



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300292910760

Unitate de Productie: IV - Curtisoara

Denumire A.P.V: 536 VOITESTII DIN DEAL

Suprafață totală act - (ha): 3.0 Tratament: T. CONSERVARE Natura Produsului: LUCRĂRI DE CONSERVARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 26.07.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: FARADISPOZITIVPOPESCUSORIN Accesibilitate: 501-1000 <i>Unguru Ion Marian</i>	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 54 cu un volum de - (mc): 8.95 Iescării - (buc): 137 cu un volum de - (mc): 15.96	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	24 1760 439	7.52 271.23 378.44

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
SALCĂM (P)	0.10	3.65		6.95	10.79	14.67	10.94	47.10	15.49	155.15	19.45	217.74
JUGASTRU		0.02		0.03	0.09	0.11	0.10	0.35	0.06	1.33	0.22	1.74
PLOP ALB	23.66	73.62		22.67	15.33	8.12	2.34	145.74	20.56	156.65	19.38	322.95
PLOP TREMURĂTOR	3.17	11.27		2.59	1.23	0.39	0.08	18.73	2.52	34.24	3.66	55.49
MOJDREAN		0.09		0.14	0.45	0.85	1.48	3.01	0.70	11.44	1.48	15.15
CIREȘ	0.09	2.70		1.16	1.48	1.14	1.14	7.71	1.00	19.73	2.05	28.44
ULM DE CÂMP		0.03		0.14	0.36	0.51	0.39	1.43	0.31	4.47	0.52	6.21
FRASIN		0.49		0.16	0.10	0.05	0.02	0.82	0.17	0.96	0.11	1.95
CER (L)		1.52		0.28	0.33	0.45	0.39	2.97	0.78	3.77	0.72	7.52
TOTAL	27.02	93.39		34.12	30.16	26.29	16.88	227.86	41.59	387.74	47.59	657.19

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot					
139 A	3.00	12.64	39	35.00					0		657.19

U.A.	SC (P)	JU	PLA	PLT	Mj	CI	ULC	FR	CE (L)	Volum
139 A	217.74	1.74	322.95	55.49	15.15	28.44	6.21	1.95	7.52	657.19
Total	217.74	1.74	322.95	55.49	15.15	28.44	6.21	1.95	7.52	657.19

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
139 A	SC (P)	15.78	16.67	14.36	14.36	39	0.17	1333		0.10	3.65		6.95	10.79	14.67	10.94	15.49	155.15	19.45	217.74
	JU	14.50	14.50	13.08	13.08	39	0.14	12			0.02		0.03	0.09	0.11	0.10	0.06	1.33	0.22	1.74
	PLA	29.16	30.15	22.81	22.81	39	0.84	390		23.66	73.62		22.67	15.33	8.12	2.34	20.56	156.65	19.38	322.95
	PLT	31.96	32.40	23.97	23.97	39	1.17	49		3.17	11.27		2.59	1.23	0.39	0.08	2.52	34.24	3.66	55.49
	Mj	11.90	12.62	13.54	13.54	39	0.09	157			0.09		0.14	0.45	0.85	1.48	0.70	11.44	1.48	15.15
	CI	13.75	14.77	13.00	13.00	39	0.14	197		0.09	2.70		1.16	1.48	1.14	1.14	1.00	19.73	2.05	28.44
	ULC	12.60	13.56	12.04	12.04	39	0.10	59			0.03		0.14	0.36	0.51	0.39	0.31	4.47	0.52	6.21
	FR	33.00	33.00	23.50	23.50	39	0.98	2			0.49		0.16	0.10	0.05	0.02	0.17	0.96	0.11	1.95
CE (L)	19.00	19.00	15.83	15.83	39	0.31	24			1.52		0.28	0.33	0.45	0.39	0.78	3.77	0.72	7.52	
Total U.A.: 139 A								2223		27.02	93.39		34.12	30.16	26.29	16.88	41.59	387.74	47.59	657.19
Total General U.A.								2223		27.02	93.39		34.12	30.16	26.29	16.88	41.59	387.74	47.59	657.19



Intocmit,

Mrejeru Ionela-Monica

Birou Fond Forestier,

Mrejeru Ionela-Monica

Verificat,
17.08.2023

Nefiru Catalin