

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400021600420



Unitate de Producție: III - Fundu Tarcăului
Denumire A.P.V.: 204

Suprafață totală act - (ha): 84.77 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 29.04.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP23211 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 3.24 Iescării - (buc): 30 cu un volum de - (mc): 55.96				Rășinoase FAG	300 16	468.5 5.55
					Total:		316

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	83.13	75.12	18.88	12.64	3.80		1.12	194.69	18.29	123.02		336.00
FAG		0.29		0.22	0.20	0.15	0.07	0.93	0.06	4.56	0.44	5.55
BRAD	45.96	22.53	5.56	3.44	0.62		0.14	78.25	8.69	45.56		132.50
TOTAL	129.09	97.94	24.44	16.30	4.62	0.15	1.33	273.87	27.04	173.14	0.44	474.05

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșă utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
120 A	17.14	17.14	90	25.00			0		86.12
126 A	14.12	14.12	80	30.00			0		45.96
127 C	2.10	2.18	90	28.00			0		62.37
132 A	17.91	17.91	90	25.00			0		127.28
132 C	33.50	33.50	90	25.00			0		152.32

U.A.	FA	MO	BR	Volum
120 A	3.42	52.59	30.11	86.12
126 A		45.96		45.96
127 C		62.37		62.37
132 A	1.79	78.51	46.98	127.28
132 C	0.34	96.57	55.41	152.32
Total	5.55	336.00	132.50	474.05

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
120 A	MO	32.55	32.67	26.78	26.78	90	1.24	42		13.33	10.82	3.09	2.50	0.67		0.20	2.88	19.10		52.59
	FA	20.29	20.29	18.03	18.03	90	0.40	8			0.18		0.07	0.09	0.06	0.03	0.03	2.96	0.24	3.42
	BR	43.00	43.00	28.12	28.12	90	2.02	13		9.77	3.54	1.15	0.67	0.09		0.02	1.69	13.18		30.11
Total U.A.: 120 A								63		23.10	14.54	4.24	3.24	0.85	0.06	0.25	4.60	35.24	0.24	86.12
126 A	MO	40.71	41.57	24.86	24.86	80	1.38	35		12.60	11.80	2.34	1.35	0.45		0.16	2.68	14.58		45.96
Total U.A.: 126 A								35		12.60	11.80	2.34	1.35	0.45		0.16	2.68	14.58		45.96
127 C	MO	36.30	37.52	24.05	24.05	90	1.13	54		14.50	14.90	3.97	2.62	0.78		0.20	3.46	21.94		62.37
Total U.A.: 127 C								54		14.50	14.90	3.97	2.62	0.78		0.20	3.46	21.94		62.37
132 A	FA	19.33	19.33	16.47	16.47	90	0.30	6			0.11		0.15	0.10	0.06	0.03	0.03	1.31	0.16	1.79
	MO	35.42	37.03	30.56	30.56	90	1.51	48		21.37	17.08	4.68	3.05	0.91		0.27	4.48	26.67		78.51
	BR	42.61	42.61	28.74	28.74	90	2.00	24		17.55	8.18	1.74	0.96	0.16		0.05	3.18	15.16		46.98
Total U.A.: 132 A								78		38.92	25.37	6.42	4.16	1.17	0.06	0.35	7.69	43.14	0.16	127.28
132 C	BR	41.11	41.65	28.71	28.71	90	1.95	29		18.64	10.81	2.67	1.81	0.37		0.07	3.82	17.22		55.41
	MO	37.79	40.60	32.43	32.43	90	1.69	55		21.33	20.52	4.80	3.12	0.99		0.29	4.79	40.73		96.57
	FA	17.00	17.00	15.30	15.30	90	0.17	2						0.01	0.03	0.01		0.29	0.04	0.34
Total U.A.: 132 C								86		39.97	31.33	7.47	4.93	1.37	0.03	0.37	8.61	58.24	0.04	152.32
Total General U.A.								316		129.09	97.94	24.44	16.30	4.62	0.15	1.33	27.04	173.14	0.44	474.05

Șef Ocol,
Oniga Melu

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol