

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100092800510

Unitate de Producție: I - Demacușa
Denumire A.P.V.: 170 Tomnatic 251-500 m

Suprafață totală act - (ha): 80.2 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 10.06.2021 Anul exploatării: 2021 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: SV0609				Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum											
				Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	604 203 10	349.21 116.39 4.38											
								Total:	817	469.98											
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc	Volum brut										
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total	VF											
BRAD		0.35	0.75	0.63	0.48	0.09		0.04	2.34	0.26	9.26										
PALTIN DE MUNTE			0.58		0.53	0.27	0.06	0.01	1.45	0.14	4.38										
FAG		8.47	6.26		1.83	1.60	1.18	0.76	20.10	1.15	116.39										
MOLID		13.09	43.59	19.03	19.11	5.78		1.98	102.58	10.69	339.95										
TOTAL		21.91	51.18	19.66	21.95	7.74	1.24	2.79	126.47	12.24	469.98										
U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil						Total volum brut											
				%	S. tot	Compoziție				H.											
81 A	12.43	90	28.00			0					85.19										
81 B	32.02	60	23.00			0					79.97										
81 D	35.75	60	23.00			0					304.82										
Total	80.20										469.98										
U.A.	FA	BR	MO	PAM	Volum																
81 A	37.76	9.26	38.17		85.19																
81 B	23.66		56.31		79.97																
81 D	54.97		245.47	4.38	304.82																
Total	116.39	9.26	339.95	4.38	469.98																
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dgc	ht	hc	a				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
81 A	FA	39.76	39.76	22.10	22.10	90	2.22	17		4.16	1.07		0.21	0.11	0.06	0.03	0.28	31.84	1.81	37.76	
	BR	27.38	27.38	20.60	20.60	90	0.71	13		0.35	0.75	0.63	0.48	0.09		0.04	0.26	6.66		9.26	
	MO	27.36	24.82	20.96	20.96	90	0.52	73		2.82	5.15	2.08	1.92	0.55		0.19	1.29	24.17		38.17	
Total U.A.: 81 A									103		7.33	6.97	2.71	2.61	0.75	0.06	0.26	1.83	62.67	1.81	85.19
81 B	FA	16.97	18.92	13.86	13.86	60	0.33	72		0.45	1.35		0.62	0.49	0.34	0.31	0.23	19.87	1.86	23.66	
	MO	21.28	21.68	18.66	18.66	60	0.38	150		1.23	9.55	5.82	6.52	2.14		0.75	2.85	27.45	0.05	56.31	
Total U.A.: 81 B									222		1.68	10.90	5.82	7.14	2.63	0.34	1.06	3.08	47.32	1.91	79.97
81 D	FA	17.47	21.16	15.03	15.03	60	0.48	114		3.86	3.84		1.00	1.00	0.78	0.42	0.64	43.43	4.01	54.97	
	MO	27.25	25.95	23.15	23.15	60	0.67	368		9.04	28.89	11.13	10.67	3.09		1.04	6.55	175.06	0.02	245.47	
	PAM	25.40	25.40	18.45	18.45	60	0.44	10			0.58		0.53	0.27	0.06	0.01	0.14	2.79	0.24	4.38	
Total U.A.: 81 D									492		12.90	33.31	11.13	12.20	4.36	0.84	1.47	7.33	221.28	4.27	304.82
Total General U.A.									817		21.91	51.18	19.66	21.95	7.74	1.24	2.79	12.24	331.27	7.99	469.98

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

COTURBAȘ IONEL - AMBROSIE