

OCOLUL SILVIC SAVARSIN  
OCOLUL SILVIC SĂVIRȘIN

R. N. P. ROMSILVA  
DIRECȚIA SILVICĂ ARAD  
INTRARE NR. 8065  
24 10 22



OCOLUL SILVIC SĂVIRȘIN

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400265800560

NE 412 1507 2024

Unitate de Producție: I - Julița  
Denumire A.P.V.: APV 828 VALEA OII

Suprafață totală act - (ha): 11.42 Tratament: T. PROGRESIVE (ÎNSĂMÂNȚARE) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 28.06.2024 Anul exploatării: 2025 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Cioacan forma CIRCULARĂ nr.: AR1706 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 11 cu un volum de - (mc): 3.78	Grupa de specii Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 97 462 243	Volum 118.07 292.86 255.3
		Total:	802	666.23

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
SALCÂM (L)		0.87		0.15	0.08	0.04	0.01	1.15	0.38	1.97	0.25	3.50
JUGASTRU	4.10	5.00		0.40	0.19	0.05	0.01	9.75	1.33	23.31	1.45	34.39
CARPEN	4.12	32.39		15.02	12.20	8.10	4.72	76.55	6.89	149.05	16.97	232.49
GORUN (S)	1.39	15.20		5.76	4.16	1.63	0.35	28.49	4.65	44.51	4.27	77.65
TEI ARGINTIU	30.68	70.60		18.08	15.74	8.63	3.37	147.10	32.35	75.85	13.31	255.30
CIRES	0.10	0.31		0.14	0.07	0.03		0.65	0.07	2.59	0.13	3.31
ULM DE MUNTE		0.27		0.12	0.10	0.08	0.04	0.61	0.12	3.84	0.20	4.57
FRASIN	2.70	2.65		0.69	0.49	0.20	0.07	6.80	1.29	6.51	0.61	14.60
CER (S)	4.87	10.82		1.57	0.74	0.32	0.09	18.41	4.05	17.96	1.81	40.42
TOTAL	47.96	138.11		41.93	33.77	19.08	8.66	289.51	51.13	325.59	39.00	666.23

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșii utilizabil						Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.	
169 B	11.42	11.42	130	15.00	83.00	9.49	7GO3TE			0.40	666.23
U.A.	SC (L)	JU	CA	GO (S)	TE	CI	ULM	FR	CE (S)	Volum	
169 B	3.50	34.39	232.49	77.65	255.30	3.31	4.57	14.60	40.42	666.23	
Total	3.50	34.39	232.49	77.65	255.30	3.31	4.57	14.60	40.42	666.23	

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
169 B	SC (L)	31.50	31.50	21.13	21.13	130	0.88	4			0.87		0.15	0.08	0.04	0.01	0.38	1.97	0.25	3.50
	JU	35.38	35.52	23.97	23.97	130	1.24	29	0.19	4.10	5.00		0.40	0.19	0.05	0.01	1.33	23.31	1.45	34.39
	CA	22.58	27.93	20.71	20.71	130	0.58	407	1.34	4.12	32.39		15.02	12.20	8.10	4.72	6.89	149.05	16.97	232.49
	GO (S)	29.52	33.20	25.68	25.68	130	1.03	76	0.54	1.39	15.20		5.76	4.16	1.63	0.35	4.65	44.51	4.27	77.65
	TE	29.44	31.85	24.23	24.23	130	1.06	243	1.11	30.68	70.60		18.08	15.74	8.63	3.37	32.35	75.85	13.31	255.30
	CI	32.67	32.67	24.03	24.03	130	1.10	3	0.02	0.10	0.31		0.14	0.07	0.03		0.07	2.59	0.13	3.31
	ULM	21.40	21.40	17.36	17.36	130	0.46	10	0.02		0.27		0.12	0.10	0.08	0.04	0.12	3.84	0.20	4.57
FR	35.56	35.56	26.07	26.07	130	1.62	9	0.06	2.70	2.65		0.69	0.49	0.20	0.07	1.29	6.51	0.61	14.60	
CE (S)	41.71	41.71	27.84	27.84	130	1.92	21	0.19	4.87	10.82		1.57	0.74	0.32	0.09	4.05	17.96	1.81	40.42	
Total U.A.: 169 B							802	3.47	47.96	138.11		41.93	33.77	19.08	8.66	51.13	325.59	39.00	666.23	
Total General U.A.							802	3.47	47.96	138.11		41.93	33.77	19.08	8.66	51.13	325.59	39.00	666.23	

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



Ing. Petrușe Silviu, Ing. Bănoșan Anis, Ing. Vespa Beniamin

