

R. N. P. ROMSILVA
 DIRECȚIA SILVICĂ ARAD
 INTRARE NR. 7528
 20. 25. luna 10 zila 10

OCOLUL SILVIC SAVARSIN
 OCOLUL SILVIC SĂVÎRȘIN

07.06.2023
 APROBAT
 [Signature]

OCOLUL SILVIC SĂVÎRȘIN ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300265800410

Nr. 6826 din 17.10.2023

Unitate de Producție: I - Julița

Denumire A.P.V.: APV 708 SOVAR

Suprafață totală act - (ha): 11.23 Tratament: T. PROGRESIVE (RACORDARE) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 07.06.2023 Anul exploatarii: 2025 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AR1703 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 3.81	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1 178 317 1003 575	0.87 184.13 529.23 433.83 506.95
		Total:	2074	1655.01

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
ULM DE MUNTE	2.42	0.75		0.03	0.03	0.02	0.01	3.26	0.66	20.44	0.52	24.36
FRASIN	27.59	17.01		2.64	1.13	0.40	0.07	48.84	9.03	106.56	5.24	164.43
CER (S)	41.07	65.20		7.75	3.61	1.36	0.42	119.41	25.44	205.37	15.67	350.22
ANIN NEGRU	11.97	5.95		0.16	0.03			18.11	2.84	44.26	1.95	65.21
GARNITA (S)	0.42	6.38		1.83	0.88	0.47	0.16	10.14	1.98	34.38	2.01	46.50
JUGASTRU	0.82	1.61		0.60	0.54	0.41	1.23	5.21	0.83	33.68	4.00	39.72
GORUN (S)	7.67	33.07		5.90	2.80	0.68	0.08	50.20	7.41	74.90	5.75	132.51
PALTIN DE MUNTE		1.73		0.27	0.11	0.01	0.03	2.15	0.20	2.59	0.23	4.94
PIN SILVESTRU		0.04	0.03	0.03				0.10	0.03	0.74		0.87
FAG	40.69	21.00		2.32	1.51	0.71	0.50	66.73	3.39	114.01	10.53	184.13
CARPEN	1.51	12.04		5.85	5.16	3.89	4.42	32.87	3.05	153.54	15.09	189.46
SORB		1.84		0.58	0.35	0.11	0.06	2.94	0.28	6.22	0.59	9.44
TEI ARGINTIU	58.25	84.81		11.65	8.71	5.25	3.13	171.80	34.93	235.01	21.11	441.74
CIREȘ		0.18		0.02	0.01			0.21	0.02	1.25	0.04	1.48
TOTAL	192.41	251.61	0.03	39.63	24.87	13.31	10.11	531.97	90.09	1032.95	82.73	1655.01

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil							Total volum brut			
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.				
233 A	11.23	11.23	115	15.00	99	11.1	2 FA 1 CER 1 GO 3 TE 3 BT				1.0	1655.01			
U.A.	ULM	FR	CE (S)	ANN	GI (S)	JU	GO (S)	PAM	PI	FA	CA	SB	TE	CI	Volum
233 A	24.36	164.43	350.22	65.21	46.50	39.72	132.51	4.94	0.87	184.13	189.46	9.44	441.74	1.48	1655.01
Total	24.36	164.43	350.22	65.21	46.50	39.72	132.51	4.94	0.87	184.13	189.46	9.44	441.74	1.48	1655.01

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	
233 A	ULM	52.67	52.67	24.75	24.75	115	4.06	6	0.36	2.42	0.75		0.03	0.03	0.02	0.01	0.66	20.44	0.52	24.36
	FR	49.71	46.24	26.96	26.96	115	3.92	44	2.41	27.59	17.01		2.64	1.13	0.40	0.07	9.03	106.56	5.24	164.43
	CE (S)	41.40	41.07	24.72	24.72	115	1.74	201	4.93	41.07	65.20		7.75	3.61	1.36	0.42	25.44	205.37	15.67	350.22
	ANN	53.56	53.56	32.97	32.97	115	3.61	19	0.90	11.97	5.95		0.16	0.03			2.84	44.26	1.95	65.21
	GI (S)	34.70	34.76	23.12	23.12	115	1.26	37	0.78	0.42	6.38		1.83	0.88	0.47	0.16	1.98	34.38	2.01	46.50
	JU	12.98	20.46	15.67	15.67	115	0.16	242	0.64	0.82	1.61		0.60	0.54	0.41	1.23	0.83	33.68	4.00	39.72
	GO (S)	37.22	39.73	26.45	26.45	115	1.68	79	2.44	7.67	33.07		5.90	2.80	0.68	0.08	7.41	74.90	5.75	132.51
	PAM	22.55	22.55	15.91	15.91	115	0.45	11	0.07		1.73		0.27	0.11	0.01	0.03	0.20	2.59	0.23	4.94
	PI	30.00	30.00	26.50	26.50	115	0.87	1			0.04	0.03	0.03				0.03	0.74		0.87
	FA	27.01	32.88	20.07	20.07	115	1.03	178	3.84	40.69	21.00		2.32	1.51	0.71	0.50	3.39	114.01	10.53	184.13
	CA	15.15	25.00	20.85	20.85	115	0.28	679	3.03	1.51	12.04		5.85	5.16	3.89	4.42	3.05	153.54	15.09	189.46
	SB	24.90	24.90	16.38	16.38	115	0.47	20	0.13		1.84		0.58	0.35	0.11	0.06	0.28	6.22	0.59	9.44
	TE	23.14	32.00	24.14	24.14	115	0.79	556	6.10	58.25	84.81		11.65	8.71	5.25	3.13	34.93	235.01	21.11	441.74
	CI	38.00	38.00	26.50	26.50	115	1.48	1	0.02		0.18		0.02	0.01			0.02	1.25	0.04	1.48
Total U.A.: 233 A								2074	25.65	192.41	251.61	0.03	39.63	24.87	13.31	10.11	90.09	1032.95	82.73	1655.01
Total General U.A.								2074	25.65	192.41	251.61	0.03	39.63	24.87	13.31	10.11	90.09	1032.95	82.73	1655.01

VIZA
 COMP. SPECIAL
 DIRECTOR

Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol

Şef Ocol,

RADA SORIN-RADU



Intocmit,

ing. Neşker Iuliana

Birou Fond Forestier,

ing. Bănăţu Marius

Verificat,

ing. Bănăţu P.