



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600121000550

Unitate de Producție: VIII - Izvoarele Crișului  
Denumire A.P.V.: 951 Valea Plaiului 2

Suprafață totală act - (ha): 0.59 Tratament: T. CRÂNG, ÎMPĂDURIRI Natura Produsului: PRINCIPALE CRÂNG Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 26.02.2026 Anul exploatării: 2026 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: FĂRAINDICATIVMUNTEAN 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): Iesării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	76 108 256	102.95 29.34 70.45
	Total:		440	202.74

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
SALCĂM (P)		8.14		4.81	4.54	3.70	2.21	23.40	7.77	30.73	4.98	61.90
PIN SILVESTRU	20.73	32.01	9.39	7.03	0.81		0.10	70.07	17.18	15.55	0.02	102.80
MOLID				0.06	0.05		0.01	0.12	0.02	0.01		0.15
CIREȘ		0.67		0.80	0.84	0.60	0.19	3.10	0.40	3.37	0.48	6.87
FAG		3.92		2.57	3.58	2.19	1.03	13.29	0.93	15.12	2.55	29.34
MESTEACĂN					0.05	0.04	0.02	0.11	0.02	0.13	0.01	0.26
CARPEN		0.07		0.04	0.03	0.07	0.08	0.29	0.03	1.10	0.11	1.42
<b>TOTAL</b>	<b>20.73</b>	<b>44.81</b>	<b>9.39</b>	<b>15.31</b>	<b>9.90</b>	<b>6.60</b>	<b>3.64</b>	<b>110.38</b>	<b>26.35</b>	<b>66.01</b>	<b>8.15</b>	<b>202.74</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
234 D	0.59	0.59	70	30.00				0	202.74

U.A.	SC (P)	PI	MO	CI	FA	ME	CA	Volum
234 D	61.90	102.80	0.15	6.87	29.34	0.26	1.42	202.74
<b>Total</b>	<b>61.90</b>	<b>102.80</b>	<b>0.15</b>	<b>6.87</b>	<b>29.34</b>	<b>0.26</b>	<b>1.42</b>	<b>202.74</b>

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		
234 D	SC (P)	19.60	24.81	17.34	17.34	70	0.29	216			8.14		4.81	4.54	3.70	2.21	7.77	30.73	4.98	61.90	
	PI	36.72	34.29	25.98	25.98	70	1.37	75			20.73	32.01	9.39	7.03	0.81	0.10	17.18	15.55	0.02	102.80	
	MO	16.00	16.00	15.00	15.00	70	0.15	1						0.06	0.05	0.01	0.02	0.01		0.15	
	CI	17.06	17.46	12.58	12.58	70	0.20	34			0.67			0.80	0.84	0.60	0.19	0.40	3.37	0.48	6.87
	FA	18.57	21.86	16.50	16.50	70	0.27	108			3.92			2.57	3.58	2.19	1.03	0.93	15.12	2.55	29.34
	ME	20.00	20.00	19.00	19.00	70	0.26	1							0.05	0.04	0.02	0.02	0.13	0.01	0.26
CA	18.40	18.40	14.00	14.00	70	0.28	5			0.07			0.04	0.03	0.07	0.08	0.03	1.10	0.11	1.42	
<b>Total U.A.: 234 D</b>								<b>440</b>			<b>20.73</b>	<b>44.81</b>	<b>9.39</b>	<b>15.31</b>	<b>9.90</b>	<b>6.60</b>	<b>3.64</b>	<b>26.35</b>	<b>66.01</b>	<b>8.15</b>	<b>202.74</b>
<b>Total General U.A.</b>								<b>440</b>			<b>20.73</b>	<b>44.81</b>	<b>9.39</b>	<b>15.31</b>	<b>9.90</b>	<b>6.60</b>	<b>3.64</b>	<b>26.35</b>	<b>66.01</b>	<b>8.15</b>	<b>202.74</b>

Șef Ocol,

GOLEA HORIA CORNEL



Întocmit,

Ing. Clie  
Adriam  
Celi

Birou Fond Forestier,

Ing. Clie  
Adriam  
Celi

Verificat,

Ing. Popoviciu  
Daniel

D. S. Hunedoara

Prapum Apraxora  
Uly Val. B.