

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600092800160



Unitate de Producție: I - Demacușa
Denumire A.P.V.: 699 Demacușa 501-1000m

Suprafață totală act - (ha): 91.87 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 17.04.2026 Anul exploatării: 2026 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: SV0609 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 4.48 Iescării - (buc): 7 cu un volum de - (mc): 30.61		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	117 1 1	414.16 0.63 1.72
			Total:	119	416.51

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG												
BRAD	45.83	9.36	1.99	0.96	0.12			58.26	6.47	76.88		141.61
PALTIN DE MUNTE	0.09	0.15		0.01				0.25	0.02	1.45	0.05	1.72
MOLID	91.01	21.02	3.53	1.71	0.44		0.09	117.80	10.45	144.30		272.55
TOTAL	136.93	30.53	5.52	2.68	0.56		0.09	176.31	16.94	223.26	0.05	416.51

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
64 A	26.97	26.97	137	25.00			0		199.90
64 B	26.36	26.36	137	25.00			0		119.47
64 E	25.58	25.58	137	25.00			0		54.27
64 F	11.35	11.35	162	20.00			0		36.25
64 G	1.61	1.61	137	20.00			0		6.62

U.A.	BR	MO	FA	PAM	Volum
64 A	49.50	149.77	0.63		199.90
64 B	49.28	70.19			119.47
64 E	21.32	31.23		1.72	54.27
64 F	21.51	14.74			36.25
64 G		6.62			6.62
Total	141.61	272.55	0.63	1.72	416.51

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	
64 A	FA					137		1									0.63		0.63		
	BR	57.23	57.23	33.28	33.28	137	3.81	13		19.85	3.23	0.79	0.36	0.02		2.69	22.56	49.50			
	MO	54.31	56.46	36.43	36.43	137	3.54	41		51.16	9.86	1.59	0.67	0.20	0.04	5.62	80.63	149.77			
Total U.A.: 64 A									55		71.01	13.09	2.38	1.03	0.22		0.04	8.31	103.82	199.90	
64 B	BR	62.20	62.20	34.55	34.55	137	4.57	11		11.50	2.54	0.53	0.22	0.04		1.65	32.80	49.28			
	MO	46.96	46.96	34.00	34.00	137	2.57	25		21.18	7.63	1.41	0.74	0.20	0.05	2.80	36.18	70.19			
Total U.A.: 64 B									36		32.68	10.17	1.94	0.96	0.24		0.05	4.45	68.98	119.47	
64 E	BR	54.00	54.00	31.98	31.98	137	3.55	6		6.75	1.81	0.36	0.20	0.02		1.02	11.16	21.32			
	MO	49.60	49.60	33.24	33.24	137	2.74	11		9.14	2.34	0.39	0.21	0.04		1.07	18.04	31.23			
	PAM	44.00	44.00	27.40	27.40	137	1.72	1		0.09	0.15		0.01			0.02	1.45	0.05	1.72		
Total U.A.: 64 E									18		15.98	4.30	0.75	0.42	0.06		2.11	30.65	0.05	54.27	
64 F	BR	58.80	58.80	32.50	32.50	162	4.30	5		7.73	1.78	0.31	0.18	0.04		1.11	10.36	21.51			
	MO	57.50	57.50	35.95	35.95	162	3.68	4		4.86	0.98	0.14	0.09			0.53	8.14	14.74			
Total U.A.: 64 F									9		12.59	2.76	0.45	0.27	0.04		1.64	18.50	36.25		
64 G	MO	74.00	74.00	41.70	41.70	137	6.62	1		4.67	0.21					0.43	1.31	6.62			
Total U.A.: 64 G									1		4.67	0.21					0.43	1.31	6.62		
Total General U.A.									119		136.93	30.53	5.52	2.68	0.56		0.09	16.94	223.26	0.05	416.51

Șef Ocol,
Dr.ing. Cojocă Ioan Cristian

Întocmit,
Ing. Irinel Gheorghita

Birou Fond Forestier,
Ing. Irinel Gheorghita

Verificat,
Ing. Iosif Jorochi Ștefan