

I.N.C.D.S. MARIN DRĂCEA
BAZA EXPERIMENTALĂ SĂCELE
INTRARE Nr. 1000
IESIRE Nr. 05
Luna 08 Anul 2024

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400151500070



Unitate de Producție: I - Săcele

Denumire A.P.V.: 5/P Varzavoia

Suprafață totală act - (ha): 13.33 Tratament: T. CVASIGRĂDINĂRIE (JARDINATORII) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 05.08.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BV1501 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 27 cu un volum de - (mc): 85.68 Iescării - (buc): 47 cu un volum de - (mc): 138.79	Grupa de specii Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 493 246 48	Volum 1882.53 261.16 49.61
Total:			787	2193.3

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FRASIN		0.58		0.17	0.11	0.06	0.02	0.94	0.19	5.93	0.35	7.06
FAG	19.58	83.96		19.14	14.60	7.01	1.69	145.98	8.72	106.46	17.79	261.16
BRAD	1031.42	177.11	43.77	21.60	3.36		0.62	1277.88	141.99	315.27	0.01	1735.14
CARPEN	0.62	0.95		0.42	0.60	0.48	0.25	3.32	0.30	8.16	0.84	11.78
MOLID	86.69	24.32	5.29	3.06	0.90		0.27	120.53	10.87	15.99		147.39
PALTIN DE MUNTE	5.71	6.55		0.62	0.22	0.04		13.14	1.19	16.44	1.00	30.77
TOTAL	1144.02	293.47	49.06	45.01	19.79	7.59	2.85	1561.79	163.26	468.25	19.99	2193.30

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminișutilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
85 B	1.60	1.60	140	29.00	10.00	0.25	10Fa		0.40	290.23
85 C	10.13	10.13	150	20.00	10.00	1.05	10Fa		0.40	1710.95
85 D	1.60	1.60	150	20.00			0			192.12

U.A.	FA	BR	MO	CA	PAM	FR	Volum
85 B	70.26	180.90		2.49	29.52	7.06	290.23
85 C	190.76	1369.03	140.62	9.29	1.25		1710.95
85 D	0.14	185.21	6.77				192.12
Total	261.16	1735.14	147.39	11.78	30.77	7.06	2193.30

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	
85 B	FA	29.08	27.79	24.67	24.67	140	1.08	65		3.61	22.78		4.70	3.41	1.62	0.43	2.19	31.52	4.64	70.26
	BR	51.63	50.87	33.14	33.14	140	3.48	53		116.52	21.75	5.20	2.88	0.46		0.07	16.32	17.70	0.01	180.90
	CA	25.20	25.20	17.28	17.28	140	0.50	5			0.12		0.07	0.17	0.08	0.05	0.05	1.95	0.19	2.49
	PAM	42.00	42.00	26.08	26.08	140	1.64	18		5.50	6.21		0.61	0.22	0.04		1.14	15.80	0.96	29.52
	FR	33.14	33.14	22.31	22.31	140	1.01	7			0.58		0.17	0.11	0.06	0.02	0.19	5.93	0.35	7.06
Total U.A.: 85 B								148		125.63	51.44	5.20	8.43	4.37	1.80	0.57	19.89	72.90	6.15	290.23
85 C	FA	28.61	28.38	27.58	27.58	150	1.06	180		15.97	61.18		14.44	11.19	5.37	1.26	6.53	74.82	13.13	190.76
	BR	56.82	56.85	38.02	38.02	150	4.48	314		824.08	119.00	29.94	13.92	1.94		0.39	109.92	269.84		1369.03
	CA	24.47	24.47	16.61	16.61	150	0.55	17		0.62	0.83		0.35	0.43	0.40	0.20	0.25	6.21	0.65	9.29
	MO	44.94	44.58	35.33	35.33	150	2.77	52		83.29	22.89	5.03	2.96	0.86		0.25	10.39	14.95		140.62
	PAM	44.00	44.00	18.40	18.40	150	1.25	1		0.21	0.34		0.01				0.05	0.64	0.04	1.25
Total U.A.: 85 C								564		924.17	204.24	34.97	31.68	14.42	5.77	2.10	127.14	366.46	13.82	1710.95
85 D	FA	16.00	16.00	13.90	13.90	150	0.14	1										0.12	0.02	0.14
	BR	43.76	43.88	35.77	35.77	150	2.68	72		90.82	36.36	8.63	4.80	0.96		0.16	15.75	27.73		185.21
	MO	48.00	48.00	42.45	42.45	150	3.38	2		3.40	1.43	0.26	0.10	0.04		0.02	0.48	1.04		6.77
Total U.A.: 85 D								75		94.22	37.79	8.89	4.90	1.00	0.02	0.18	16.23	28.89	0.02	192.12
Total General U.A.								787		1144.02	293.47	49.06	45.01	19.79	7.59	2.85	163.26	468.25	19.99	2193.30

Sef Ocol

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,