



Unitate de Producție: V - Toc

Denumire A.P.V.: APV 803 VALEA SARBILOR TOC

Suprafață totală act - (ha): 73.84 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE EXTRAORDINARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 14.05.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: RP2252 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 1.78 Iescații - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 0.65				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	42 6 229 8	34.43 11.7 94.03 21.01
					Total:	285	161.17

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CIREȘ		0.17		0.01	0.01			0.19	0.02	1.14	0.04	1.35
FAG	6.09	4.60		0.76	0.44	0.26	0.17	12.32	0.65	21.46	2.11	34.43
TEI ARGINTIU		0.45		0.07	0.04	0.02	0.01	0.59	0.13	0.77	0.07	1.49
PALTIN DE MUNTE		1.59		0.46	0.20	0.02		2.27	0.21	4.26	0.28	6.74
ALUN							0.01	0.01		0.05		0.06
ANIN NEGRU	2.60	2.48		0.14	0.04			5.26	0.83	13.43	0.58	19.52
JUGASTRU		0.27		0.18	0.11	0.19	0.23	0.98	0.15	6.04	0.73	7.17
ULM DE CÂMP					0.02	0.02	0.01	0.05	0.01	0.35	0.03	0.41
PĂR PĂDUREȚ					0.02	0.01		0.03		0.66	0.02	0.69
CER (S)	1.41	0.13					0.01	1.55	0.30	9.85	0.48	11.70
CARPEN	0.32	3.44		1.69	1.39	1.21	0.94	8.99	0.83	45.34	4.28	55.16
FRASIN	0.86	2.76		0.92	0.61	0.29	0.10	5.54	1.12	15.79	1.02	22.45
TOTAL	11.28	15.89		4.23	2.88	2.02	1.48	37.78	4.25	119.14	9.64	161.17

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil					Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			
57 A	30.25	30.25	110	32.00				0		18.45
62 C	3.33	3.33	100	45.00				0		20.82
61 A	27.91	27.91	160	32.00				0		54.54
64 D	11.06	11.06	100	30.00				0		23.05
64 E	1.29	1.29	60	1.00				0		44.31

U.A.	FA	ANN	JU	CA	PAM	CI	TE	FR	AL	ULC	PR	CE (S)	Volum
57 A	8.01			8.11	2.33								18.45
62 C	3.94			15.53		1.35							20.82
61 A	22.48		3.43	18.88	4.41		1.49	3.79	0.06				54.54
64 D		1.40	1.62	7.23						0.41	0.69	11.70	23.05
64 E		18.12	2.12	5.41				18.66					44.31
Total	34.43	19.52	7.17	55.16	6.74	1.35	1.49	22.45	0.06	0.41	0.69	11.70	161.17

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
57 A	FA	26.25	26.25	19.63	19.63	110	1.00	8		1.49	1.81		0.14	0.10	0.04	0.03	0.19	4.21	0.52	8.01	
	CA	23.18	23.18	17.50	17.50	110	0.48	17			0.75		0.40	0.28	0.21	0.11	0.16	6.20	0.65	8.11	
	PAM	30.67	30.67	24.33	24.33	110	0.78	3			0.85		0.23	0.12	0.01		0.11	1.01	0.11	2.33	
Total U.A.: 57 A									28		1.49	3.41		0.77	0.50	0.26	0.14	0.46	11.42	1.28	18.45
62 C	FA	19.00	19.00	16.18	16.18	100	0.28	14			0.31		0.30	0.22	0.16	0.07	0.07	2.81	0.36	3.94	
	CA	22.97	22.88	17.64	17.64	100	0.50	32			1.11		0.52	0.41	0.32	0.17	0.23	12.77	1.17	15.53	
	CI	40.00	40.00	21.50	21.50	100	1.35	1			0.17		0.01	0.01			0.02	1.14	0.04	1.35	
Total U.A.: 62 C									47		1.59		0.83	0.64	0.48	0.24	0.32	16.72	1.57	20.82	
61 A	FA	26.20	26.20	18.65	18.65	160	1.12	20		4.60	2.48		0.32	0.12	0.06	0.07	0.39	14.44	1.23	22.48	
	JU	15.89	15.89	13.28	13.28	160	0.19	18			0.10		0.11	0.07	0.06	0.10	0.07	2.92	0.35	3.43	
	CA	20.44	19.69	15.71	15.71	160	0.46	41		0.32	1.22		0.45	0.37	0.29	0.24	0.27	15.72	1.36	18.88	
	TE	38.00	38.00	27.00	27.00	160	1.49	1			0.45		0.07	0.04	0.02	0.01	0.13	0.77	0.07	1.49	
	PAM	33.20	33.20	23.30	23.30	160	0.88	5			0.74		0.23	0.08	0.01		0.10	3.25	0.17	4.41	
	FR	42.00	42.00	27.00	27.00	160	1.89	2		0.11	0.54		0.10	0.06	0.03	0.01	0.17	2.77	0.17	3.79	
	AL	10.00	10.00	8.00	8.00	160	0.03	2									0.01	0.05		0.06	

Total U.A.: 61 A								89		5.03	5.53		1.28	0.74	0.47	0.44	1.13	39.92	3.35	54.54
64 D	ANN	40.00	40.00	24.00	24.00	100	1.40	1		0.52		0.06	0.03				0.10	0.69	0.04	1.40
	JU	13.80	13.80	12.40	12.40	100	0.16	10		0.10		0.01		0.08	0.07		0.04	1.32	0.17	1.62
	CA	13.56	14.48	13.58	13.58	100	0.16	45		0.28		0.14	0.12	0.23	0.27		0.10	6.09	0.64	7.23
	ULC	17.00	17.00	15.50	15.50	100	0.20	2					0.02	0.02	0.01		0.01	0.35	0.03	0.41
	PR	22.00	22.00	13.50	13.50	100	0.22	3					0.02	0.01				0.66	0.02	0.69
CE (S)	38.33	38.33	17.50	17.50	100	1.95	6		1.41	0.13					0.01		0.30	9.85	0.48	11.70
Total U.A.: 64 D								67		1.41	1.03		0.21	0.19	0.34	0.36	0.55	18.96	1.38	23.05
64 E	ANN	53.67	53.67	27.25	27.25	60	3.02	6		2.60	1.96		0.08	0.01			0.73	12.74	0.54	18.12
	JU	17.00	17.00	14.00	14.00	60	0.21	10		0.07		0.06	0.04	0.05	0.06		0.04	1.80	0.21	2.12
	CA	18.09	18.09	14.41	14.41	60	0.25	22		0.08		0.18	0.21	0.16	0.15		0.07	4.56	0.46	5.41
	FR	31.88	31.88	24.78	24.78	60	1.17	16		0.75	2.22		0.82	0.55	0.26	0.09	0.95	13.02	0.85	18.66
Total U.A.: 64 E								54		3.35	4.33		1.14	0.81	0.47	0.30	1.79	32.12	2.06	44.31
Total General U.A.								285		11.28	15.89		4.23	2.88	2.02	1.48	4.25	119.14	9.64	161.17

Şef Ocol,



Intocmit,

teh. Stanciu Dorinel
(Signature)

Birou Fond Forestier,

ing. Bănză Stănuş
(Signature)

Verificat,

ing. Vesze Beniamin
(Signature)