

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300106400200

Unitate de Producție: II - Mironeasa

Denumire A.P.V.: 298 MIRONEASA

Suprafață totală act - (ha): 41.48 Tratament: T. PROGRESIVE (ÎNSĂMÂNȚARE) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 25.05.2023 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0603IS Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 9 cu un volum de - (mc): 7.76 Iescării - (buc): 12 cu un volum de - (mc): 3.80	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	15 3 1695 951	27.34 13.88 875.22 1135.31

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CIREȘ	1.86	3.36		0.43	0.25	0.03	0.06	5.99	0.63	9.15	0.41	15.77
ULM DE CÂMP				0.15	0.30	0.18	0.14	0.77	0.16	0.50	0.11	1.43
PALTIN DE CÂMP	9.84	14.21		2.09	1.14	0.45	0.05	27.78	1.86	11.01	1.37	40.65
FRASIN	47.80	26.02		3.94	1.49	0.60	0.14	79.99	14.61	48.80	4.58	143.40
FAG	10.15	6.71		0.65	0.43	0.15	0.05	18.14	0.93	8.27	1.49	27.34
JUGASTRU	0.95	1.37		0.46	0.34	0.40	1.54	5.06	0.86	4.28	1.20	10.20
CARPEN	22.33	223.47		61.56	40.45	24.36	22.17	394.34	36.09	233.34	47.75	663.77
PLOP TREMURĂTOR		0.18		0.02	0.01			0.21	0.03	1.23	0.10	1.47
TEI ARGINTIU	143.24	365.54		49.44	34.93	16.70	8.24	618.09	129.05	386.70	46.30	1133.84
STEJAR PEDUNCULAT (S)	5.25	0.45		0.03				5.73	0.84	7.31	0.69	13.88
TOTAL	241.42	641.31		118.77	79.34	42.87	32.39	1156.10	185.06	710.59	104.00	2051.75

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil					H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				
36 A	41.48	41.48	155	9.00	44.00	23.08	25T3FR2PA3TE			0.10	2051.75

U.A.	CI	ULC	PA	FR	FA	JU	CA	PLT	TE	ST (S)	Volum
36 A	15.77	1.43	40.65	143.40	27.34	10.20	663.77	1.47	1133.84	13.88	2051.75
Total	15.77	1.43	40.65	143.40	27.34	10.20	663.77	1.47	1133.84	13.88	2051.75

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crest ere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF	
36 A	CI	29.54	29.54	17.86	17.86	155	1.14	15	0.06	1.86	3.36		0.43	0.25	0.03	0.06	0.63	9.15	0.41	15.77	
	ULC	11.11	11.11	8.08	8.08	155	0.08	18					0.15	0.30	0.18	0.14	0.16	0.50	0.11	1.43	
	PA	39.75	39.75	22.18	22.18	155	1.69	24	0.08	9.84	14.21		2.09	1.14	0.45	0.05	1.86	11.01	1.37	40.65	
	FR	51.85	52.51	24.97	24.97	155	3.50	41	0.32	47.80	26.02		3.94	1.49	0.60	0.14	14.61	48.80	4.58	143.40	
	FA	40.53	40.53	21.31	21.31	155	1.82	15	0.11	10.15	6.71		0.65	0.43	0.15	0.05	0.93	8.27	1.49	27.34	
	JU	10.43	17.22	12.21	12.21	155	0.09	115	0.01	0.95	1.37		0.46	0.34	0.40	1.54	0.86	4.28	1.20	10.20	
	CA	18.52	30.03	19.18	19.18	155	0.45	1482	2.10	22.33	223.47		61.56	40.45	24.36	22.17	36.09	233.34	47.75	663.77	
	PLT	40.00	40.00	23.60	23.60	155	1.47	1			0.18			0.02	0.01			0.03	1.23	0.10	1.47
	TE	32.07	38.74	21.13	21.13	155	1.19	950	2.23	143.24	365.54		49.44	34.93	16.70	8.24	129.05	386.70	46.30	1133.84	
ST (S)	67.33	67.33	23.10	23.10	155	4.63	3	0.03	5.25	0.45			0.03				0.84	7.31	0.69	13.88	
Total U.A.: 36 A								2664	4.94	241.42	641.31		118.77	79.34	42.87	32.39	185.06	710.59	104.00	2051.75	
Total General U.A.								2664	4.94	241.42	641.31		118.77	79.34	42.87	32.39	185.06	710.59	104.00	2051.75	

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Efrosă Adrian - Mircea