



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400139800010

Unitate de Producție: V - Valea Mare
Denumire A.P.V.: 126 Cantina

Suprafață totală act - (ha): 0.3 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 29.01.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP35176 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): 29 cu un volum de - (mc): 17.95	Rășinoase FAG	1	1.87	68
	Quercinee Diverse tari	18	18.69		
	Diverse moi			87	63.03
	Total:				

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
SALCÂM (L)		0.13		0.05	0.03	0.01	0.01	0.23	0.07	1.69	0.14	1.99	
JUGASTRU		0.12		0.05	0.03			0.20	0.03	1.25	0.08	1.48	
CARPEN	0.09	0.79		0.18	0.11	0.12	0.04	1.33	0.12	9.68	0.71	11.13	
MOLID	0.19	0.05	0.01	0.01				0.26	0.02	1.59		1.87	
TEI ARGINTIU	1.57	1.39		0.22	0.14	0.09	0.03	3.44	0.67	14.58	0.63	18.69	
ULM DE MUNTE										0.31		0.31	
FRASIN	0.69	1.11		0.37	0.35	0.16	0.07	2.75	0.54	24.27	0.73	27.56	
TOTAL	2.54	3.59	0.01	0.88	0.66	0.38	0.15	8.21	1.45	53.37	2.29	63.03	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil			Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	
62 C	0.10	2.48	98	48.00		0	30.18	
62 D	0.20	7.58	93	32.00		0	32.85	

U.A.	SC (L)	JU	CA	TE	FR	MO	ULM	Volum
62 C	0.83	0.35	6.27	12.05	8.50	1.87	0.31	30.18
62 D	1.16	1.13	4.86	6.64	19.06			32.85
Total	1.99	1.48	11.13	18.69	27.56	1.87	0.31	63.03

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		
62 C	SC (L)	29.00	29.00	14.00	14.00	98	0.41	2			0.02		0.04	0.02	0.01	0.01	0.03	0.70	0.06	0.83	
	JU	24.00	24.00	14.00	14.00	98	0.35	1					0.03	0.02			0.01	0.29	0.02	0.35	
	CA	33.00	33.00	18.33	18.33	98	1.02	8		0.09	0.49		0.11	0.06	0.05	0.01	0.07	5.39	0.42	6.27	
	MO	52.00	52.00	23.00	23.00	98	1.87	1		0.19	0.05	0.01	0.01				0.02	1.59		1.87	
	TE	28.91	28.91	15.36	15.36	98	0.81	15		1.16	1.01		0.19	0.12	0.08	0.03	0.51	8.95	0.43	12.05	
	ULM					98		1											0.31		0.31
	FR	28.80	28.80	16.20	16.20	98	0.69	15				0.52		0.16	0.14	0.06	0.03	0.19	7.40	0.36	8.50
Total U.A.: 62 C								43		1.44	2.09	0.01	0.54	0.36	0.20	0.08	0.83	24.63	1.29	30.18	
62 D	SC (L)	44.00	44.00	17.00	17.00	93	1.09	2			0.11		0.01	0.01			0.04	0.99	0.08	1.16	
	JU	31.00	31.00	13.50	13.50	93	0.56	2			0.12		0.02	0.01			0.02	0.96	0.06	1.13	
	CA	23.56	23.56	12.33	12.33	93	0.43	13			0.30		0.07	0.05	0.07	0.03	0.05	4.29	0.29	4.86	
	TE	50.00	50.00	21.67	21.67	93	2.21	3		0.41	0.38		0.03	0.02	0.01		0.16	5.63	0.20	6.64	
	FR	26.67	26.67	15.83	15.83	93	0.61	24		0.69	0.59		0.21	0.21	0.10	0.04	0.35	16.87	0.37	19.06	
	Total U.A.: 62 D								44		1.10	1.50		0.34	0.30	0.18	0.07	0.62	28.74	1.00	32.85
Total General U.A.								87		2.54	3.59	0.01	0.88	0.66	0.38	0.15	1.45	53.37	2.29	63.03	

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

PONGRACZ ALEXANDRU - ENDRE



P.V. 779/06.02.2024
ing. Stănescu