



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600278500050



Unitate de Producție: XI - Almaș  
Denumire A.P.V.: 516 Joia Mare 1

Suprafață totală act - (ha): 0.8		Informații privind N.T.S.M.								Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum								
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II		Stâncării pe - (ha):								Rășinoase	6	5.05								
Natura Produsului: PRODUSE EXTRAORDINARE		Arbori putregăioși - (buc):								FAG	6	0.33								
Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		cu un volum de - (mc):								Quercinee	29	9.8								
Data inventarierii: 16.02.2026		Iescării - (buc):								Diverse tari	69	15.47								
Anul exploatarei: 2026		cu un volum de - (mc):								Diverse moi	41	23.51								
Procedeele de inventariere: FIR CU FIR										Total:	151	54.16								
Clocan forma CIRCULARĂ nr.: RP2134																				
Accesibilitate: 0-250																				
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF									
FAG						0.06	0.08	0.14	0.01	0.18	0.05	0.33								
TEI PUCIOS	0.23	3.36		1.72	1.80	1.38	0.62	9.11	2.30	12.10	1.66	23.51								
CER (S)		1.05		1.17	1.37	1.02	0.71	5.32	1.45	3.03	0.78	9.80								
JUGASTRU		0.09		0.10	0.04	0.03	0.09	0.35	0.06	0.67	0.14	1.08								
FRASIN					0.23	0.17	0.11	0.51	0.11	2.64	0.27	3.26								
CARPEN		0.20		0.27	0.32	0.28	0.32	1.39	0.13	2.26	0.35	3.78								
DUGLAS	0.70	1.13	0.26	0.30	0.09		0.02	2.50	0.48	0.03		3.01								
CIREȘ		1.96		0.40	0.36	0.14	0.03	2.89	0.34	3.10	0.27	6.33								
SALCÂM (L)				0.19	0.08	0.11	0.07	0.45	0.15	0.42	0.09	1.02								
PIN SILVESTRU		0.62	0.28	0.47	0.09		0.02	1.48	0.37	0.19	0.01	2.04								
TOTAL		0.93	8.41	0.54	4.62	4.38	3.19	24.14	5.40	24.62	3.62	54.16								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminții utilizabil										Total volum brut					
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție							H.						
75	0.80	1.60	45	28.00	0										54.16					
U.A.	FA	TEP	CE (S)	JU	FR	CA	DU	CI	SC (L)	PI	Volum									
75	0.33	23.51	9.80	1.08	3.26	3.78	3.01	6.33	1.02	2.04	54.16									
Total	0.33	23.51	9.80	1.08	3.26	3.78	3.01	6.33	1.02	2.04	54.16									
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
75	FA	11.00	11.00	10.17	10.17	45	0.06	6						0.06	0.08	0.01	0.18	0.05	0.33	
	TEP	23.41	23.41	18.73	18.73	45	0.57	41		0.23	3.36		1.72	1.80	1.38	0.62	2.30	12.10	1.66	23.51
	CE (S)	20.00	20.00	17.55	17.55	45	0.34	29			1.05		1.17	1.37	1.02	0.71	1.45	3.03	0.78	9.80
	JU	11.80	11.80	10.90	10.90	45	0.11	10			0.09		0.10	0.04	0.03	0.09	0.06	0.67	0.14	1.08
	FR	17.29	17.29	14.65	14.65	45	0.19	17						0.23	0.17	0.11	0.11	2.64	0.27	3.26
	CA	13.41	13.41	11.81	11.81	45	0.14	27			0.20		0.27	0.32	0.28	0.32	0.13	2.26	0.35	3.78
	DU	32.67	32.67	23.67	23.67	45	1.00	3		0.70	1.13	0.26	0.30	0.09		0.02	0.48	0.03		3.01
	CI	26.67	26.67	20.44	20.44	45	0.70	9			1.96		0.40	0.36	0.14	0.03	0.34	3.10	0.27	6.33
	SC (L)	15.00	15.00	12.83	12.83	45	0.17	6					0.19	0.08	0.11	0.07	0.15	0.42	0.09	1.02
PI	27.33	27.33	22.67	22.67	45	0.68	3			0.62	0.28	0.47	0.09		0.02	0.37	0.19	0.01	2.04	
Total U.A.: 75								151		0.93	8.41	0.54	4.62	4.38	3.19	2.07	5.40	24.62	3.62	54.16
Total General U.A.								151		0.93	8.41	0.54	4.62	4.38	3.19	2.07	5.40	24.62	3.62	54.16

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

OPREA IOAN

*Oprea Sorin*

*ing. Micha Emanuel*

*ing. Feien Florian*

