

OCOLUL SILVIC SAVARSIN
OCOLUL SILVIC SĂVÎRȘIN

R.N.P. ROMANIA
DIRECTIA SILVICĂ ARAD
INTRARE NR. 8059
24 luna 10 ziua 22



OCOLUL SILVIC SAVARSIN
Nr. 1491 din 11.03.2025

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400265800090

Unitate de Producție: I - Julița
Denumire A.P.V.: APV 784 V OII MICA 2

Suprafață totală act - (ha): 6.14 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 29.02.2024 Anul exploatarii: 2025 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AR1706 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): 18 cu un volum de - (mc): 8.12										Rășinoase		412	424.1							
										FAG	44	79.69								
										Quercinee	332	197.23								
										Diverse tari	106	122.46								
										Diverse moi										
										Total:	894	823.48								
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
SORB			0.30		0.27	0.18	0.16	0.05	0.96	0.09	1.23	0.12	2.28							
TEI ARGINTIU		20.42	39.00		5.22	3.57	1.64	0.63	70.48	14.33	37.65	4.97	122.46							
PALTIN DE MUNTE		1.46	5.71		0.87	0.40	0.06	0.01	8.51	0.78	6.13	0.48	15.42							
FRASIN		1.57	1.84		0.59	0.32	0.15	0.04	4.51	0.88	3.20	0.31	8.59							
SALCĂM (L)							0.01		0.01	0.01	0.12	0.01	0.14							
JUGASTRU						0.01	0.01		0.02		0.19	0.03	0.21							
FAG		131.13	92.77		11.51	7.02	3.71	1.64	247.78	12.95	163.37	23.88	424.10							
CARPEN		1.40	26.21		12.22	9.77	6.28	3.41	59.29	5.36	105.94	12.78	170.59							
GORUN (S)		5.11	31.31		4.73	2.46	0.67	0.06	44.34	6.45	19.74	2.94	70.53							
CER (S)		2.50	1.91		0.14	0.06	0.01		4.62	0.95	3.59	0.38	9.16							
TOTAL		163.59	199.05		35.55	23.79	12.70	5.84	440.52	41.80	341.16	45.90	823.48							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintii utilizabil								Total volum brut							
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție					H.								
167 A	6.14	6.14	115	20.00	83.00	5.10	6FA2GO2TE					0.50	823.48							
U.A.	SB	TE	PAM	FR	SC (L)	JU	FA	CA	GO (S)	CE (S)	Volum									
167 A	2.28	122.46	15.42	8.59	0.14	0.21	424.10	170.59	70.53	9.16	823.48									
Total	2.28	122.46	15.42	8.59	0.14	0.21	424.10	170.59	70.53	9.16	823.48									
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc	a				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
167 A	SB	22.00	22.00	17.72	17.72	115	0.38	6	0.01		0.27	0.18	0.16	0.05	0.05	0.09	1.23	0.12	2.28	
	TE	28.06	34.52	24.70	24.70	115	1.17	106	0.84	20.42	39.00		5.22	3.57	1.64	0.63	14.33	37.65	4.97	122.46
	PAM	34.15	34.15	22.93	22.93	115	1.01	16	0.12	1.46	5.71		0.87	0.40	0.06	0.01	0.78	6.13	0.48	15.42
	FR	41.00	41.00	27.38	27.38	115	2.15	4	0.05	1.57	1.84		0.59	0.32	0.15	0.04	0.88	3.20	0.31	8.59
	SC (L)	18.00	18.00	12.00	12.00	115	0.14	1							0.01		0.01	0.12	0.01	0.14
	JU	18.00	18.00	16.00	16.00	115	0.21	1						0.01	0.01			0.19	0.03	0.21
	FA	23.71	36.71	25.12	25.12	115	1.04	412	4.47	131.13	92.77		11.51	7.02	3.71	1.64	12.95	163.37	23.88	424.10
	CA	22.97	24.86	19.69	19.69	115	0.57	304	1.38	1.40	26.21		12.22	9.77	6.28	3.41	5.36	105.94	12.78	170.59
	GO (S)	37.95	39.20	27.08	27.08	115	1.76	40	0.65	5.11	31.31		4.73	2.46	0.67	0.06	6.45	19.74	2.94	70.53
	CE (S)	45.00	45.00	28.40	28.40	115	2.29	4	0.07	2.50	1.91		0.14	0.06	0.01		0.95	3.59	0.38	9.16
Total U.A.: 167 A								894	7.59	163.59	199.05		35.55	23.79	12.70	5.84	41.80	341.16	45.90	823.48
Total General U.A.								894	7.59	163.59	199.05		35.55	23.79	12.70	5.84	41.80	341.16	45.90	823.48

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



teh. Petrușe Silviu ing. Bănașan Mișu ing. Bănașan Mișu

