



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500149/01350

Unitate de Producție: V - Oniceni
Denumire A.P.V.: 296 Valea Enei

Suprafață totală act - (ha): 33.05 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 14.07.2025 Anul exploatarii: 2026 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: VS0109 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 92 cu un volum de - (mc): 26.16 Iescarii - (buc): 95 cu un volum de - (mc): 15.91	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	38 335 711 57	21.18 216.87 175.42 15.13
Total:		1141	428.6	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PLOP TREMURĂTOR		0.03		0.03	0.01	0.01		0.08	0.01	0.48	0.05	0.57
FAG	0.29	2.64		0.64	0.53	0.28	0.10	4.48	0.28	16.42	1.46	21.18
SORB		0.30		0.13	0.10	0.05	0.04	0.62	0.06	2.21	0.15	2.89
ULM DE CÂMP					0.03	0.04	0.01	0.08	0.02	0.54	0.05	0.64
GORUN (L)	1.91	27.96		9.39	5.53	1.71	0.32	46.82	7.62	91.42	7.74	145.86
JUGASTRU	0.86	1.70		0.45	0.41	0.15	0.07	3.64	0.50	14.30	1.08	18.44
CARPEN		2.71		3.24	4.52	5.19	3.79	19.45	1.84	82.04	8.71	103.33
TEI ARGINTIU		0.28		0.12	0.12	0.12	0.08	0.72	0.19	13.65	0.47	14.56
GORUN (S)		8.65		6.15	4.96	2.56	0.74	23.06	4.08	43.87	5.12	71.01
CIREȘ	0.21	4.65		1.37	0.89	0.29	0.01	7.42	0.87	26.61	1.46	34.90
FRASIN		1.25		0.98	0.93	0.52	0.24	3.92	0.83	10.47	0.97	15.22
TOTAL	3.27	50.17		22.50	18.03	10.92	5.40	110.29	16.30	302.01	27.26	428.60

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
30 E	1.29	1.29	100	17.00				0	22.14
30 A	0.61	0.61	65	12.00				0	25.55
30 B	0.47	0.47	65	14.00				0	3.09
30 C	9.56	9.56	80	18.00				0	73.55
31 B	21.12	21.12	85	14.00				0	304.27

U.A.	FA	CA	GO (S)	FR	SB	PLT	CI	JU	TE	ULC	GO (L)	Volum
30 E		7.38	14.48	0.28								22.14
30 A		0.85	23.97	0.25			0.48					25.55
30 B		0.63						2.46				3.09
30 C	1.12	22.17	32.56	5.44	0.88		9.54	0.22	0.98	0.64		73.55
31 B	20.06	72.30		9.25	2.01	0.57	24.88	15.76	13.58		145.86	304.27
Total	21.18	103.33	71.01	15.22	2.89	0.57	34.90	18.44	14.56	0.64	145.86	428.60

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	
30 E	FR	16.12	16.00	13.29	13.25	100	0.14	2						0.01	0.02	0.01	0.01	0.23	0.02	0.28
	GO (S)	24.29	25.09	15.92	16.07	100	0.43	35		1.47		1.44	1.00	0.44	0.13	0.79	9.21	1.02	14.48	
	CA	15.07	15.82	12.62	12.83	100	0.12	62			0.02	0.11	0.19	0.43	0.36	0.11	6.16	0.67	7.38	
Total U.A.: 30 E								99		1.49		1.55	1.20	0.89	0.50	0.91	15.60	1.71	22.14	
30 A	CA	21.35	21.33	14.04	14.03	65	0.28	3				0.03	0.05	0.03	0.02	0.01	0.71	0.07	0.85	
	GO (S)	25.18	26.55	16.40	16.65	65	0.47	52		3.38		1.80	1.30	0.59	0.17	1.26	15.47	1.64	23.97	
	CI	16.67	16.67	14.07	14.07	65	0.16	3				0.03	0.03			0.01	0.41	0.05	0.48	
	FR	22.00	22.00	12.50	12.50	65	0.25	1				0.02	0.01			0.01	0.21	0.02	0.25	
Total U.A.: 30 A								59		3.38		1.83	1.40	0.66	0.19	1.29	16.80	1.78	25.55	
30 B	JU	32.25	28.00	33.30	14.20	65	1.23	2		0.17	0.14				0.01	0.04	2.10	0.12	2.46	
	CA	20.20	20.00	11.60	11.57	65	0.21	3				0.03	0.02	0.03	0.01	0.01	0.53	0.05	0.63	
Total U.A.: 30 B								5		0.17	0.14		0.03	0.02	0.03	0.02	0.05	2.63	0.17	3.09
30 C	FA	20.22	19.20	14.05	13.78	80	0.22	5			0.11	0.14	0.15	0.06	0.03	0.04	0.59	0.10	1.12	
	JU	20.00	20.00	12.60	12.60	80	0.22	1					0.02	0.01			0.19	0.02	0.22	
	SB	38.00	38.00	18.90	18.90	80	0.88	1			0.09	0.02	0.01			0.01	0.75	0.06	0.88	
	TE	27.33	27.33	6.22	6.22	80		6									0.98		0.98	

	ULC	16.70	16.50	12.61	12.55	80	0.16	4					0.03	0.04	0.01	0.02	0.54	0.05	0.64	
	CA	14.66	16.18	12.37	12.78	80	0.11	201		0.09		0.23	0.85	1.60	1.43	0.43	17.54	2.04	22.17	
	GO (S)	23.73	22.91	16.76	16.55	80	0.43	76		3.80		2.91	2.66	1.53	0.44	2.03	19.19	2.46	32.56	
	CI	29.80	29.40	18.43	18.35	80	0.65	16		2.03		0.55	0.38	0.11	0.01	0.36	6.10	0.39	9.54	
	FR	22.43	23.80	15.86	16.17	80	0.31	17		0.10		0.31	0.45	0.22	0.11	0.26	3.99	0.35	5.44	
Total U.A.: 30 C								327		6.22		4.16	4.55	3.57	2.03	3.15	49.87	5.47	73.55	
31 B	SB	22.85	21.71	15.51	15.29	85	0.29	7		0.21		0.11	0.09	0.05	0.04	0.05	1.46	0.09	2.01	
	PLT	28.00	28.00	18.30	18.30	85	0.57	1		0.03		0.03	0.01	0.01		0.01	0.48	0.05	0.57	
	FA	28.88	29.64	19.54	19.68	85	0.63	33	0.29	2.53		0.50	0.38	0.22	0.07	0.24	15.83	1.36	20.06	
	GO (L)	31.26	31.45	20.06	20.09	85	0.86	172	1.91	27.96		9.39	5.53	1.71	0.32	7.62	91.42	7.74	145.86	
	JU	25.96	23.80	18.39	14.92	85	0.49	35	0.69	1.56		0.45	0.39	0.14	0.06	0.46	12.01	0.94	15.76	
	CA	19.82	20.60	15.00	15.18	85	0.25	299		2.60		2.84	3.41	3.10	1.97	1.28	57.10	5.88	72.30	
	TE	23.52	24.00	16.58	16.73	85	0.40	50		0.28		0.12	0.12	0.12	0.08	0.19	12.67	0.47	13.58	
	CI	31.45	31.27	19.51	19.47	85	0.76	34	0.21	2.62		0.82	0.48	0.15		0.50	20.10	1.02	24.88	
	FR	26.48	27.20	17.70	17.85	85	0.48	20		1.15		0.67	0.45	0.27	0.12	0.55	6.04	0.58	9.25	
Total U.A.: 31 B								651		3.10	38.94		14.93	10.86	5.77	2.66	10.90	217.11	18.13	304.27
Total General U.A.								1141		3.27	50.17		22.50	18.03	10.92	5.40	16.30	302.01	27.26	428.60



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,