

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500258501260

Unitate de Producție: IX - Răstoil

Denumire A.P.V: CHILII

Suprafață totală act - (ha): 10.07 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE Data inventarierii: 20.05.2025 Anul exploatării: 2026 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS1461 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	308 96 197 332 117	50.39 44.51 62.83 61.67 53.5
			Total:	1050	272.9

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
ANIN NEGRU		0.41		0.62	0.49	0.33	0.09	1.94	0.33	0.84	0.14	3.11
FAG	3.02	7.36		1.46	1.76	1.59	0.63	15.82	0.94	27.75	3.32	44.51
GORUN (L)	0.37	2.21		1.55	3.13	3.13	1.51	11.90	2.31	41.29	4.27	55.50
CARPEN	0.05	0.65		0.99	1.77	2.38	1.74	7.58	0.73	23.84	2.77	32.15
MESTEACĂN		2.46		2.43	4.00	5.48	2.87	17.24	3.86	8.42	1.51	29.52
PLOP TREMURĂTOR		7.14		7.32	6.22	3.14	0.71	24.53	3.76	22.10	4.20	50.39
PIN SILVESTRU		0.25	2.39	15.36	11.45		5.29	34.74	8.80	6.85	0.49	50.39
CER (L)	0.59	0.64		0.08	0.06	0.03	0.01	1.41	0.31	5.61	0.61	7.33
TOTAL	4.03	21.12	2.39	29.81	28.88	16.08	12.85	115.16	21.04	136.70	17.31	272.90

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
88 B	10.07	10.07	57	20.00				0	272.90

U.A.	ANN	FA	GO (L)	CA	ME	PLT	PI	CE (L)	Volum
88 B	3.11	44.51	55.50	32.15	29.52	50.39	50.39	7.33	272.90
√Total	3.11	44.51	55.50	32.15	29.52	50.39	50.39	7.33	272.90

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
88 B	ANN	23.49	23.00	18.48	18.38	57	0.39	8	0.04		0.41		0.62	0.49	0.33	0.09	0.33	0.84	0.14	3.11
	FA	25.28	30.00	18.64	19.53	57	0.46	96	0.60	3.02	7.36		1.46	1.76	1.59	0.63	0.94	27.75	3.32	44.51
	GO (L)	19.87	23.67	15.86	16.72	57	0.29	192	0.64	0.37	2.21		1.55	3.13	3.13	1.51	2.31	41.29	4.27	55.50
	CA	17.41	21.18	13.31	14.12	57	0.17	184	0.40	0.05	0.65		0.99	1.77	2.38	1.74	0.73	23.84	2.77	32.15
	ME	18.63	22.24	16.81	17.82	57	0.20	148	0.22		2.46		2.43	4.00	5.48	2.87	3.86	8.42	1.51	29.52
	PLT	24.23	26.00	19.67	20.11	57	0.46	109	0.22		7.14		7.32	6.22	3.14	0.71	3.76	22.10	4.20	50.39
	PI	17.20	19.56	14.51	16.78	57	0.16	308	0.57		0.25	2.39	15.36	11.45		5.29	8.80	6.85	0.49	50.39
CE (L)	43.47	39.60	21.78	21.20	57	1.47	5	0.09	0.59	0.64		0.08	0.06	0.03	0.01	0.31	5.61	0.61	7.33	
Total U.A.: 88 B								1050	2.78	4.03	21.12	2.39	29.81	28.88	16.08	12.85	21.04	136.70	17.31	272.90
Total General U.A.								1050	2.78	4.03	21.12	2.39	29.81	28.88	16.08	12.85	21.04	136.70	17.31	272.90

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

BODEA DANUT