

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200124702290

Unitate de Producție: IV - Vizantea
Denumire A.P.V.: 345 SR STOICA

Suprafață totală act - (ha): 19.42 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 18.07.2022 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: VN1105	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 0.35 Iescării - (buc): 17 cu un volum de - (mc): 3.30	Grupa de specii Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 5 1007 463 64	Volum 1.37 389.87 113.44 48.22
		Total:	1539	552.9

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MESTEACĂN				0.16	0.27	0.35	0.15	0.93	0.21	0.85	0.09	1.99
MOLID				0.19	0.04		0.01	0.24	0.03	1.10		1.37
CIREȘ	2.05	7.15		1.21	1.02	0.32	0.02	11.77	1.27	13.52	0.90	26.56
PALTIN DE CÂMP		0.12		0.40	0.66	0.83	0.48	2.49	0.30	1.65	0.33	4.44
SALCIE CĂPREASCĂ	3.27	1.05		0.21	0.03			4.56	0.73	2.92	0.33	8.21
FAG	7.32	79.44		39.70	45.15	37.30	16.39	225.30	15.17	149.40	32.55	389.87
JUGASTRU		1.21		1.34	2.46	2.00	1.37	8.38	1.33	6.54	1.65	16.25
CARPEN		0.49		0.77	4.16	8.39	6.23	20.04	2.08	18.89	3.83	41.01
PLOP ALB	0.83	11.76		5.63	3.74	2.02	0.59	24.57	3.47	11.97	2.46	40.01
PALTIN DE MUNTE	0.26	1.69		1.62	4.59	3.00	0.90	12.06	1.49	9.64	1.80	23.19
TOTAL	13.73	102.91		51.23	62.12	54.21	26.14	310.34	26.08	216.48	43.94	552.90

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.		
65 B	19.42	19.42	45	26.00						0		552.90

U.A.	ME	MO	CI	PA	SAC	FA	JU	CA	PLA	PAM	Volum
65 B	1.99	1.37	26.56	4.44	8.21	389.87	16.25	41.01	40.01	23.19	552.90
Total	1.99	1.37	26.56	4.44	8.21	389.87	16.25	41.01	40.01	23.19	552.90

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
65 B	ME	20.29	20.29	18.19	18.19	45	0.26	8					0.16	0.27	0.35	0.15	0.21	0.85	0.09	1.99
	MO	20.00	20.00	18.90	18.90	45	0.29	5					0.19	0.04		0.01	0.03	1.10		1.37
	CI	34.26	34.26	22.47	22.47	45	1.15	23		2.05	7.15		1.21	1.02	0.32	0.02	1.27	13.52	0.90	26.56
	PA	16.91	16.91	16.98	16.98	45	0.20	22			0.12		0.40	0.66	0.83	0.48	0.30	1.65	0.33	4.44
	SAC	63.00	63.00	28.05	28.05	45	4.11	2		3.27	1.05		0.21	0.03			0.73	2.92	0.33	8.21
	FA	20.76	23.89	19.50	19.50	45	0.39	1007		7.32	79.44		39.70	45.15	37.30	16.39	15.17	149.40	32.55	389.87
	JU	18.27	18.43	18.87	18.87	45	0.27	60			1.21		1.34	2.46	2.00	1.37	1.33	6.54	1.65	16.25
	CA	14.82	15.07	15.63	15.63	45	0.16	261			0.49		0.77	4.16	8.39	6.23	2.08	18.89	3.83	41.01
	PLA	28.73	28.40	21.06	21.06	45	0.66	62		0.83	11.76		5.63	3.74	2.02	0.59	3.47	11.97	2.46	40.01
	PAM	18.74	19.00	18.28	18.28	45	0.26	89		0.26	1.69		1.62	4.59	3.00	0.90	1.49	9.64	1.80	23.19
Total U.A.: 65 B								1539		13.73	102.91		51.23	62.12	54.21	26.14	26.08	216.48	43.94	552.90
Total General U.A.								1539		13.73	102.91		51.23	62.12	54.21	26.14	26.08	216.48	43.94	552.90



Intocmit,
Robu I.

Birou Fond Forestier,
Sandu V.

Verificat,
Pungă F.