1.84	0.51	6.01								
SALCIE CĂPREASCĂ					0.05	0.08	0.05	0.18	0.04	0.84	0.07	1.06								
TOTAL		3.51	2.87	13.25	15.42	6.17	11.44	52.66	6.87	86.64	5.76	146.17								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
84 A	4.16	4.16	50	30.00	0						146.17									
U.A.	CA	SC (L)	FA	GO (L)	JU	MO	PLT	SAC	Volum											
84 A	26.19	1.20	12.80	6.04	0.79	92.08	6.01	1.06	146.17											
Total	26.19	1.20	12.80	6.04	0.79	92.08	6.01	1.06	146.17											
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
84 A	CA	13.05	19.60	11.64	11.64	50	0.09	284	0.76		0.98		1.07	1.93	2.97	4.32	1.16	13.76	2.52	26.19
	SC (L)	19.60	19.60	16.80	16.80	50	0.24	5					0.26	0.22	0.12	0.20	0.40	0.11	1.20	
	FA	17.49	20.78	14.35	14.35	50	0.20	64	0.40		0.79		0.49	2.07	1.85	0.88	0.44	6.28	1.23	12.80
	GO (L)	13.36	16.93	13.00	13.00	50	0.12	52	0.16		0.05		0.03	0.41	0.60	1.01	0.48	3.46	0.66	6.04
	JU	12.75	12.75	10.38	10.38	50	0.10	8	0.02					0.12	0.10	0.19	0.07	0.31	0.12	0.79
	MO	13.58	17.78	14.11	14.11	50	0.11	860	2.42		0.56	2.87	10.42	9.78		4.78	3.92	59.75	0.54	92.08
	PLT	22.13	22.13	15.50	15.50	50	0.38	16	0.07		1.13		1.24	0.80	0.35	0.09	0.56	1.84	0.51	6.01
	SAC	16.25	16.25	9.00	9.00	50	0.11	9	0.01					0.05	0.08	0.05	0.04	0.84	0.07	1.06
Total U.A.: 84 A								1298	3.84		3.51	2.87	13.25	15.42	6.17	11.44	6.87	86.64	5.76	146.17
Total General U.A.								1298	3.84		3.51	2.87	13.25	15.42	6.17	11.44	6.87	86.64	5.76	146.17

Șef Ocol,
 RADU EMILIAN

Întocmit,
 [Signature]

Birou Fond Forestier,
 [Signature]

Verificat,
 [Signature]