

OCOLUL SILVIC SĂVÎRȘIN

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400265800440

Nr. 4017 / din 11.07.2024



Unitate de Producție: III - Pârnești
Denumire A.P.V.: APV 816 V. STARCOANEA

Suprafață totală act - (ha): 66.53 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE EXTRAORDINARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 10.06.2024 Anul exploatării: 2025 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AR1701 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.35 Iescării - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 1.96	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	129	45.22
			328	68.03
		20	8.26	
		Total:	477	121.51

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
ANIN NEGRU	0.14	1.18		0.18	0.20	0.05	0.01	1.76	0.29	2.92	0.16	4.97
SALCIE CĂPREASCĂ										0.06	0.01	0.06
FAG	2.77	10.11		2.30	1.64	0.95	0.47	18.24	1.10	25.88	3.37	45.22
CARPEN	0.28	2.54		1.02	1.06	0.96	1.12	6.98	0.67	29.55	3.13	37.20
TEI ARGINTIU		0.23		0.15	0.15	0.09	0.08	0.70	0.19	2.34	0.25	3.23
FRASIN	0.44	2.00		0.39	0.22	0.15	0.08	3.28	0.65	5.31	0.43	9.24
JUGASTRU		0.12		0.07	0.07	0.08	0.07	0.41	0.07	2.91	0.29	3.39
ULM DE MUNTE					0.02	0.03	0.03	0.08	0.02	0.56	0.06	0.66
PALTIN DE MUNTE	2.62	4.91		0.50	0.35	0.08	0.05	8.51	0.77	8.26	0.64	17.54
TOTAL	6.25	21.09		4.61	3.71	2.39	1.91	39.96	3.76	77.79	8.34	121.51

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
39	13.32	13.32	100	25.00			0		34.86
42 A	17.67	17.67	100	28.00			0		14.88
45 A	6.98	6.98	110	30.00			0		12.43
46 D	7.50	7.50	110	30.00			0		2.91
49 C	5.45	5.45	110	38.00			0		21.94
51 A	10.23	10.23	110	34.00			0		20.82
55 A	5.38	5.38	110	38.00			0		13.67

U.A.	FA	CA	TE	JU	PAM	FR	ANN	ULM	SAC	Volum
39	7.97	4.61	0.18	1.18	14.89	5.72		0.31		34.86
42 A	8.40	6.32	0.16							14.88
45 A	5.48	4.56			0.13	2.14		0.12		12.43
46 D	0.80	1.82						0.23	0.06	2.91
49 C	9.21	10.35	1.62	0.48	0.28					21.94
51 A	10.28	5.88	0.62	1.37	1.79	0.88				20.82
55 A	3.08	3.66	0.65	0.36	0.45	0.50	4.97			13.67
Total	45.22	37.20	3.23	3.39	17.54	9.24	4.97	0.66	0.06	121.51

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
39	FA	22.61	22.67	19.32	19.33	100	0.40	20			2.82		0.44	0.28	0.17	0.05	0.23	3.98	0.58	7.97
	CA	14.35	14.00	12.12	12.00	100	0.12	39			0.15		0.13	0.13	0.13	0.16	0.07	3.84	0.42	4.61
	TE	10.49	10.00	8.66	8.50	100	0.05	4								0.02	0.01	0.15	0.03	0.18
	FR	37.67	38.00	25.95	26.00	100	1.43	4		0.44	1.22		0.28	0.17	0.08	0.03	0.44	3.06	0.25	5.72
	JU	20.49	18.00	13.37	11.50	100	0.28	4			0.07		0.01	0.02	0.01	0.01	0.02	1.04	0.06	1.18
	ULM	8.49	8.67	7.42	7.50	100	0.03	11							0.01	0.02	0.01	0.27	0.04	0.31
	PAM	41.59	41.33	26.35	26.33	100	1.49	10		2.62	4.39		0.30	0.07			0.65	6.86	0.43	14.89
Total U.A.: 39									92	3.06	8.65	1.16	0.67	0.40	0.29	1.43	19.20	1.81	34.86	
42 A	FA	22.98	23.50	15.48	15.60	100	0.32	26		0.19	2.08		0.37	0.22	0.11	0.05	0.18	5.20	0.60	8.40
	CA	15.59	15.60	10.74	10.74	100	0.13	50			0.52		0.21	0.19	0.17	0.15	0.12	4.96	0.55	6.32
	TE	13.04	13.00	11.01	11.00	100	0.08	2								0.01	0.01	0.14	0.02	0.16
Total U.A.: 42 A									78	0.19	2.60	0.58	0.41	0.28	0.21	0.31	10.30	1.17	14.88	
45 A	FA	22.23	22.00	15.71	15.65	110	0.32	17		1.19	0.84		0.14	0.08	0.07	0.04	0.13	2.99	0.38	5.48
	CA	18.00	18.00	12.42	12.42	110	0.19	24			0.50		0.19	0.22	0.17	0.11	0.11	3.26	0.37	4.56

	ULM	14.00	14.00	13.00	13.00	110	0.12	1							0.01	0.01		0.10	0.01	0.12
	PAM	12.65	12.00	10.75	10.50	110	0.06	2							0.01			0.12	0.02	0.13
	FR	34.00	30.00	22.31	21.60	110	1.07	2			0.72		0.07	0.03	0.02	0.01	0.17	1.12	0.09	2.14
Total U.A.: 45 A								46		1.19	2.06		0.40	0.33	0.28	0.17	0.41	7.59	0.87	12.43
46 D	FA	24.33	24.00	17.58	17.50	110	0.40	2			0.04		0.02	0.04	0.02		0.01	0.67	0.06	0.80
	CA	19.62	19.80	12.06	12.10	110	0.23	8		0.05	0.10		0.02	0.02	0.01	0.04	0.02	1.56	0.13	1.82
	ULM	20.00	20.00	13.00	13.00	110	0.23	1						0.02	0.01		0.01	0.19	0.01	0.23
	SAC	14.00	14.00	8.00	8.00	110	0.06	1										0.06	0.01	0.06
Total U.A.: 46 D								12		0.05	0.14		0.04	0.08	0.04	0.04	0.04	2.48	0.21	2.91
49 C	FA	22.11	22.00	16.03	16.00	110	0.32	29		0.86	1.07		0.44	0.28	0.15	0.14	0.18	6.09	0.70	9.21
	CA	16.22	16.33	11.65	11.68	110	0.15	71		0.14	0.52		0.27	0.25	0.25	0.32	0.17	8.43	0.86	10.35
	TE	21.28	22.50	13.29	13.63	110	0.27	6			0.13		0.01	0.04	0.04	0.03	0.06	1.31	0.10	1.62
	PAM	15.56	14.67	9.91	9.67	110	0.09	3						0.07	0.01	0.01	0.01	0.18	0.03	0.28
	JU	13.60	14.00	11.05	11.17	110	0.10	5								0.02	0.03	0.01	0.42	0.07
Total U.A.: 49 C								114		1.00	1.72		0.72	0.64	0.47	0.53	0.43	16.43	1.76	21.94
51 A	FA	26.51	26.29	19.55	19.50	110	0.54	19		0.53	3.06		0.83	0.70	0.30	0.09	0.33	4.44	0.77	10.28
	JU	20.07	20.00	15.66	15.60	110	0.27	5			0.05		0.06	0.03	0.03	0.02	0.03	1.15	0.11	1.37
	CA	15.30	15.33	12.82	12.83	110	0.14	43			0.46		0.14	0.18	0.17	0.22	0.11	4.60	0.52	5.88
	TE	30.00	30.00	16.00	16.00	110	0.62	1			0.10		0.06	0.05	0.02	0.01	0.06	0.32	0.04	0.62
	PAM	20.49	20.00	14.12	14.00	110	0.22	8			0.52		0.20	0.12	0.02	0.03	0.09	0.81	0.12	1.79
	FR	21.21	22.00	16.54	16.75	110	0.29	3			0.04		0.02	0.01	0.04	0.03	0.03	0.71	0.06	0.88
Total U.A.: 51 A								79		0.53	4.23		1.31	1.09	0.58	0.40	0.65	12.03	1.62	20.82
55 A	ANN	37.70	38.00	23.46	23.50	110	1.24	4		0.14	1.18		0.18	0.20	0.05	0.01	0.29	2.92	0.16	4.97
	FA	18.03	18.00	14.61	14.60	110	0.19	16			0.20		0.06	0.04	0.13	0.10	0.04	2.51	0.28	3.08
	JU	16.12	16.00	15.63	15.55	110	0.18	2						0.02	0.02	0.01	0.01	0.30	0.05	0.36
	CA	15.75	16.00	11.19	11.25	110	0.14	27		0.09	0.29		0.06	0.07	0.06	0.12	0.07	2.90	0.28	3.66
	TE	23.19	23.00	14.03	14.00	110	0.32	2					0.08	0.06	0.03	0.01	0.05	0.42	0.06	0.65
	PAM	17.66	17.33	12.59	12.50	110	0.15	3						0.09	0.04	0.01	0.02	0.29	0.04	0.45
FR	20.59	18.00	13.70	13.00	110	0.25	2			0.02		0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.42	0.03	0.50	
Total U.A.: 55 A								56		0.23	1.69		0.40	0.49	0.34	0.27	0.49	9.76	0.90	13.67
Total General U.A.								477		6.25	21.09		4.61	3.71	2.39	1.91	3.76	77.79	8.34	121.51

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



tel. Stan Pavel

ing. Bănăşă Aniu

ing. Bănăşă Aniu