

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400395501110

Unitate de Producție: I - Taiga  
Denumire A.P.V: CORMOS (116)

Suprafață totală act - (ha): 2.12 Tratament: CRÂNG - TĂIERE DE JOS Natura Produsului: PRINCIPALE CRÂNG Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 25.03.2024 Anul exploatării: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: FARAINDICATIV/BOGDANPOP Accesibilitate: 251-500	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): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1 8 2708	1 6.51 257.62
	Total:	2717	265.31	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
ARTAR AMERICAN		0.02		0.03	0.20	0.86	2.94	4.05	0.62	7.34	2.37	12.01
SALCĂM (L)		0.28		2.19	15.57	53.23	71.57	142.84	46.27	50.68	27.42	239.79
JUGASTRU		0.06		0.09	0.07	0.10	0.28	0.60	0.11	3.06	0.55	3.77
CARPEN		0.07		0.09	0.05	0.05	0.27	0.53	0.05	0.78	0.16	1.36
PIN SILVESTRU	0.18	0.57	0.11	0.07	0.01			0.94	0.22	0.02		1.18
FRASIN						0.03	0.37	0.40	0.11	0.18	0.08	0.69
CER (L)		3.11		0.32	0.12	0.11	0.06	3.72	0.85	1.94	0.54	6.51
<b>TOTAL</b>	<b>0.18</b>	<b>4.11</b>	<b>0.11</b>	<b>2.79</b>	<b>16.02</b>	<b>54.38</b>	<b>75.49</b>	<b>153.08</b>	<b>48.23</b>	<b>64.00</b>	<b>31.12</b>	<b>265.31</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semănțș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
37 D	2.12	2.12	30	14.00			0		265.31

U.A.	ARA	SC (L)	JU	CA	PI	FR	CE (L)	Volum
37 D	12.01	239.79	3.77	1.36	1.18	0.69	6.51	265.31
<b>Total</b>	<b>12.01</b>	<b>239.79</b>	<b>3.77</b>	<b>1.36</b>	<b>1.18</b>	<b>0.69</b>	<b>6.51</b>	<b>265.31</b>

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	
37 D	ARA	10.36	12.78	11.98	11.98	30	0.07	184	0.73		0.02		0.03	0.20	0.86	2.94	0.62	7.34	2.37	12.01
	SC (L)	13.19	16.44	12.85	12.85	30	0.10	2451	9.50		0.28		2.19	15.57	53.23	71.57	46.27	50.68	27.42	239.79
	JU	12.38	12.41	10.45	10.45	30	0.10	37	0.24		0.06		0.09	0.07	0.10	0.28	0.11	3.06	0.55	3.77
	CA	10.25	10.25	9.33	9.33	30	0.06	24	0.08		0.07		0.09	0.05	0.05	0.27	0.05	0.78	0.16	1.36
	PI	40.00	40.00	22.00	22.00	30	1.18	1	0.06	0.18	0.57	0.11	0.07	0.01			0.22	0.02		1.18
	FR	10.83	10.83	10.13	10.13	30	0.06	12	0.04						0.03	0.37	0.11	0.18	0.08	0.69
	CE (L)	30.00	30.00	16.56	16.56	30	0.81	8	0.40		3.11		0.32	0.12	0.11	0.06	0.85	1.94	0.54	6.51
<b>Total U.A.: 37 D</b>							<b>2717</b>	<b>11.05</b>	<b>0.18</b>	<b>4.11</b>	<b>0.11</b>	<b>2.79</b>	<b>16.02</b>	<b>54.38</b>	<b>75.49</b>	<b>48.23</b>	<b>64.00</b>	<b>31.12</b>	<b>265.31</b>	
<b>Total General U.A.</b>							<b>2717</b>	<b>11.05</b>	<b>0.18</b>	<b>4.11</b>	<b>0.11</b>	<b>2.79</b>	<b>16.02</b>	<b>54.38</b>	<b>75.49</b>	<b>48.23</b>	<b>64.00</b>	<b>31.12</b>	<b>265.31</b>	

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Gardus Cristian

