

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600092800110



Unitate de Producție: I - Demacușa  
Denumire A.P.V: 694 Corhana 501 - 1000m

Suprafață totală act - (ha): 52.57 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 30.03.2026 Anul exploatării: 2026 Procedee de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: SV0608 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Grupa de specii Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 206	Volum 83.03
		Total:	206	83.03

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	1.49	4.04	2.83	4.04	1.39		0.49	14.28	1.57	67.18	0.04	83.03
TOTAL	1.49	4.04	2.83	4.04	1.39		0.49	14.28	1.57	67.18	0.04	83.03

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semnificații utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
84 B	11.45	11.45	47	22.00			0		4.88
84 F	32.91	32.91	57	32.00			0		61.25
85 D	2.16	2.16	47	20.00			0		6.69
85 G	1.97	1.97	37	14.00			0		5.64
85 H	0.58	0.58	72	12.00			0		2.94
94 G	0.70	0.70	52	1.00			0		0.74
94 H	2.80	2.80	32	12.00			0		0.89
Total	83.03	83.03					0		83.03

U.A.	MO	Volum
84 B	4.88	4.88
84 F	61.25	61.25
85 D	6.69	6.69
85 G	5.64	5.64
85 H	2.94	2.94
94 G	0.74	0.74
94 H	0.89	0.89
Total	83.03	83.03

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 B	MO	19.43	19.43	16.01	16.01	47	0.35	14		0.16	0.13	0.08	0.18	0.07		0.03	0.07	4.16	0.01	4.88
Total U.A.: 84 B								14		0.16	0.13	0.08	0.18	0.07		0.03	0.07	4.16	0.01	4.88
84 F	MO	22.34	19.77	16.46	16.46	57	0.44	140		0.79	2.80	1.97	2.52	0.88		0.30	1.02	50.97	0.02	61.25
Total U.A.: 84 F								140		0.79	2.80	1.97	2.52	0.88		0.30	1.02	50.97	0.02	61.25
85 D	MO	21.00	21.00	19.03	19.03	47	0.37	18		0.22	0.19	0.62	0.17			0.05	0.15	5.29		6.69
Total U.A.: 85 D								18		0.22	0.19	0.62	0.17			0.05	0.15	5.29		6.69
85 G	MO	20.93	20.93	18.61	18.61	37	0.38	15		0.42	0.41	0.45	0.12			0.05	0.16	4.03		5.64
Total U.A.: 85 G								15		0.42	0.41	0.45	0.12			0.05	0.16	4.03		5.64
85 H	MO	28.50	28.50	22.78	22.78	72	0.74	4		0.54	0.47	0.14	0.10	0.04			0.12	1.53		2.94
Total U.A.: 85 H								4		0.54	0.47	0.14	0.10	0.04			0.12	1.53		2.94
94 G	MO	20.67	20.67	14.97	14.97	52	0.25	3				0.04	0.08	0.05		0.01	0.02	0.54		0.74
Total U.A.: 94 G								3				0.04	0.08	0.05		0.01	0.02	0.54		0.74
94 H	MO	12.17	12.17	9.73	9.73	32	0.07	12					0.09	0.06		0.05	0.03	0.66	0.01	0.89
Total U.A.: 94 H								12					0.09	0.06		0.05	0.03	0.66	0.01	0.89
Total General U.A.								206		1.49	4.04	2.83	4.04	1.39		0.49	1.57	67.18	0.04	83.03



Întocmit,  
Ing. Ștefan Nicolae

Birou Fond Forestier,  
Ing. Trufan Gheorghita

Verificat, în teren  
28-04-2026  
Ing. Ciocă Marian