



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600121000770

Unitate de Producție: I - Liceul Teoretic Avram Iancu  
Denumire A.P.V.: 17799 ACCIDENTALE VL.ARTANULUI

Suprafață totală act - (ha): 4.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 11.03.2026 Anul exploatarii: 2026 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS609 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	19 18 228 5	22.2 19.34 71.83 1.29
			Total:	270	114.66

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
JUGASTRU		0.47		0.08	0.08	0.05	0.03	0.71	0.10	2.25	0.19	3.06
CIREȘ		0.27		0.10	0.14	0.05		0.56	0.07	3.16	0.18	3.79
SALCÂM (L)		0.08		0.07	0.12	0.09	0.03	0.39	0.13	2.33	0.23	2.85
CER (S)	0.23	1.07		0.39	0.22	0.12	0.05	2.08	0.48	8.74	0.57	11.30
FAG	4.79	2.36		0.64	0.54	0.26	0.07	8.66	0.45	13.09	1.28	22.20
TEI ARGINTIU				0.02	0.10	0.12	0.09	0.33	0.11	0.85	0.14	1.29
CARPEN	1.36	6.18		2.45	1.78	1.17	0.62	13.56	1.22	47.35	4.23	62.13
GORUN (S)		1.36		0.28	0.21	0.08	0.01	1.94	0.31	5.79	0.41	8.04
TOTAL	6.38	11.79		4.03	3.19	1.94	0.90	28.23	2.87	83.56	7.23	114.66

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
65A	1.00	13.30	110	37.00				0		50.64
67A	1.00	29.90	90	36.00				0		23.94
68A	1.00	4.60	110	37.00				0		10.84
62A	1.00	1.70	115	32.00				0		29.24

U.A.	JU	FA	SC (L)	TE	CI	GO (S)	CA	CE (S)	Volum
65A		1.16	0.22	0.17	1.91	1.54	45.14	0.50	50.64
67A	1.34	3.16	2.59	0.63	0.75	2.78	3.46	9.23	23.94
68A	1.72	1.08	0.04		0.44	2.39	3.60	1.57	10.84
62A		16.80		0.49	0.69	1.33	9.93		29.24
Total	3.06	22.20	2.85	1.29	3.79	8.04	62.13	11.30	114.66

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		
65A	GO (S)	29.00	29.00	20.50	20.50	110	0.77	2			0.08		0.08	0.04	0.01		0.04	1.29	0.09	1.54	
	TE	16.00	16.00	15.00	15.00	110	0.17	1						0.01	0.01		0.01	0.14	0.02	0.17	
	CI	28.67	28.67	18.00	18.00	110	0.64	3			0.17		0.03	0.04	0.01		0.03	1.63	0.08	1.91	
	FA	22.67	22.67	18.67	18.67	110	0.39	3			0.02		0.07	0.05	0.03	0.01	0.01	0.97	0.10	1.16	
	SC (L)	20.00	20.00	16.00	16.00	110	0.22	1						0.01	0.01		0.01	0.19	0.02	0.22	
	CA	29.24	29.73	19.53	19.53	110	0.90	50			0.99	3.28		1.53	1.08	0.65	0.33	0.70	36.58	2.98	45.14
	CE (S)	26.00	26.00	20.00	20.00	110	0.50	1						0.11	0.05	0.03	0.01	0.05	0.25	0.04	0.50
Total U.A.: 65A								61		0.99	3.55		1.82	1.27	0.75	0.36	0.85	41.05	3.33	50.64	
67A	JU	24.00	24.00	18.00	18.00	90	0.45	3			0.30		0.05	0.07	0.03	0.02	0.07	0.80	0.10	1.34	
	FA	27.20	27.20	19.60	19.60	90	0.63	5			0.28		0.27	0.16	0.06	0.02	0.05	2.32	0.23	3.16	
	SC (L)	25.33	25.33	18.00	18.00	90	0.43	6			0.08		0.07	0.11	0.08	0.03	0.12	2.10	0.20	2.59	
	CI	24.00	24.00	15.50	15.50	90	0.38	2			0.03		0.02	0.08	0.03		0.02	0.57	0.04	0.75	
	CE (S)	36.75	36.75	21.50	21.50	90	1.15	8			0.23	0.93		0.21	0.12	0.06	0.03	0.36	7.29	0.44	9.23
	TE	20.00	20.00	18.00	18.00	90	0.31	2						0.09	0.10	0.04	0.07	0.33	0.07	0.63	
	CA	19.26	22.67	13.96	13.96	90	0.04	78			0.19		0.13	0.16	0.16	0.11	0.07	2.64	0.29	3.46	
	GO (S)	33.00	33.00	23.00	23.00	90	1.39	2				0.30		0.02	0.08	0.05	0.01	0.07	2.25	0.13	2.78
Total U.A.: 67A								106		0.23	2.11		0.77	0.87	0.57	0.26	0.83	18.30	1.50	23.94	
68A	FA	22.67	22.67	16.67	16.67	110	0.36	3			0.06		0.02	0.14	0.07	0.02	0.02	0.75	0.09	1.08	
	SC (L)	10.00	10.00	8.00	8.00	110	0.04	1										0.04	0.01	0.04	
	JU	26.00	26.00	18.67	18.67	110	0.57	3			0.17		0.03	0.01	0.02	0.01	0.03	1.45	0.09	1.72	
	CA	21.09	21.46	13.85	13.85	110	0.05	70			0.23		0.23	0.25	0.21	0.13	0.10	2.45	0.29	3.60	

	GO (S)	36.00	36.00	21.00	21.00	110	1.20	2			0.56	0.10	0.04	0.01		0.11	1.57	0.12	2.39	
	CI	26.00	26.00	16.00	16.00	110	0.44	1			0.01	0.03	0.01	0.01		0.01	0.37	0.03	0.44	
	CE (S)	32.00	32.00	19.00	19.00	110	0.79	2			0.14	0.07	0.05	0.03	0.01	0.07	1.20	0.09	1.57	
Total U.A.: 68A								82			1.17	0.48	0.50	0.35	0.17	0.34	7.83	0.72	10.84	
62A	TE	19.00	19.00	13.50	13.50	115	0.25	2				0.02	0.01	0.01	0.04	0.03	0.38	0.05	0.49	
	CI	30.00	30.00	20.00	20.00	115	0.69	1			0.06	0.02	0.01			0.01	0.59	0.03	0.69	
	FA	43.00	43.00	21.50	21.50	115	2.10	8	4.79	2.00		0.28	0.19	0.10	0.02	0.37	9.05	0.86	16.80	
	CA	32.44	32.44	19.67	19.67	115	1.10	9	0.37	2.48		0.56	0.29	0.15	0.05	0.35	5.68	0.67	9.93	
	GO (S)	36.00	36.00	24.00	24.00	115	1.33	1			0.42	0.08	0.05	0.01		0.09	0.68	0.07	1.33	
Total U.A.: 62A								21		5.16	4.96		0.96	0.55	0.27	0.11	0.85	16.38	1.68	29.24
Total General U.A.								270		6.38	11.79		4.03	3.19	1.94	0.90	2.87	83.56	7.23	114.66



Şef Ocol,

GOLEA HORIA CORNEL

Întocmit,

ing. Popovici  
Danie  
Popa

Birou Fond Forestier,

ing. Popovici  
Danie  
Popa

Verificat,

ing. Popa Sorin