

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400092800590

Unitate de Producție: I - Demacușa
Denumire A.P.V: 505 Demacusa 501-1000m

Suprafață totală act - (ha): 72.01 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 24.05.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: SV0601 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 12.54 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	274 21 7	611.72 24.21 5.78
					Total:	302	641.71

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
ULM DE MUNTE	0.22	0.14		0.02				0.38	0.08	2.35	0.06	2.81
FAG	1.88	1.23		0.18	0.20	0.12	0.04	3.65	0.19	20.37	1.29	24.21
BRAD	81.68	16.87	4.52	2.41	0.30		0.07	105.85	11.77	45.66		163.28
PALTIN DE MUNTE		0.26		0.08	0.06	0.02		0.42	0.04	2.51	0.13	2.97
MOLID	163.77	70.28	14.75	9.37	2.75		0.66	261.58	23.64	163.22		448.44
TOTAL	247.55	88.78	19.27	12.06	3.31	0.14	0.77	371.88	35.72	234.11	1.48	641.71

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminț utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
56 B	9.53	9.53	160	18.00				0		147.94
58 A	2.67	2.67	90	20.00				0		41.03
59 D	21.53	21.53	130	24.00				0		133.04
59 E	17.31	17.31	100	24.00				0		189.27
59 F	4.49	4.49	125	20.00				0		116.44
59 K	16.48	16.48	125	16.00				0		13.99

U.A.	BR	MO	PAM	FA	ULM	Volum
56 B	48.39	88.94	0.17	7.63	2.81	147.94
58 A		40.42	0.61			41.03
59 D	11.26	109.38	1.13	11.27		133.04
59 E	100.62	82.28	1.06	5.31		189.27
59 F	3.01	113.43				116.44
59 K		13.99				13.99
Total	163.28	448.44	2.97	24.21	2.81	641.71

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
56 B	FA	34.00	34.00	16.23	16.23	160	1.09	7		0.58	0.39		0.08	0.06	0.03	0.01	0.06	6.42	0.40	7.63
	BR	57.08	57.08	29.02	29.02	160	3.72	13		27.47	2.79	0.86	0.46	0.04		0.02	3.52	13.23		48.39
	MO	37.48	37.48	28.71	28.71	160	1.53	58		28.06	20.38	5.07	3.39	1.04		0.31	5.44	25.25		88.94
	ULM	56.00	56.00	25.00	25.00	160	2.81	1		0.22	0.14		0.02				0.08	2.35	0.06	2.81
	PAM	18.00	18.00	15.00	15.00	160	0.17	1						0.01	0.01			0.15	0.02	0.17
Total U.A.: 56 B									80	56.33	23.70	5.93	3.95	1.15	0.04	0.34	9.10	47.40	0.48	147.94
58 A	MO	39.12	39.12	26.93	26.93	90	1.62	25		11.16	6.59	1.41	0.84	0.34		0.05	1.83	18.20		40.42
	PAM	30.00	30.00	20.00	20.00	90	0.61	1			0.06		0.02	0.01		0.01	0.51	0.02	0.61	
Total U.A.: 58 A									26	11.16	6.65	1.41	0.86	0.35	0.05	1.84	18.71	0.02	41.03	
59 D	FA	42.80	42.80	19.60	19.60	130	2.25	5		1.30	0.32		0.02	0.02	0.02	0.01	0.08	9.50	0.51	11.27
	BR	41.33	41.33	24.47	24.47	130	1.88	6		5.27	0.74	0.24	0.12	0.01		0.71	4.17		11.26	
	MO	47.02	47.02	33.46	33.46	130	2.67	41		41.74	12.92	2.42	1.36	0.34		0.07	5.24	45.29		109.38
	PAM	26.00	26.00	14.00	14.00	130	0.38	3			0.06		0.05	0.04	0.01		0.02	0.95	0.06	1.13
Total U.A.: 59 D									55	48.31	14.04	2.66	1.55	0.41	0.03	0.08	6.05	59.91	0.57	133.04
59 E	FA	26.22	26.22	17.67	17.67	100	0.59	9			0.52		0.08	0.12	0.07	0.02	0.05	4.45	0.38	5.31
	BR	45.33	45.33	30.05	30.05	100	2.40	42		46.95	12.80	3.30	1.77	0.25		0.05	7.24	28.26		100.62
	MO	40.14	40.63	29.62	29.62	100	1.96	42		32.45	11.84	2.71	2.06	0.55		0.16	4.52	27.99		82.28
	PAM	38.00	38.00	22.00	22.00	100	1.06	1			0.14		0.01				0.01	0.90	0.03	1.06
Total U.A.: 59 E									94	79.40	25.30	6.01	3.92	0.92	0.07	0.23	11.82	61.60	0.41	189.27
59 F	BR	50.00	50.00	35.00	35.00	125	3.01	1		1.99	0.54	0.12	0.06				0.30			3.01

	MO	47.14	47.14	35.94	35.94	125	2.70	42		43.78	17.43	2.97	1.65	0.47		0.07	5.91	41.15		113.43
Total U.A.: 59 F									43	45.77	17.97	3.09	1.71	0.47		0.07	6.21	41.15		116.44
59 K	MO	54.00	54.00	36.88	36.88	125	3.50	4		6.58	1.12	0.17	0.07	0.01			0.70	5.34		13.99
Total U.A.: 59 K									4	6.58	1.12	0.17	0.07	0.01			0.70	5.34		13.99
Total General U.A.									302	247.55	88.78	19.27	12.06	3.31	0.14	0.77	35.72	234.11	1.48	641.71

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

COJOCIA IOAN CRISTIAN