

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 240008701180

Unitate de Producție: III - Șoarec

Denumire A.P.V: Dragusin-620

Suprafață totală act - (ha): 83.1 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data Inventarierii: 16.04.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP33542 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): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	359 77 2	513.0 96.13 1.33
	Total:	438	610.46	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
ULM DE MUNTE				0.05	0.02	0.01		0.08	0.02	0.50	0.02	0.60
PALTIN DE MUNTE		0.07		0.02	0.01			0.10	0.01	0.62	0.03	0.73
FAG	4.67	12.40		2.42	1.59	0.75	0.12	21.95	1.26	72.92	5.98	96.13
BRAD	17.38	12.06	3.04	1.97	0.41		0.11	34.97	3.89	56.73		95.59
MOLID	55.06	54.00	15.70	10.92	3.08		0.94	139.70	13.31	264.40		417.41
<b>TOTAL</b>	<b>77.11</b>	<b>78.53</b>	<b>18.74</b>	<b>15.38</b>	<b>5.11</b>	<b>0.76</b>	<b>1.17</b>	<b>196.80</b>	<b>18.49</b>	<b>395.17</b>	<b>6.03</b>	<b>610.46</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
102 A	8.46	8.46	155	28.00			0		13.44
102 D	15.35	15.35	60	20.00			0		133.74
102 E	2.12	2.12	120	20.00			0		7.05
103 A	7.88	7.88	125	26.00			0		133.24
103 B	33.42	33.42	110	20.00			0		162.30
103 D	9.92	9.92	110	18.00			0		49.94
103 E	2.91	2.91	110	22.00			0		46.37
103 G	3.04	3.04	100	29.00			0		64.38

U.A.	FA	BR	MO	ULM	PAM	Volum
102 A			13.44			13.44
102 D	4.96	52.66	74.79	0.60	0.73	133.74
102 E		3.37	3.68			7.05
103 A	4.24	13.77	115.23			133.24
103 B	61.65	19.91	80.74			162.30
103 D	23.64	5.88	20.42			49.94
103 E	1.09		45.28			46.37
103 G	0.55		63.83			64.38
<b>Total</b>	<b>96.13</b>	<b>95.59</b>	<b>417.41</b>	<b>0.60</b>	<b>0.73</b>	<b>610.46</b>

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			
102 A	MO	42.00	42.00	28.00	28.00	155	1.68	8		3.78	2.66	0.50	0.30	0.11		0.02	0.67	5.40		13.44		
Total U.A.: 102 A										8		3.78	2.66	0.50	0.30	0.11	0.02	0.67	5.40		13.44	
102 D	FA	23.60	23.60	19.20	19.20	60	0.50	10			0.57		0.36	0.25	0.13	0.03	0.09	3.53	0.39	4.96		
	BR	36.67	36.94	27.38	27.38	60	1.46	36		10.52	11.36	2.81	1.85	0.40		0.11	3.01	22.60		52.66		
	MO	30.98	31.96	24.75	24.75	60	0.91	82		6.48	16.40	5.76	4.32	1.16		0.39	3.45	36.83		74.79		
	ULM	26.00	26.00	22.00	22.00	60	0.60	1					0.05	0.02	0.01		0.02	0.50	0.02	0.60		
Total U.A.: 102 D										130		17.00	28.40	8.57	6.60	1.84	0.14	0.53	6.58	64.08	0.44	133.74
102 E	BR	58.00	58.00	30.00	30.00	120	3.37	1		0.38	0.05	0.02	0.01				0.05	2.86		3.37		
	MO	43.00	43.00	30.00	30.00	120	1.84	2		0.93	0.57	0.10	0.06	0.04			0.15	1.83		3.68		
Total U.A.: 102 E										3		1.31	0.62	0.12	0.07	0.04		0.20	4.69		7.05	
103 A	FA	28.00	28.00	19.75	19.75	125	1.06	4		0.32	0.21		0.04	0.02	0.04	0.01	0.03	3.57	0.24	4.24		
	BR	68.00	68.00	30.33	30.33	125	4.59	3		1.71	0.10	0.04	0.01				0.21	11.70		13.77		
	MO	43.26	43.88	27.98	27.98	125	1.86	62		20.02	11.31	2.35	1.40	0.44		0.11	3.24	76.36		115.23		
Total U.A.: 103 A										69		22.05	11.62	2.39	1.45	0.46	0.04	0.12	3.48	91.63	0.24	133.24
103 B	FA	34.64	34.58	24.79	24.79	110	1.40	44		3.04	8.67		1.44	0.90	0.38	0.05	0.83	46.34	3.79	61.65		

	BR	62.80	62.80	30.80	30.80	110	3.98	5		4.23	0.38	0.14	0.05				0.53	14.58		19.91
	MO	38.64	38.71	27.20	27.20	110	1.52	53		8.16	7.66	1.89	1.21	0.38		0.12	1.83	59.49		80.74
Total U.A.: 103 B								102		15.43	16.71	2.03	2.70	1.28	0.38	0.17	3.19	120.41	3.79	162.30
103 D	FA	35.75	35.75	24.06	24.06	110	1.48	16		1.31	2.85		0.52	0.36	0.17	0.03	0.29	18.11	1.44	23.64
	BR	40.67	40.67	24.67	24.67	110	1.96	3		0.54	0.17	0.03	0.05	0.01			0.09	4.99		5.88
	MO	38.57	38.57	26.07	26.07	110	1.46	14		4.82	2.61	0.74	0.44	0.12		0.03	0.81	10.85		20.42
Total U.A.: 103 D								33		6.67	5.63	0.77	1.01	0.49	0.17	0.06	1.19	33.95	1.44	49.94
103 E	FA	25.00	25.00	20.00	20.00	110	0.55	2			0.08		0.03	0.04	0.02		0.01	0.91	0.08	1.09
	MO	34.56	34.42	25.34	25.34	110	1.16	39		2.49	5.30	1.84	1.43	0.38		0.12	1.16	32.56		45.28
Total U.A.: 103 E								41		2.49	5.38	1.84	1.46	0.42	0.02	0.12	1.17	33.47	0.08	46.37
103 G	FA	26.00	26.00	21.00	21.00	100	0.55	1			0.02		0.03	0.02	0.01		0.01	0.46	0.04	0.55
	MO	36.27	37.35	25.79	25.79	100	1.25	51		8.38	7.49	2.52	1.76	0.45		0.15	2.00	41.08		63.83
Total U.A.: 103 G								52		8.38	7.51	2.52	1.79	0.47	0.01	0.15	2.01	41.54	0.04	64.38
Total General U.A.								438		77.11	78.53	18.74	15.38	5.11	0.76	1.17	18.49	395.17	6.03	610.46

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Rotari Ionel