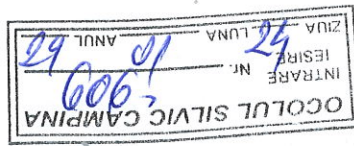


RNP-ROMSILVA- OS CAMPINA
OCOLUL SILVIC CÂMPINA



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400009600100

Unitate de Producție: I - Câmpina
Denumire A.P.V.: 69 P / BOBOLIA

Suprafață totală act - (ha): 8.88				Informații privind N.T.S.M.										Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum									
Tratament: T. PROGRESIVE (RACORDARE), ÎMPĂDURI				Stâncării pe - (ha):										Rășinoase		172		274.99									
Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU				Arbori putregăioși - (buc):										FAG		290		427.95									
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE				cu un volum de - (mc):										Quercinee		236		107.88									
Data inventarierii: 29.01.2024				Iescarii - (buc):										Diverse tari		125		75.87									
Anul exploatareii: 2024				cu un volum de - (mc):										Total:		823		886.69									
Procedul de inventariere: FIR CU FIR																											
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0201PH																											
Accesibilitate: 251-500																											
Specia				SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut									
				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					Total		VF										
SALCĂM (L)							0.05	0.12	0.14	0.07	0.38		0.12		0.47		0.08		0.97								
ULM DE CÂMP					0.54		0.10	0.05	0.07	0.04	0.80		0.16		0.56		0.07		1.52								
GORUN (L)				23.31	157.68		29.15	14.50	3.94	0.53	229.11		34.48		114.28		18.86		377.87								
FAG				96.69	69.14		10.93	6.65	3.00	0.69	187.10		9.85		78.04		15.24		274.99								
CIREȘ					1.41		0.28	0.18	0.05		1.92		0.23		2.11		0.18		4.26								
TEI PUCIOS				11.22	15.65		3.77	3.80	2.96	2.07	39.47		8.69		27.71		4.32		75.87								
PALTIN DE MUNTE				1.78	6.79		0.49	0.28	0.14	0.03	9.51		0.86		4.47		0.54		14.84								
FRASIN				1.40	3.09		0.66	0.50	0.50	0.35	6.50		1.29		6.22		0.73		14.01								
JUGASTRU				1.47	1.70		0.63	0.58	0.29	0.18	4.85		0.70		11.65		1.11		17.20								
CARPEN					5.94		2.28	1.97	1.71	1.10	13.00		1.20		40.88		4.30		55.08								
GORUN (S)				4.53	20.84		2.78	1.26	0.31	0.01	29.73		4.25		16.10		2.06		50.08								
TOTAL				140.40	282.78		51.12	29.89	13.11	5.07	522.37		61.83		302.49		47.49		886.69								
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Semintșă utilizabil										Total volum brut									
		Par cursă	UA					%	S. tot	Compoziție										H.							
8 A		1.07	1.07	120		22.00		60.00	0.65	9FA 1 DT										1.10							
8 D		2.94	2.94	120		18.00		60.00	1.77	4GO 5FA 1DT										1.50							
8 E		4.87	4.87	120		19.00		70.00	3.40	6GO 3FA 1DT										1.50							
U.A.		SC (L)	FR	GO (L)	FA	CI	TEP	ULC	PAM	JU	CA	GO (S)	Volum														
8 A			7.38	37.38	187.21	0.95	14.38		6.78	0.98	5.15		260.21														
8 D				156.03	32.94		12.66	1.17	1.97	1.68	3.92		210.37														
8 E		0.97	6.63	184.46	54.84	3.31	48.83	0.35	6.09	14.54	46.01	50.08	416.11														
Total		0.97	14.01	377.87	274.99	4.26	75.87	1.52	14.84	17.20	55.08	50.08	886.69														
U.A.		Specia		Diametre		Înălțimi		Vârsta		Vol. arb.		Nr. arb.		Crestere		Sortare dimensională											
				dt	dcg	ht	hc	a	arb	Nr. arb.		Crestere		Sortare dimensională													
8 A		GO (L)		35.20	34.58	22.71	22.71	120	1.50	25				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Coajă		Lemn foc		Volum brut		
		JU		34.00	34.00	23.00	23.00	120	0.98	1																	
		FA		39.45	38.12	23.80	23.80	120	2.06	91																	
		CA		29.33	29.33	21.25	21.25	120	0.86	6																	
		CI		32.00	32.00	24.50	24.50	120	0.95	1																	
		TEP		30.91	30.91	19.64	19.64	120	1.31	11																	
		PAM		39.60	39.60	26.50	26.50	120	1.36	5																	
		FR		38.50	38.50	23.63	23.63	120	1.85	4																	
Total U.A.: 8 A										144																	
8 D		GO (L)		34.75	34.91	23.85	23.85	120	1.30	120																	
		PAM		27.33	27.33	20.23	20.23	120	0.66	3																	
		JU		44.00	44.00	24.00	24.00	120	1.68	1																	
		CA		24.00	24.00	18.07	18.07	120	0.56	7																	
		TEP		23.38	23.38	17.03	17.03	120	0.79	16																	
		ULC		36.00	36.00	23.50	23.50	120	1.17	1																	
		FA		27.55	29.36	21.05	21.05	120	0.82	40																	
Total U.A.: 8 D										188																	
8 E		SC (L)		19.00	19.00	16.38	16.38	120	0.24	4																	
		FR		18.00	18.00	15.02	15.02	120	0.29	23																	
		GO (L)		38.35	37.03	23.34	23.34	120	1.59	116																	

Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol

Propun aprobarea.
[Signature]