

Ocolul Silvic Baneasa
OCOLUL SILVIC BĂNEASA

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300119800800



Unitate de Producție: IV - Mihai Eminescu
Denumire A.P.V.: 1838 Chiamălia

Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
SALCĂM (L)					0.81	2.07	3.72	3.94	10.54	3.43	12.04	2.81	26.01								
ARTAR TĂTĂRESC						0.03	0.12	0.28	0.43	0.07	1.35	0.36	1.85								
STEJAR BRUMĂRIU			0.09		0.39	0.54	0.70	0.58	2.30	0.63	5.28	0.85	8.21								
JUGASTRU		22.48			7.92	8.18	5.09	3.70	47.37	7.01	19.39	5.87	73.77								
CĂRPINĂ					0.07	0.06	0.33	0.40	0.86	0.09	0.47	0.15	1.42								
TEI ARGINTIU			0.91		0.84	1.02	0.73	0.32	3.82	1.01	0.96	0.48	5.79								
MOJDRAN			2.39		3.04	4.33	3.42	3.55	16.73	3.66	6.15	2.13	26.54								
CORCODUȘ						0.01	0.11	5.09	5.21	1.35	15.66	3.96	22.22								
ULM DE CÂMP			0.05		0.09	0.57	0.72	0.79	2.22	0.49	5.98	0.80	8.69								
VISIN TURCESC			3.09		2.09	1.49	1.16	0.55	8.38	1.49	14.22	3.81	24.09								
PĂR PĂDURET			0.71		1.18	1.77	1.07	0.61	5.34	0.80	5.65	1.09	11.79								
TOTAL			29.72		16.43	20.07	17.17	19.81	103.20	20.03	87.15	22.31	210.38								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta (ani)	Panta (G)	Semnificații utilizabili								Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.										
28 A	4.73	4.73	82	15.00	25.00	1.20	2STB2CE1STP2/U1VIT1M1DT				1.00	210.38									
U.A.	SC (L)	AR	STB	JU	CR	TE	MJ	CD	ULC	VIT	PR	Volum									
28 A	26.01	1.85	8.21	73.77	1.42	5.79	26.54	22.22	8.69	24.09	11.79	210.38									
Total	26.01	1.85	8.21	73.77	1.42	5.79	26.54	22.22	8.69	24.09	11.79	210.38									
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcq	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
28 A	SC (L)	13.67	13.40	11.93	11.80	82	0.09	285	0.04				0.81	2.07	3.72	3.94	3.43	12.04	2.81	26.01	
	AR	10.72	11.20	6.30	6.40	82	0.05	40	0.02					0.03	0.12	0.28	0.07	1.35	0.36	1.85	
	STB	18.38	18.20	9.18	9.15	82	0.13	66					0.09	0.39	0.54	0.70	0.58	0.63	5.28	0.85	8.21
	JU	20.64	21.27	16.30	16.45	82	0.29	253	1.27				22.48	7.92	8.18	5.09	3.70	7.01	19.39	5.87	73.77
	CR	12.08	16.00	9.16	10.00	82	0.06	23	0.03					0.07	0.06	0.33	0.40	0.09	0.47	0.15	1.42
	TE	24.80	22.60	15.10	14.75	82	0.41	14	0.11				0.91	0.84	1.02	0.73	0.32	1.01	0.96	0.48	5.79
	MJ	15.62	14.80	10.56	10.20	82	0.13	212	0.46				2.39	3.04	4.33	3.42	3.55	3.66	6.15	2.13	26.54
	CD	7.21	7.00	5.57	5.50	82	0.01	1562	0.38					0.01	0.11	5.09	5.21	1.35	15.66	3.96	22.22
	ULC	12.29	12.40	8.67	8.70	82	0.06	139	0.14				0.05	0.09	0.57	0.72	0.79	0.49	5.98	0.80	8.69
VIT	21.19	20.20	9.27	9.15	82	0.18	134	0.43				3.09	2.09	1.49	1.16	0.55	1.49	14.22	3.81	24.09	
PR	20.22	20.60	9.20	9.25	82	0.15	77	0.20				0.71	1.18	1.77	1.07	0.61	0.80	5.65	1.09	11.79	
Total U.A.: 28 A							2805	3.08		29.72		16.43	20.07	17.17	19.81	20.03	87.15	22.31	210.38		
Total General U.A.							2805	3.08		29.72		16.43	20.07	17.17	19.81	20.03	87.15	22.31	210.38		

Șef Ocol,

VINTILĂ ADRIANA



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol