

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400029201070

Unitate de Producție: III - Rașca
 Denumire A.P.V.: 1252 / Lunguleț

Suprafață totală act - (ha): 105.05 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 23.05.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP33581 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1284 13 6	599.54 7.45 2.24
					Total:	1303	609.23

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PALTIN DE MUNTE		0.11		0.05	0.10	0.04	0.01	0.31	0.04	1.89	0.14	2.24
FAG	0.49	0.39		0.16	0.15	0.12	0.05	1.36	0.09	6.00	0.50	7.45
BRAD	4.42	3.11	2.22	1.99	0.41		0.15	12.30	1.36	3.21	0.02	16.87
MOLID	31.65	128.64	83.70	94.97	25.91		8.82	373.69	40.39	168.59	0.20	582.67
TOTAL	36.56	132.25	85.92	97.17	26.57	0.16	9.03	387.66	41.88	179.69	0.86	609.23

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
107 A	26.78	26.78	40	20.00				0		131.29
107 D	20.09	20.09	55	22.00				0		99.43
108 A	24.08	24.08	45	23.00				0		258.67
111 E	34.10	34.10	45	18.00				0		119.84

U.A.	FA	BR	MO	PAM	Volum
107 A	0.49	2.74	128.06		131.29
107 D		2.76	96.67		99.43
108 A		2.50	256.17		258.67
111 E	6.96	8.87	101.77	2.24	119.84
Total	7.45	16.87	582.67	2.24	609.23

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	
107 A	FA	15.50	15.50	12.50	12.50	40	0.12	4					0.01	0.04	0.02	0.01	0.41	0.06	0.49	
	BR	22.29	22.29	18.71	18.71	40	0.39	7		0.13	0.83	0.79	0.15		0.05	0.22	0.57	0.01	2.74	
	MO	22.40	24.35	20.45	20.45	40	0.45	284		5.21	32.66	20.53	23.93	6.57		2.18	9.95	27.03	0.04	128.06
Total U.A.: 107 A								295		5.21	32.79	21.36	24.72	6.73	0.04	2.25	10.18	28.01	0.11	131.29
107 D	BR	27.00	27.00	24.00	24.00	55	0.69	4		0.81	0.51	0.33	0.06		0.02	0.19	0.84		2.76	
	MO	26.50	27.36	23.22	23.22	55	0.67	144		6.33	25.49	13.28	11.10	2.86		0.95	6.21	30.45		96.67
Total U.A.: 107 D								148		6.33	26.30	13.79	11.43	2.92		0.97	6.40	31.29		99.43
108 A	BR	18.89	18.89	16.33	16.33	45	0.28	9		0.14	0.45	0.66	0.16		0.06	0.16	0.87	0.01	2.50	
	MO	20.77	23.47	19.63	19.63	45	0.36	703		3.73	39.94	40.81	52.70	14.22		4.90	17.65	82.22	0.14	256.17
Total U.A.: 108 A								712		3.73	40.08	41.26	53.36	14.38		4.96	17.81	83.09	0.15	258.67
111 E	FA	25.11	25.11	18.08	18.08	45	0.77	9		0.49	0.39		0.16	0.14	0.08	0.03	0.08	5.59	0.44	6.96
	BR	44.00	44.00	29.75	29.75	45	2.22	4		4.42	2.03	0.43	0.21	0.04		0.02	0.79	0.93		8.87
	MO	27.30	30.74	24.29	24.29	45	0.79	129		16.38	30.55	9.08	7.24	2.26		0.79	6.58	28.89	0.02	101.77
	PAM	22.67	22.67	19.25	19.25	45	0.37	6			0.11		0.05	0.10	0.04	0.01	0.04	1.89	0.14	2.24
Total U.A.: 111 E								148		21.29	33.08	9.51	7.66	2.54	0.12	0.85	7.49	37.30	0.60	119.84
Total General U.A.								1303		36.56	132.25	85.92	97.17	26.57	0.16	9.03	41.88	179.69	0.86	609.23

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,