

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300179102470



Unitate de Producție: I - Tutana
Denumire A.P.V.: 301 Ploștina

Suprafață totală act - (ha): 26.49 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 01.07.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: P5385 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 16 cu un volum de - (mc): 4.06 Iescării - (buc): 445 cu un volum de - (mc): 72.94	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	3531 1986 51 161 105	517.07 163.44 5.77 26.16 47.32
		Total:	5834	759.76

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CIREȘ		0.65		0.08	0.08	0.02		0.83	0.10	1.19	0.10	2.12
STEJAR ROȘU		0.02		0.35	0.45	0.39	0.24	1.45	0.21	0.68	0.18	2.34
DUGLAS	0.45	4.30	4.67	8.63	5.74		1.94	25.73	4.96	21.91		52.60
MOLID	0.34	5.86	11.90	43.53	38.23		22.01	121.87	16.78	289.50	2.43	428.15
PALTIN DE MUNTE		0.14		0.01				0.15	0.01	0.87	0.03	1.03
LARICE		1.00	3.10	10.77	5.71		2.60	23.18	5.73	7.41	0.36	36.32
GORUN (S)					0.10	0.56	0.63	1.29	0.30	1.84	0.54	3.43
SALCIE ALBĂ (L)					0.01	0.02	0.01	0.04	0.01	0.23	0.03	0.28
FAG		5.18		6.15	13.80	25.87	33.57	84.57	6.74	72.13	20.42	163.44
CARPEN		0.06		0.21	0.33	0.57	0.93	2.10	0.22	3.81	0.63	6.13
ANIN NEGRU		0.04		0.21	0.53	0.31	0.08	1.17	0.21	1.29	0.13	2.67
SALCIE CĂPREASCĂ				0.03	0.07	0.07	0.05	0.22	0.04	1.17	0.11	1.43
SALCĂM (L)		0.57		0.84	1.18	1.07	0.54	4.20	1.39	7.27	1.05	12.86
PLOP TREMURĂTOR	0.34	15.49		5.09	3.47	2.19	0.86	27.44	4.00	11.50	3.27	42.94
MESTEACĂN				0.08	0.39	0.92	0.82	2.21	0.52	1.29	0.25	4.02
TOTAL	1.13	33.31	19.67	75.98	70.09	31.99	64.28	296.45	41.22	422.09	29.53	759.76

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil										Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție							H.		
99 A	26.49	29.49	55	25.00	0										759.76	
U.A.	CI	STR	DU	MO	PAM	LA	GO (S)	SA (L)	FA	CA	ANN	SAC	SC (L)	PLT	ME	Volum
99 A	2.12	2.34	52.60	428.15	1.03	36.32	3.43	0.28	163.44	6.13	2.67	1.43	12.86	42.94	4.02	759.76
Total	2.12	2.34	52.60	428.15	1.03	36.32	3.43	0.28	163.44	6.13	2.67	1.43	12.86	42.94	4.02	759.76

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			
99 A	CI	23.20	23.20	14.20	14.20	55	0.42	5			0.65		0.08	0.08	0.02		0.10	1.19	0.10	2.12		
	STR	16.14	16.14	13.21	13.21	55	0.17	14			0.02		0.35	0.45	0.39	0.24	0.21	0.68	0.18	2.34		
	DU	19.22	24.52	19.29	19.29	55	0.28	188			0.45	4.30	4.67	8.63	5.74		1.94	4.96	21.91		52.60	
	MO	14.19	19.56	16.12	16.12	55	0.13	3141			0.34	5.86	11.90	43.53	38.23		22.01	16.78	289.50	2.43	428.15	
	PAM	38.00	38.00	21.00	21.00	55	1.03	1				0.14		0.01				0.01	0.87	0.03	1.03	
	LA	17.30	19.56	14.91	14.91	55	0.18	202			1.00	3.10	10.77	5.71			2.60	5.73	7.41	0.36	36.32	
	GO (S)	12.38	12.07	11.56	11.56	55	0.09	37								0.10	0.56	0.63	0.30	1.84	0.54	3.43
	SA (L)	17.00	17.00	13.75	13.75	55	0.14	2								0.01	0.02	0.01	0.01	0.23	0.03	0.28
	FA	12.20	21.58	14.70	14.70	55	0.08	1986				5.18		6.15	13.80	25.87	33.57	6.74	72.13	20.42	163.44	
	CA	12.09	14.44	11.85	11.85	55	0.09	70				0.06		0.21	0.33	0.57	0.93	0.22	3.81	0.63	6.13	
	ANN	21.78	21.78	15.72	15.72	55	0.30	9				0.04		0.21	0.53	0.31	0.08	0.21	1.29	0.13	2.67	
	SAC	17.25	17.25	12.81	12.81	55	0.18	8						0.03	0.07	0.07	0.05	0.04	1.17	0.11	1.43	
	SC (L)	21.40	21.86	14.39	14.39	55	0.27	47				0.57		0.84	1.18	1.07	0.54	1.39	7.27	1.05	12.86	
	PLT	24.28	27.06	17.35	17.35	55	0.50	86			0.34	15.49		5.09	3.47	2.19	0.86	4.00	11.50	3.27	42.94	
ME	14.39	14.59	13.57	13.57	55	0.11	38						0.08	0.39	0.92	0.82	0.52	1.29	0.25	4.02		
Total U.A.: 99 A								5834		1.13	33.31	19.67	75.98	70.09	31.99	64.28	41.22	422.09	29.53	759.76		
Total General U.A.								5834		1.13	33.31	19.67	75.98	70.09	31.99	64.28	41.22	422.09	29.53	759.76		

