

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400030501370

Unitate de Producție: V - Tarnița

Denumire A.P.V.: 1877-TARNITA

Suprafață totală act - (ha): 95.43 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 23.07.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP33315 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): 0.20 Arbori putregăioși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 7.45 Iesării - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 5.57				Rășinoase FAG	335 18	473.05 33.31
					Quercinee Diverse tari Diverse moi	4	3.53
					Total:	357	509.89

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MESTEACĂN		0.20		0.09	0.06	0.03		0.38	0.09	2.48	0.12	2.95
PALTIN DE MUNTE		0.04		0.03	0.01			0.08	0.01	0.49	0.03	0.58
BRAD	20.04	14.23	3.43	2.12	0.40		0.09	40.31	4.47	17.94		62.72
FAG	2.97	1.33		0.29	0.22	0.12	0.03	4.96	0.28	28.07	1.64	33.31
MOLID	77.32	72.46	21.17	15.14	4.39		1.35	191.83	18.22	200.28		410.33
TOTAL	100.33	88.26	24.60	17.67	5.08	0.15	1.47	237.56	23.07	249.26	1.79	509.89

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
115 A	12.30	12.30	74	25.00				0		170.49
118 B	8.78	8.78	119	40.00				0		72.16
124 A	10.75	10.75	189	36.00				0		28.71
124 B	1.50	1.50	99	37.00				0		15.50
124 D	1.21	1.21	119	25.00				0		14.22
125 A	4.72	4.72	119	15.00				0		19.57
125 B	31.95	31.95	59	27.00				0		52.18
126 A	11.55	11.55	84	25.00				0		102.51
126 C	7.47	7.47	64	28.00				0		12.10
126 I	5.20	5.20	109	16.00				0		22.45

U.A.	FA	MO	BR	ME	PAM	Volum
115 A	7.40	110.82	49.32	2.95		170.49
118 B		71.58			0.58	72.16
124 A	22.44	6.27				28.71
124 B	1.95	12.66	0.89			15.50
124 D		14.22				14.22
125 A	0.07	15.93	3.57			19.57
125 B	0.71	51.47				52.18
126 A		102.35	0.16			102.51
126 C	0.74	11.36				12.10
126 I		13.67	8.78			22.45
Total	33.31	410.33	62.72	2.95	0.58	509.89

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		
115 A	FA	28.25	28.25	23.25	23.25	74	0.93	8		0.10	0.69		0.12	0.12	0.08	0.02	0.07	6.20	0.50	7.40		
	BR	37.53	37.53	29.02	29.02	74	1.64	30		16.75	13.82	3.29	2.04	0.39		0.09	4.04	8.90		49.32		
	ME	32.67	32.67	27.67	27.67	74	0.98	3			0.20		0.09	0.06	0.03		0.09	2.48	0.12	2.95		
	MO	32.73	33.61	27.87	27.87	74	1.15	96		21.41	28.49	8.89	6.63	1.91		0.61	6.59	36.29		110.82		
Total U.A.: 115 A										137		38.26	43.20	12.18	8.88	2.48	0.11	0.72	10.79	53.87	0.62	170.49
118 B	MO	43.03	43.03	28.01	28.01	119	1.84	39		6.34	4.43	1.17	0.70	0.21		0.07	1.21	57.45		71.58		
	PAM	28.00	28.00	22.00	22.00	119	0.58	1			0.04		0.03	0.01			0.01	0.49	0.03	0.58		
Total U.A.: 118 B										40		6.34	4.47	1.17	0.73	0.22		0.07	1.22	57.94	0.03	72.16
124 A	FA	54.00	54.00	23.67	23.67	189	3.74	6		2.87	0.31		0.08	0.04	0.02		0.17	18.95	0.89	22.44		
	MO	36.40	36.40	26.20	26.20	189	1.25	5		1.66	1.28	0.37	0.23	0.10		0.01	0.33	2.29		6.27		
Total U.A.: 124 A										11		4.53	1.59	0.37	0.31	0.14	0.02	0.01	0.50	21.24	0.89	28.71
124 B	FA	42.00	42.00	28.00	28.00	99	1.95	1			0.27		0.01	0.01			0.02	1.64	0.12	1.95		

	BR	30.00	30.00	26.00	26.00	99	0.89	1			0.07	0.03	0.02				0.01	0.76		0.89
	MO	33.82	33.82	26.27	26.27	99	1.15	11		0.60	0.66	0.38	0.27	0.07		0.03	0.20	10.45		12.66
Total U.A.: 124 B								13		0.60	1.00	0.41	0.30	0.08		0.03	0.23	12.85	0.12	15.50
124 D	MO	36.20	36.20	24.45	24.45	119	1.42	10		1.75	0.89	0.27	0.27	0.12		0.03	0.31	10.58		14.22
Total U.A.: 124 D								10		1.75	0.89	0.27	0.27	0.12		0.03	0.31	10.58		14.22
125 A	FA	10.00	10.00	16.00	16.00	119	0.07	1								0.01		0.06	0.01	0.07
	BR	60.00	60.00	30.00	30.00	119	3.57	1		2.25	0.23	0.09	0.03				0.29	0.68		3.57
	MO	35.82	35.82	26.09	26.09	119	1.45	11		1.69	1.00	0.24	0.46	0.14		0.04	0.34	12.02		15.93
Total U.A.: 125 A								13		3.94	1.23	0.33	0.49	0.14		0.05	0.63	12.76	0.01	19.57
125 B	FA	26.00	26.00	27.00	27.00	59	0.71	1			0.03		0.04	0.02	0.01		0.01	0.60	0.06	0.71
	MO	31.74	32.27	27.49	27.49	59	1.10	47		7.14	11.59	3.62	2.59	0.71		0.25	2.54	23.03		51.47
Total U.A.: 125 B								48		7.14	11.62	3.62	2.63	0.73	0.01	0.25	2.55	23.63	0.06	52.18
126 A	BR	16.00	16.00	16.00	16.00	84	0.16	1					0.01	0.01				0.14		0.16
	MO	38.64	39.28	30.68	30.68	84	1.73	57		33.38	18.81	4.46	2.71	0.78		0.20	5.52	36.49		102.35
Total U.A.: 126 A								58		33.38	18.81	4.46	2.72	0.79		0.20	5.52	36.63		102.51
126 C	FA	26.00	26.00	28.00	28.00	64	0.74	1			0.03		0.04	0.03	0.01		0.01	0.62	0.06	0.74
	MO	25.88	25.88	24.97	24.97	64	0.67	17			3.12	1.29	0.98	0.26		0.09	0.59	5.03		11.36
Total U.A.: 126 C								18			3.15	1.29	1.02	0.29	0.01	0.09	0.60	5.65	0.06	12.10
126 I	BR	61.00	61.00	35.50	35.50	109	4.39	2		1.04	0.11	0.02	0.02				0.13	7.46		8.78
	MO	40.86	40.86	32.86	32.86	109	1.95	7		3.35	2.19	0.48	0.30	0.09		0.02	0.59	6.65		13.67
Total U.A.: 126 I								9		4.39	2.30	0.50	0.32	0.09		0.02	0.72	14.11		22.45
Total General U.A.								357		100.3 3	88.26	24.60	17.67	5.08	0.15	1.47	23.07	249.2 6	1.79	509.89

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

HAVRICI EMANUEL IULIU