

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400128201330

Unitate de Producție: V - Măgureni

Denumire A.P.V: 31 GLIVA

Suprafață totală act - (ha): 38.02 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 06.06.2024 Anul exploataării: 2024 Procedeeul de Inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS7914 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 16 cu un volum de - (mc): 15.65 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	459 10	782.86 25.91
					Total:	469	808.77

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	4.97	3.32		0.28	0.45	0.17	0.04	9.23	0.48	16.20	1.23	25.91
MOLID	266.22	143.85	41.45	31.53	8.91		2.65	494.61	46.10	242.15		782.86
TOTAL	271.19	147.17	41.45	31.81	9.36	0.17	2.69	503.84	46.58	258.35	1.23	808.77

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
100 A	5.00	18.74	116	25.00			0		84.01
100 B	1.80	4.78	161	25.00			0		83.51
100 E	1.50	7.57	161	25.00			0		109.90
95 A	10.00	13.08	121	32.00			0		154.62
96 B	1.72	12.37	101	20.00			0		110.53
96 E	7.00	10.20	116	28.00			0		108.17
96 H	5.00	7.63	121	30.00			0		85.74
98 A	6.00	10.82	121	25.00			0		72.29

U.A.	FA	MO	Volum
100 A	5.56	78.45	84.01
100 B		83.51	83.51
100 E		109.90	109.90
95 A	18.04	136.58	154.62
96 B		110.53	110.53
96 E		108.17	108.17
96 H		85.74	85.74
98 A	2.31	69.98	72.29
Total	25.91	782.86	808.77

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	
100 A	FA	48.00	48.00	30.25	30.25	116	2.78	2		0.90	0.77		0.06	0.02			0.08	3.73	0.33	5.56
	MO	50.81	49.67	36.05	34.17	116	3.02	26		44.58	11.51	2.18	1.12	0.42		0.10	5.36	13.18		78.45
Total U.A.: 100 A								28		45.48	12.28	2.18	1.18	0.44		0.10	5.36	13.18	0.33	84.01
100 B	MO	48.12	48.40	31.29	31.35	161	2.32	36		35.56	9.71	2.47	1.71	0.48		0.13	4.53	28.92		83.51
Total U.A.: 100 B								36		35.56	9.71	2.47	1.71	0.48		0.13	4.53	28.92		83.51
100 E	MO	41.63	42.00	30.65	30.75	161	1.77	62		35.95	11.83	4.97	4.05	1.07		0.31	5.45	46.27		109.90
Total U.A.: 100 E								62		35.95	11.83	4.97	4.05	1.07		0.31	5.45	46.27		109.90
95 A	FA	52.96	47.33	25.81	26.33	121	3.01	6		4.07	1.04		0.14	0.27	0.11	0.03	0.29	12.09	0.75	18.04
	MO	43.43	44.00	32.94	33.10	121	2.07	66		53.58	23.26	5.02	4.00	1.11		0.31	7.94	41.36		136.58
Total U.A.: 95 A								72		57.65	24.30	5.02	4.14	1.38	0.11	0.34	8.23	53.45	0.75	154.62
96 B	MO	34.12	34.00	32.15	32.05	101	1.35	82		32.79	32.31	10.49	8.87	2.48		0.74	8.42	14.43		110.53
Total U.A.: 96 B								82		32.79	32.31	10.49	8.87	2.48		0.74	8.42	14.43		110.53
96 E	MO	34.47	34.60	30.40	30.45	116	1.27	85		17.70	18.85	5.59	4.37	1.28		0.34	4.58	55.46		108.17
Total U.A.: 96 E								85		17.70	18.85	5.59	4.37	1.28		0.34	4.58	55.46		108.17
96 H	MO	35.51	35.20	31.97	31.70	121	1.43	60		23.09	23.59	6.77	4.80	1.37		0.48	5.77	19.87		85.74
Total U.A.: 96 H								60		23.09	23.59	6.77	4.80	1.37		0.48	5.77	19.87		85.74
98 A	FA	32.89	31.00	27.16	26.75	121	1.15	2			1.51		0.08	0.16	0.06	0.01	0.11	0.38	0.15	2.31
	MO	39.29	39.27	31.38	31.36	121	1.67	42		22.97	12.79	3.96	2.61	0.70		0.24	4.05	22.66		69.98
Total U.A.: 98 A								44		22.97	14.30	3.96	2.69	0.86	0.06	0.25	4.16	23.04	0.15	72.29

Total General U.A.	469	271.1 9	147.1 7	41.45	31.81	9.36	0.17	2.69	46.58	258.3 5	1.23	808.77
--------------------	-----	------------	------------	-------	-------	------	------	------	-------	------------	------	--------

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

OPRISA ROMULUS NICOLAE





