

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300119201600

SNA ✓
INTRARE SIRE
7206 DA 21.08.2023



Unitate de Producție: IV - Barboși

Denumire A.P.V.: 733

Suprafață totală act - (ha): 22.97 Trățament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 18.08.2023 Anul exploatarii: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP27154 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.66 Iescații - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	238 473 8	62.72 63.23 7.09
			Total:	719	133.04

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CER (S)		0.14		0.24	0.11	0.07	0.03	0.59	0.15	0.50	0.09	1.24
STEJAR PEDUNCULAT (S)		0.05		0.37	2.41	2.34	1.31	6.48	2.05	21.92	2.07	30.45
SALCĂM (L)		0.05		0.02	0.01	0.01		0.09	0.03	0.61	0.05	0.73
STEJAR PEDUNCULAT (L)		0.08		0.95	2.86	2.86	1.28	8.03	2.45	19.43	3.50	29.91
FRASIN		0.42		0.50	1.22	0.97	0.84	3.95	0.86	8.45	1.02	13.26
VIȘIN TURCESC				0.04	0.12	0.09	0.05	0.30	0.06	1.97	0.38	2.33
CER (L)		0.06		0.02	0.02	0.07	0.05	0.22	0.06	0.84	0.11	1.12
TEI ARGINTIU		1.40		0.40	0.28	0.14	0.08	2.30	0.54	4.25	0.42	7.09
JUGASTRU		0.02		0.06	0.35	0.61	0.79	1.83	0.31	5.89	1.14	8.03
CARPEN		0.06		0.93	2.91	7.19	6.88	17.97	1.89	19.02	3.73	38.88
TOTAL		2.28		3.53	10.29	14.35	11.31	41.76	8.40	82.88	12.51	133.04

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
103 A	12.51	12.51	73	1.00			0		81.69
103 D	1.38	1.38	83	1.00			0		5.34
138 A	9.08	9.08	73	1.00			0		46.01

U.A.	ST (S)	CE (S)	FR	SC (L)	JU	CA	ST (L)	VIT	CE (L)	TE	Volum
103 A	29.31	1.24	2.56		3.68	37.81				7.09	81.69
103 D	1.14		1.79		2.00	0.41					5.34
138 A			8.91	0.73	2.35	0.66	29.91	2.33	1.12		46.01
Total	30.45	1.24	13.26	0.73	8.03	38.88	29.91	2.33	1.12	7.09	133.04

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crest ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
103 A	ST (S)	18.13	19.79	18.09	18.09	73	0.27	110			0.05		0.37	2.39	2.20	1.26	1.98	21.06	1.99	29.31
	CE (S)	28.00	28.00	21.50	21.50	73	0.62	2			0.14		0.24	0.11	0.07	0.03	0.15	0.50	0.09	1.24
	FR	17.00	17.00	17.00	17.00	73	0.26	10			0.26		0.32	0.24	0.23	0.27	0.29	0.95	0.19	2.56
	JU	13.19	13.68	13.16	13.16	73	0.12	32					0.02	0.17	0.31	0.43	0.16	2.59	0.55	3.68
	CA	14.16	16.25	14.41	14.41	73	0.13	302			0.06		0.91	2.85	7.08	6.78	1.86	18.27	3.63	37.81
	TE	30.75	30.75	20.75	20.75	73	0.89	8			1.40		0.40	0.28	0.14	0.08	0.54	4.25	0.42	7.09
Total U.A.: 103 A								464			1.91		2.26	6.04	10.03	8.85	4.98	47.62	6.87	81.69
103 D	ST (S)	17.60	17.60	16.60	16.60	83	0.23	5					0.02	0.14	0.05	0.07	0.86	0.08	1.14	
	FR	17.33	17.33	16.61	16.61	83	0.20	9					0.32	0.27	0.16	0.16	0.88	0.15	1.79	
	JU	12.67	12.67	10.71	10.71	83	0.10	21					0.09	0.22	0.28	0.10	1.31	0.32	2.00	
	CA	12.80	12.80	9.80	9.80	83	0.08	5					0.05	0.08	0.07	0.02	0.19	0.04	0.41	
Total U.A.: 103 D								40					0.48	0.71	0.56	0.35	3.24	0.59	5.34	
138 A	SC (L)	34.00	34.00	18.50	18.50	73	0.73	1			0.05		0.02	0.01	0.01		0.03	0.61	0.05	0.73
	JU	16.12	16.12	9.06	9.06	73	0.14	17			0.02		0.04	0.09	0.08	0.08	0.05	1.99	0.27	2.35
	CA	15.33	15.33	9.00	9.00	73	0.11	6					0.02	0.01	0.03	0.03	0.01	0.56	0.06	0.66
	ST (L)	18.66	19.41	15.57	15.57	73	0.25	118			0.08		0.95	2.86	2.86	1.28	2.45	19.43	3.50	29.91
	FR	17.65	18.55	15.40	15.40	73	0.22	40			0.16		0.18	0.66	0.47	0.41	0.41	6.62	0.68	8.91
	VIT	16.13	16.00	8.28	8.28	73	0.08	30					0.04	0.12	0.09	0.05	0.06	1.97	0.38	2.33
	CE (L)	22.67	22.67	17.83	17.83	73	0.37	3			0.06		0.02	0.02	0.07	0.05	0.06	0.84	0.11	1.12
Total U.A.: 138 A								215			0.37		1.27	3.77	3.61	1.90	3.07	32.02	5.05	46.01
Total General U.A.								719			2.28		3.53	10.29	14.35	11.31	8.40	82.88	12.51	133.04

OCOLUL SILVIC SNA GOV
Cămin

Intenție Bran FF
Mly

Verificat
Pascu C