

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300128901270



Unitate de Producție: IV - Cetate
Denumire A.P.V.: 1046 Tampu Raritura

Suprafață totală act - (ha): 7.0 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 14.06.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS8034 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): 0.10 Arbori putregăloși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 0.21 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	680 652	180.85 125.08
		Total:	1760	470.3

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.38	10.27		8.51	14.46	16.91	15.13	65.66	4.87	54.55	13.23	125.08
BRAD				0.65	0.65		0.43	1.73	0.21	1.02	0.05	2.96
CARPEN					0.46	0.61	0.73	1.80	0.19	2.39	0.45	4.38
MESTEACĂN		2.00		2.75	4.20	4.66	2.38	15.99	3.56	9.47	1.39	29.02
MOLID	2.11	15.35	17.59	42.36	22.73		10.09	110.23	13.75	53.91	0.48	177.89
PLOP TREMURĂTOR	1.90	22.63		7.88	5.24	2.81	0.81	41.27	5.93	18.92	5.00	66.12
ULM DE MUNTE	0.35	6.93		2.60	3.04	1.93	0.94	15.79	3.23	9.14	1.26	28.16
PALTIN DE MUNTE		1.16		0.78	1.42	2.21	1.91	7.48	1.11	5.25	1.46	13.84
FRASIN		2.51		1.03	1.17	0.96	0.66	6.33	1.33	6.88	0.85	14.54
SALCIE CĂPREASCĂ		0.15		0.22	0.70	0.65	0.48	2.20	0.44	5.67	0.62	8.31
TOTAL	4.74	61.00	17.59	66.78	54.07	30.74	33.56	268.48	34.62	167.20	24.79	470.30

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut		
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.	
113 A	7.00	7.03	55	34.00				0	470.30		
U.A.	FA	BR	CA	ME	MO	PLT	ULM	PAM	FR	SAC	Volum
113 A	125.08	2.96	4.38	29.02	177.89	66.12	28.16	13.84	14.54	8.31	470.30
Total	125.08	2.96	4.38	29.02	177.89	66.12	28.16	13.84	14.54	8.31	470.30

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	
113 A	FA	14.28	16.32	17.70	17.70	55	0.19	652	1.80	0.38	10.27		8.51	14.46	16.91	15.13	4.87	54.55	13.23	125.08
	BR	13.25	13.25	14.35	14.35	55	0.12	24	0.04				0.65	0.65		0.43	0.21	1.02	0.05	2.96
	CA	12.24	13.04	14.30	14.30	55	0.11	41	0.06				0.46	0.61	0.73	0.19	2.39	0.45	4.38	
	ME	19.43	19.84	20.66	20.66	55	0.32	91	0.23		2.00		2.75	4.20	4.66	2.38	3.56	9.47	1.39	29.02
	MO	16.84	17.20	18.98	18.98	55	0.27	656	2.10	2.11	15.35	17.59	42.36	22.73		10.09	13.75	53.91	0.48	177.89
	PLT	26.65	26.32	22.88	22.88	55	0.80	83	0.32	1.90	22.63		7.88	5.24	2.81	0.81	5.93	18.92	5.00	66.12
	ULM	21.11	22.72	21.82	21.82	55	0.52	54	0.36	0.35	6.93		2.60	3.04	1.93	0.94	3.23	9.14	1.26	28.16
	PAM	14.15	14.46	16.48	16.48	55	0.15	95	0.19		1.16		0.78	1.42	2.21	1.91	1.11	5.25	1.46	13.84
	FR	22.50	22.50	19.36	19.36	55	0.52	28	0.19		2.51		1.03	1.17	0.96	0.66	1.33	6.88	0.85	14.54
SAC	17.50	18.08	17.02	17.02	55	0.23	36	0.02		0.15		0.22	0.70	0.65	0.48	0.44	5.67	0.62	8.31	
Total U.A.: 113 A								1760	5.31	4.74	61.00	17.59	66.78	54.07	30.74	33.56	34.62	167.20	24.79	470.30
Total General U.A.								1760	5.31	4.74	61.00	17.59	66.78	54.07	30.74	33.56	34.62	167.20	24.79	470.30

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

OPROIU NICOLAE DAMIAN