

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200092800380

Unitate de Producție: I - Demacușa
Denumire A.P.V.: 275 Corhana 501-1000 m

Suprafață totală act - (ha): 75.3 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 14.06.2022 Anul exploatării: 2022 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: SV0601					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	106 9	197.93 11.08									
									Total:	115	209.01									
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	1.17	0.37		0.04	0.02	0.03	0.01	1.64	0.09	9.35	0.55	11.08								
BRAD	37.69	5.58	1.59	1.30	0.14		0.04	46.34	5.16	5.37		56.87								
MOLID	65.57	28.04	5.80	4.19	1.56		0.73	105.89	9.70	25.47	0.02	141.06								
TOTAL	104.43	33.99	7.39	5.53	1.72	0.03	0.78	153.87	14.95	40.19	0.57	209.01								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				H.	Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție													
88 A	5.79	5.79	110	12.00				0		21.39										
90 A	3.44	3.44	125	20.00				0		9.54										
90 C	17.67	17.67	140	16.00				0		38.24										
90 D	23.08	23.08	135	18.00				0		25.10										
90 G	5.62	5.62	125	8.00				0		32.73										
90 M	19.70	19.70	140	18.00				0		82.01										
U.A.	BR	MO	FA	Volum																
88 A	0.28	21.11		21.39																
90 A		9.54		9.54																
90 C	27.14	11.10		38.24																
90 D	10.62	14.43	0.05	25.10																
90 G	2.43	30.30		32.73																
90 M	16.40	54.58	11.03	82.01																
Total	56.87	141.06	11.08	209.01																
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
88 A	BR	22.00	22.00	14.00	14.00	110	0.28	1				0.08	0.12	0.02		0.01	0.03	0.02	0.28	
	MO	40.40	40.40	34.24	34.24	110	2.11	10		9.21	5.59	1.04	0.84	0.26		0.10	1.60	2.47	21.11	
Total U.A.: 88 A									11	9.21	5.59	1.12	0.96	0.28	0.11	1.63	2.49	21.39		
90 A	MO	20.33	20.33	16.63	16.63	125	0.80	12		5.42	0.79	0.09	0.21	0.14		0.16	0.63	2.10	0.01	9.54
Total U.A.: 90 A									12	5.42	0.79	0.09	0.21	0.14	0.16	0.63	2.10	0.01	9.54	
90 C	BR	50.25	50.25	34.25	34.25	140	3.39	8		18.18	3.17	0.76	0.60	0.05		0.01	2.53	1.84	27.14	
	MO	54.00	54.00	39.47	39.47	140	3.70	3		2.78	0.84	0.14	0.07			0.34	6.93		11.10	
Total U.A.: 90 C									11	20.96	4.01	0.90	0.67	0.05	0.01	2.87	8.77		38.24	
90 D	FA	14.00	14.00	8.00	8.00	135	0.05	1									0.05	0.01	0.05	
	BR	49.33	49.33	31.47	31.47	135	3.54	3		7.87	0.82	0.20	0.10			1.00	0.63		10.62	
	MO	43.67	43.67	36.90	36.90	135	2.40	6		6.44	3.82	0.66	0.38	0.14		0.03	1.04	1.92	14.43	
Total U.A.: 90 D									10	14.31	4.64	0.86	0.48	0.14	0.03	2.04	2.60	0.01	25.10	
90 G	BR	52.00	52.00	26.20	26.20	125	2.43	1		1.59	0.34	0.07	0.05			0.23	0.15		2.43	
	MO	25.15	25.21	21.12	21.12	125	0.92	33		12.68	6.52	1.62	1.49	0.68		0.35	2.19	4.77	0.01	30.30
Total U.A.: 90 G									34	14.27	6.86	1.69	1.54	0.68	0.35	2.42	4.92	0.01	32.73	
90 M	FA	31.25	31.25	14.70	14.70	140	1.38	8		1.17	0.37		0.04	0.02	0.03	0.01	0.09	9.30	0.54	11.03
	BR	39.71	39.71	25.26	25.26	140	2.34	7		10.05	1.25	0.48	0.43	0.07		0.02	1.37	2.73		16.40
	MO	42.73	42.73	34.59	34.59	140	2.48	22		29.04	10.48	2.25	1.20	0.34		0.09	3.90	7.28		54.58
Total U.A.: 90 M									37	40.26	12.10	2.73	1.67	0.43	0.03	0.12	5.36	19.31	0.54	82.01
Total General U.A.									115	104.43	33.99	7.39	5.53	1.72	0.03	0.78	14.95	40.19	0.57	209.01

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,