



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400132102020

Unitate de Producție: X - Cernovăț  
 Denumire A.P.V.: 86 Valea Tiganilor

Suprafață totală act - (ha): 3.0 Tratament: CRĂNG - TĂIERE DE JOS Natura Produsului: PRINCIPALE CRĂNG Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 16.12.2024 Anul exploatării: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP26436 Accesibilitate: 0-250	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	8 2952	1.47 248.68
			Total:	2960	250.15

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
SALCĂM (L)		3.14		6.11	8.30	14.46	18.18	50.19	16.42	72.75	14.70	139.36
GORUN (S)					0.11	0.07	0.02	0.20	0.04	0.05	0.03	0.29
MOJDREAN						0.01	0.03	0.04	0.01	0.30	0.04	0.35
ULM DE MUNTE		0.22		0.10	0.23	0.28	0.83	1.66	0.38	4.14	0.71	6.18
PALTIN DE CÂMP					0.21	0.21	0.19	0.61	0.08	0.37	0.10	1.06
CER (S)		0.22		0.10	0.16	0.13	0.14	0.75	0.20	0.23	0.09	1.18
JUGASTRU		0.82		0.88	1.42	1.65	4.14	8.91	1.60	31.43	6.91	41.94
CARPEN		0.64		1.68	2.79	2.80	2.72	10.63	1.02	18.97	2.84	30.62
CIREȘ	0.23	5.82		3.14	3.07	1.91	1.02	15.19	1.87	12.11	1.75	29.17
TOTAL	0.23	10.86		12.01	16.29	21.52	27.27	88.18	21.62	140.35	27.17	250.15

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
68 D	3.00	11.92	40	18.00				0	250.15

U.A.	SC (L)	GO (S)	MJ	ULM	PA	CE (S)	JU	CA	CI	Volum
68 D	139.36	0.29	0.35	6.18	1.06	1.18	41.94	30.62	29.17	250.15
Total	139.36	0.29	0.35	6.18	1.06	1.18	41.94	30.62	29.17	250.15

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		
68 D	SC (L)	12.45	12.77	8.35	8.35	40	0.08	1705			3.14			6.11	8.30	14.46	18.18	16.42	72.75	14.70	139.36
	GO (S)	14.00	14.00	10.50	10.50	40	0.14	2						0.11	0.07	0.02	0.04	0.05	0.03	0.29	
	MJ	10.50	10.50	7.13	7.13	40	0.04	8						0.01	0.03	0.01	0.30	0.04	0.35		
	ULM	9.81	10.23	6.81	6.81	40	0.04	155			0.22			0.10	0.23	0.28	0.83	0.38	4.14	0.71	6.18
	PA	13.64	13.64	10.09	10.09	40	0.10	11						0.21	0.21	0.19	0.08	0.37	0.10	1.06	
	CE (S)	17.67	17.67	12.17	12.17	40	0.20	6			0.22			0.10	0.16	0.13	0.14	0.20	0.23	0.09	1.18
	JU	10.65	11.48	7.85	7.85	40	0.06	647			0.82			0.88	1.42	1.65	4.14	1.60	31.43	6.91	41.94
	CA	13.34	14.08	9.12	9.12	40	0.10	302			0.64			1.68	2.79	2.80	2.72	1.02	18.97	2.84	30.62
CI	17.69	17.15	11.35	11.35	40	0.24	124			0.23	5.82		3.14	3.07	1.91	1.02	1.87	12.11	1.75	29.17	
Total U.A.: 68 D								2960			0.23	10.86		12.01	16.29	21.52	27.27	21.62	140.35	27.17	250.15
Total General U.A.								2960			0.23	10.86		12.01	16.29	21.52	27.27	21.62	140.35	27.17	250.15

Șef Ocol,

METELEAUCA ILEANA-ELENA

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

10.01.25  
 C.F.F.  
 dosar exploat  
 u