

OCOLUL SILVIC SĂVÎRȘIN

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600265800110

Nr. 1405 / din 27.04.2026



Unitate de Producție: II - Stejar
Denumire A.P.V.: APV 912 VALEA STEJAR

Suprafață totală act - (ha): 19.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 27.04.2026 Anul exploatarii: 2026 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS1103AR 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): Iescarii - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 3.43				Rășinoase FAG : Quercinee Diverse tari Diverse moi	8 52 39	11.35 83.41 46.38
	Total:					99	141.14

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.68	0.72		0.11	0.12	0.05	0.01	1.69	0.09	9.57	0.67	11.35
CIREȘ				0.03	0.02	0.01		0.06	0.01	0.39	0.03	0.46
FRASIN	0.79	1.10		0.22	0.13	0.07	0.02	2.33	0.44	15.31	0.70	18.08
GORUN (S)		0.39		0.09	0.05	0.01		0.54	0.08	3.33	0.20	3.95
STEJAR PEDUNCULAT (S)	2.55	3.40		0.41	0.19	0.08	0.02	6.65	1.32	25.35	1.68	33.32
CER (S)	1.40	2.08		0.34	0.23	0.13	0.06	4.24	0.94	17.78	1.07	22.96
GARNITA (S)	0.56	1.51		0.22	0.16	0.08	0.03	2.56	0.47	20.15	0.75	23.18
JUGASTRU		0.10		0.11	0.09	0.03	0.02	0.35	0.05	2.24	0.20	2.64
CARPEN	1.31	1.21		0.35	0.21	0.13	0.07	3.28	0.29	21.63	1.38	25.20
TOTAL	7.29	10.51		1.88	1.20	0.59	0.23	21.70	3.69	115.75	6.68	141.14

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
1 B	2.00	8.70	180	21.00			0	19.03	
3 E	2.00	4.74	180	24.00			0	10.55	
4 A	5.00	15.18	140	24.00			0	33.49	
5 A	10.00	22.86	160	24.00			0	78.07	

U.A.	FA	JU	FR	GI (S)	CA	GO (S)	ST (S)	CI	CE (S)	Volum
1 B	3.17	0.07			15.79					19.03
3 E	8.18	1.01	1.36							10.55
4 A		1.56		4.87	3.94	1.40	15.69		6.03	33.49
5 A			16.72	18.31	5.47	2.55	17.63	0.46	16.93	78.07
Total	11.35	2.64	18.08	23.18	25.20	3.95	33.32	0.46	22.96	141.14

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
1 B	FA	56.00	56.00	25.00	25.00	180	3.17	1		0.36	0.10		0.01			0.02	2.68	0.16	3.17	
	JU	12.00	12.00	10.00	10.00	180	0.07	1						0.01			0.06	0.01	0.07	
	CA	38.44	38.44	17.28	17.28	180	1.75	9		1.31	0.42		0.13	0.08	0.04	0.03	0.17	13.61	0.70	15.79
Total U.A.: 1 B								11		1.67	0.52		0.14	0.08	0.04	0.04	0.19	16.35	0.87	19.03
3 E	FA	32.57	32.57	24.21	24.21	180	1.17	7		0.32	0.62		0.10	0.12	0.05	0.01	0.07	6.89	0.51	8.18
	JU	25.00	25.00	19.50	19.50	180	0.50	2			0.08		0.02	0.03	0.01		0.02	0.85	0.06	1.01
	FR	24.00	24.00	19.33	19.33	180	0.45	3			0.05		0.05	0.04	0.03	0.01	0.04	1.14	0.09	1.36
Total U.A.: 3 E								12		0.32	0.75		0.17	0.19	0.09	0.02	0.13	8.88	0.66	10.55
4 A	GO (S)	36.00	36.00	25.50	25.50	140	1.40	1			0.14		0.03	0.02			0.03	1.18	0.07	1.40
	ST (S)	42.00	42.00	23.25	23.25	140	1.96	8		2.39	1.71		0.17	0.09	0.03	0.01	0.82	10.47	0.79	15.69
	CE (S)	44.00	44.00	27.67	27.67	140	2.01	3		0.85	0.72		0.06	0.02	0.01		0.35	4.02	0.27	6.03
	GI (S)	32.00	32.00	23.13	23.13	140	1.22	4		0.19	0.24		0.07	0.07	0.04	0.02	0.12	4.12	0.20	4.87
	JU	21.20	21.20	16.00	16.00	140	0.31	5			0.02		0.09	0.06	0.02	0.01	0.03	1.33	0.13	1.56
	CA	29.60	29.60	20.20	20.20	140	0.79	5			0.27		0.13	0.08	0.05	0.02	0.05	3.34	0.29	3.94
Total U.A.: 4 A								26		3.43	3.10		0.55	0.34	0.15	0.06	1.40	24.46	1.75	33.49
5 A	GI (S)	40.25	40.25	26.06	26.06	160	1.86	10		0.37	1.27		0.15	0.09	0.04	0.01	0.35	16.03	0.55	18.31
	CA	29.33	29.33	18.33	18.33	160	0.91	6			0.52		0.09	0.05	0.04	0.02	0.07	4.68	0.39	5.47
	GO (S)	35.00	35.00	24.00	24.00	160	1.27	2			0.25		0.06	0.03	0.01		0.05	2.15	0.13	2.55
	ST (S)	37.50	37.50	23.42	23.42	160	1.47	12		0.16	1.69		0.24	0.10	0.05	0.01	0.50	14.88	0.89	17.63
	CI	24.00	24.00	20.50	20.50	160	0.46	1					0.03	0.02	0.01		0.01	0.39	0.03	0.46

	FR	45.71	45.71	25.00	25.00	160	2.39	7		0.79	1.05		0.17	0.09	0.04	0.01	0.40	14.17	0.61	16.72
	CE (S)	37.00	37.00	24.96	24.96	160	1.41	12		0.55	1.36		0.28	0.21	0.12	0.06	0.59	13.76	0.80	16.93
Total U.A.: 5 A								50		1.87	6.14		1.02	0.59	0.31	0.11	1.97	66.06	3.40	78.07
Total General U.A.								99		7.29	10.51		1.88	1.20	0.59	0.23	3.69	115.7 5	6.68	141.14

Şef Ocol,

RADA SORIN-RADU



Întocmit,

ing. Ioanes Adrian



Birou Fond Forestier,

ing. Băntăn Niu



Verificat,

ing. Băntăn N.

