

Ocolul Silvic Valea Mare

INTRARE Nr. 897  
IEȘIRE  
Data 10.03.2026

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600235600050



Unitate de Producție: I - Peștiș

Denumire A.P.V.: 403 PESTIS

Suprafață totală act - (ha): 93.43 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 09.03.2026 Anul exploatării: 2026 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP2286 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): Iescării - (buc): 103 cu un volum de - (mc): 99.04	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	60 66 5 134 27	292
		Total:		235.98

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FRASIN	0.22	0.44		0.10	0.09	0.03	0.01	0.89	0.17	12.63	0.28	13.69
SALCÂM (L)		0.71		0.30	0.48	0.28	0.12	1.89	0.63	7.85	0.54	10.37
CIREȘ				0.05	0.07	0.02		0.14	0.02	4.20	0.02	4.36
TEI PUCIOS	3.78	7.17		1.17	0.78	0.31	0.13	13.34	2.74	22.52	1.40	38.60
PALTIN DE MUNTE	0.25	1.87		0.42	0.32	0.07	0.03	2.96	0.28	3.89	0.30	7.13
CARPEN		3.78		1.54	1.02	0.81	0.50	7.65	0.71	21.28	2.07	29.64
STEJAR PEDUNCULAT (S)		0.12		0.04	0.03	0.01		0.20	0.05	1.39	0.09	1.64
JUGASTRU		0.11				0.03	0.03	0.17	0.03	1.13	0.11	1.33
MOLID		4.54	3.78	3.35	0.78		0.27	12.72	1.41	12.31		26.44
CER (S)		0.16		0.07	0.04	0.03	0.01	0.31	0.08	4.15	0.05	4.54
FAG	2.51	9.42		1.18	0.70	0.32	0.05	14.18	0.80	83.26	2.54	98.24
TOTAL	6.76	28.32	3.78	8.22	4.31	1.91	1.15	54.45	6.92	174.61	7.40	235.98

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
24 A	3.77	3.77	42	30.00				0		22.06
45	22.07	22.07	107	22.00				0		80.40
46 D	5.84	5.84	107	20.00				0		28.43
49 A	19.57	19.57	107	28.00				0		23.30
50 A	38.15	38.15	117	25.00				0		58.81
52 C	4.03	4.03	42	34.00				0		22.98

U.A.	FA	FR	PAM	CE (S)	CA	CI	TEP	SC (L)	ST (S)	JU	MO	Volum
24 A											22.06	22.06
45	52.76	1.12	0.81	3.77	11.42	2.97	6.69			0.86		80.40
46 D	17.42	4.38			4.01	1.39	1.23					28.43
49 A	10.70		3.06	0.77	6.03		2.74					23.30
50 A	15.47	8.19	1.85		3.72		27.94		1.64			58.81
52 C	1.89		1.41		4.46			10.37		0.47	4.38	22.98
Total	98.24	13.69	7.13	4.54	29.64	4.36	38.60	10.37	1.64	1.33	26.44	235.98

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	
24 A	MO	25.62	25.62	20.24	20.24	42	0.49	51							0.19	1.01	12.00		22.06	
Total U.A.: 24 A								51							0.19	1.01	12.00		22.06	
45	FA	38.40	38.40	23.90	23.90	107	1.58	29		1.82	3.89		0.34	0.20	0.08	0.01	0.34	46.08	0.93	52.76
	FR	26.00	26.00	21.00	21.00	107	0.56	2			0.05		0.03	0.05	0.02	0.01	0.03	0.93	0.07	1.12
	CE (S)					107		2										3.77		3.77
	CA	27.71	27.71	20.64	20.64	107	0.75	16		1.80		0.76	0.48	0.29	0.13	0.32	7.64	0.78	11.42	
	CI	22.00	22.00	18.00	18.00	107	0.34	5				0.05	0.07	0.02		0.02	2.81	0.02	2.97	
	TEP	41.00	41.00	24.25	24.25	107	1.67	4		0.70	0.99		0.14	0.09	0.03	0.01	0.40	4.33	0.29	6.69
	PAM	32.00	32.00	24.00	24.00	107	0.81	1			0.40		0.09	0.03			0.05	0.24	0.03	0.81
JU	34.00	34.00	20.00	20.00	107	0.86	1			0.11						0.02	0.73	0.04	0.86	
Total U.A.: 45								60		2.52	7.24		1.41	0.92	0.44	0.16	1.18	66.53	2.16	80.40
46 D	FR	46.00	46.00	21.00	21.00	107	1.87	3			0.21		0.02	0.01			0.05	4.09	0.07	4.38
	CA	27.20	27.20	20.20	20.20	107	0.72	7			0.25		0.11	0.06	0.06	0.02	0.05	3.46	0.27	4.01
	CI					107		2										1.39		1.39

	TEP	36.00	36.00	24.00	24.00	107	1.23	1		0.48		0.10	0.07	0.03	0.01	0.16	0.38	0.06	1.23	
	FA	35.43	35.43	24.14	24.14	107	1.25	16		0.18	1.48	0.25	0.14	0.06		0.12	15.19	0.58	17.42	
Total U.A.: 46 D								29		0.18	2.42	0.48	0.28	0.15	0.03	0.38	24.51	0.98	28.43	
49 A	PAM	33.33	33.33	21.00	21.00	107	0.84	4		1.06		0.11	0.04		0.11	1.74	0.10	3.06		
	FA	29.75	29.75	20.25	20.25	107	0.90	10		0.14	1.90	0.45	0.27	0.10	0.02	0.17	7.65	0.48	10.70	
	CA	28.29	28.29	19.86	19.86	107	0.72	9		0.94		0.44	0.29	0.17	0.08	0.17	3.94	0.39	6.03	
	TEP	27.50	27.50	20.75	20.75	107	0.69	4		0.51		0.24	0.23	0.11	0.04	0.28	1.33	0.20	2.74	
	CE (S)	30.00	30.00	23.00	23.00	107	0.77	1		0.16		0.07	0.04	0.03	0.01	0.08	0.38	0.05	0.77	
Total U.A.: 49 A								28		0.14	4.57	1.31	0.87	0.41	0.15	0.81	15.04	1.22	23.30	
50 A	FR	42.00	42.00	22.50	22.50	117	1.94	4		0.22	0.18	0.05	0.03	0.01		0.09	7.61	0.14	8.19	
	TEP	41.67	41.67	23.58	23.58	117	1.72	18		3.08	5.19	0.69	0.39	0.14	0.07	1.90	16.48	0.85	27.94	
	PAM	44.00	44.00	23.00	23.00	117	1.50	2		0.25	0.41	0.02				0.06	1.11	0.04	1.85	
	FA	29.71	29.71	20.29	20.29	117	0.97	10		0.09	1.60	0.10	0.07	0.07	0.02	0.12	13.40	0.44	15.47	
	CA	24.33	24.33	18.17	18.17	117	0.62	6		0.72		0.16	0.14	0.10	0.05	0.11	2.44	0.28	3.72	
	ST (S)	30.00	30.00	20.00	20.00	117	0.82	2		0.12		0.04	0.03	0.01		0.05	1.39	0.09	1.64	
Total U.A.: 50 A								42		3.64	8.22	1.06	0.66	0.33	0.14	2.33	42.43	1.84	58.81	
52 C	FA	44.00	44.00	25.00	25.00	42	1.89	1		0.28	0.55	0.04	0.02	0.01		0.05	0.94	0.11	1.89	
	SC (L)	23.67	23.67	18.00	18.00	42	0.39	29		0.71		0.30	0.48	0.28	0.12	0.63	7.85	0.54	10.37	
	CA	13.59	13.59	12.79	12.79	42	0.13	31		0.07		0.07	0.05	0.19	0.22	0.06	3.80	0.35	4.46	
	PAM	16.50	16.50	14.25	14.25	42	0.18	8				0.20	0.25	0.07	0.03	0.06	0.80	0.13	1.41	
	JU	13.50	13.50	12.75	12.75	42	0.12	4						0.03	0.03	0.01	0.40	0.07	0.47	
	MO	26.50	26.50	19.38	19.38	42	0.52	9		1.77	0.74	0.85	0.23		0.08	0.40	0.31		4.38	
Total U.A.: 52 C								82		0.28	3.10	0.74	1.46	1.03	0.58	0.48	1.21	14.10	1.20	22.98
Total General U.A.								292		6.76	28.32	3.78	8.22	4.31	1.91	1.15	6.92	174.6	7.40	235.98

Şef Ocol,  
BANATAN IOAN VALERIAN



Întocmit,  
Telia Barcău

Birou Fond Forestier,  
Traicu

Verificat,

P.Y. nr 5416/H.P.T.  
17.04.2026  
G.F. Timuș