

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200138700870



Unitate de Producție: VII - Tătăruș

Denumire A.P.V.: 385 G3 CIORGAU

Suprafață totală act - (ha): 8.0
Tratament: T. PROGRESIVE (RACORDARE)
Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU
Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE
Data inventarierii: 23.06.2022
Anul exploatarii: 2023
Procedeele de inventariere: FIR CU FIR
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS98

Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Stâncării pe - (ha):	Rășinoase FAG	277	485.61
Arbori putregăioși - (buc):	Quercinee	396	138.32
cu un volum de - (mc):	Diverse tari	68	41.77
Iescării - (buc):	Diverse moi		
cu un volum de - (mc):	Total:	741	665.7

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
SALCĂM (L)					0.57	1.92	1.84	4.33	1.40	1.95	0.82	7.68
PLOP TREMURĂTOR	0.24	2.78		0.74	0.35	0.09	0.01	4.21	0.59	2.27	0.51	7.07
JUGASTRU	2.46	13.76		4.40	4.45	2.43	1.58	29.08	4.23	18.71	3.51	52.02
CARPEN	0.75	14.47		6.23	6.24	7.20	4.64	39.53	3.67	30.09	5.70	73.29
GORUN (S)	13.99	21.32		4.80	2.53	0.97	0.16	43.77	6.36	25.40	3.09	75.53
CIREȘ	0.65	2.67		0.30	0.20	0.01		3.83	0.41	1.09	0.17	5.33
TEI PUCIOS	1.01	8.42		2.73	2.75	1.95	1.16	18.02	4.38	12.30	2.21	34.70
CER (S)	169.05	77.05		9.20	5.55	3.29	1.68	265.82	54.61	89.65	17.73	410.08
TOTAL	188.15	140.47		28.40	22.64	17.86	11.07	408.59	75.65	181.46	33.74	665.70

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot					
109 A	8.00	28.08	110	15.00	74.00	5.91	7CE 2GO 1DT		0.40	665.70	

U.A.	SC (L)	PLT	JU	CA	GO (S)	CI	TEP	CE (S)	Volum
109 A	7.68	7.07	52.02	73.29	75.53	5.33	34.70	410.08	665.70
Total	7.68	7.07	52.02	73.29	75.53	5.33	34.70	410.08	665.70

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	
109 A	SC (L)	15.38	15.92	12.32	12.32	110	0.12	65						0.57	1.92	1.84	1.40	1.95	0.82	7.68
	PLT	33.25	33.25	19.56	19.56	110	0.88	8	0.24	2.78		0.74	0.35	0.09	0.01	0.59	2.27	0.51	7.07	
	JU	22.61	25.20	16.29	16.29	110	0.41	128	0.47	2.46	13.76	4.40	4.45	2.43	1.58	4.23	18.71	3.51	52.02	
	CA	20.10	27.36	17.88	17.88	110	0.37	199	0.67	0.75	14.47	6.23	6.24	7.20	4.64	3.67	30.09	5.70	73.29	
	GO (S)	37.76	39.69	20.38	20.38	110	1.48	51	0.78	13.99	21.32	4.80	2.53	0.97	0.16	6.36	25.40	3.09	75.53	
	CI	39.50	39.50	21.00	21.00	110	1.33	4	0.05	0.65	2.67	0.30	0.20	0.01		0.41	1.09	0.17	5.33	
	TEP	24.97	27.44	17.50	17.50	110	0.58	60	0.29	1.01	8.42	2.73	2.75	1.95	1.16	4.38	12.30	2.21	34.70	
CE (S)	44.76	44.00	21.55	21.55	110	1.81	226	3.29	169.05	77.05	9.20	5.55	3.29	1.68	54.61	89.65	17.73	410.08		
Total U.A.: 109 A								741	5.55	188.15	140.47	28.40	22.64	17.86	11.07	75.65	181.46	33.74	665.70	
Total General U.A.								741	5.55	188.15	140.47	28.40	22.64	17.86	11.07	75.65	181.46	33.74	665.70	

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Horgos Calin Dinu

