



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500023504990

Unitate de Producție: II - Iapa
Denumire A.P.V: 749

Suprafață totală act - (ha): 30.09		Informații privind N.T.S.M.								Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum									
Tratament: T. PROGRESIVE (RACORDARE)		Stâncării pe - (ha):								Rășinoase	1688	2024.36									
Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU		Arbori putregăioși - (buc): 7								FAG	3242	2785.05									
Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		cu un volum de - (mc): 10.10								Quercinee	36	189.2									
Data inventarierii: 23.06.2023		Iescării - (buc): 48								Diverse tari	994	563.39									
Anul exploatarei: 2026		cu un volum de - (mc): 70.45								Diverse moi	101	11.16									
Procedul de inventariere: FIR CU FIR										Total:	6061	5573.16									
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS1006NT																					
Accesibilitate: 501-1000																					
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF										
FAG	912.50	499.27		95.71	79.43	48.20	18.71	1653.82	88.08	1043.15	155.46	2785.05									
SALCIE CĂPREASCĂ				0.01	0.02	0.03	0.04	0.10	0.02	0.64	0.07	0.76									
MESTEACĂN		0.02		0.02	0.01	0.01		0.06	0.01	0.42	0.02	0.49									
PLOP TREMURĂTOR		0.01		0.01	0.02	0.03	0.02	0.09	0.02	0.55	0.06	0.66									
MOLID	7.66	3.20	0.86	0.55	0.21		0.06	12.54	1.16	0.55		14.25									
FRASIN	3.06	2.96		0.84	0.75	0.38	0.18	8.17	1.56	12.32	0.83	22.05									
ANIN ALB		0.59		0.22	0.11			0.92	0.08	1.53	0.10	2.53									
ULM DE MUNTE		0.08		0.05	0.05	0.03	0.06	0.27	0.06	0.52	0.06	0.85									
PALTIN DE CÂMP	17.84	17.57		3.57	2.00	0.71	0.11	41.80	2.74	28.48	2.31	73.02									
BRAD	964.73	449.50	138.28	117.43	30.26		9.64	1709.84	190.24	110.03	0.78	2010.11									
CARPEN	0.33	0.94		0.43	0.48	0.61	0.88	3.67	0.35	15.18	1.51	19.20									
CIREȘ	1.62	1.01		0.25	0.14	0.04	0.01	3.07	0.31	4.81	0.16	8.19									
ANIN NEGRU	0.36	0.97		0.22	0.21	0.08	0.02	1.86	0.31	5.04	0.24	7.21									
GORUN (S)	83.32	18.94		1.34	0.23	0.02		103.85	12.95	72.40	5.69	189.20									
PALTIN DE MUNTE	165.85	54.28		3.00	1.87	1.14	0.76	226.90	20.62	192.07	13.85	439.59									
TOTAL	2157.27	1049.34	139.14	223.65	115.79	51.28	30.49	3766.96	318.51	1487.69	181.14	5573.16									
U.A.	Suprafață (hă)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil										Total volum brut						
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție										H.				
155 A	30.09	30.09	160	30.00	80.00	23.82	6FA4BR										2.00	5573.16			
U.A.	FA	SAC	ME	PLT	MO	FR	ANA	ULM	PA	BR	CA	CI	ANN	GO (S)	PAM	Volum					
155 A	2785.05	0.76	0.49	0.66	14.25	22.05	2.53	0.85	73.02	2010.11	19.20	8.19	7.21	189.20	439.59	5573.16					
Total	2785.05	0.76	0.49	0.66	14.25	22.05	2.53	0.85	73.02	2010.11	19.20	8.19	7.21	189.20	439.59	5573.16					
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
155 A	FA	24.73	49.95	24.90	24.90	160	0.86	3242	36.49	912.50	499.27		95.71	79.43	48.20	18.71	88.08	1043.15	155.46	2785.05	
	SAC	14.17	14.69	9.08	9.08	160	0.02	46					0.01	0.02	0.03	0.04	0.02	0.64	0.07	0.76	
	ME	19.00	19.00	13.50	13.50	160	0.25	2			0.02		0.02	0.01	0.01		0.01	0.42	0.02	0.49	
	PLT	16.88	17.76	13.10	13.10	160	0.02	43			0.01		0.01	0.02	0.03	0.02	0.02	0.55	0.06	0.66	
	MO	35.00	35.00	23.20	23.20	160	1.42	10	0.13	7.66	3.20	0.86	0.55	0.21		0.06	1.16	0.55		14.25	
	FR	30.84	30.84	16.57	16.57	160	1.16	19	0.16	3.06	2.96		0.84	0.75	0.38	0.18	1.56	12.32	0.83	22.05	
	ANA	30.50	30.50	17.00	17.00	160	0.63	4	0.02		0.59		0.22	0.11			0.08	1.53	0.10	2.53	
	ULM	16.26	21.39	13.80	13.80	160	0.02	53			0.08		0.05	0.05	0.03	0.06	0.06	0.52	0.06	0.85	
	PA	36.87	37.66	21.37	21.37	160	1.55	47	0.51	17.84	17.57		3.57	2.00	0.71	0.11	2.74	28.48	2.31	73.02	
	BR	31.63	42.73	25.18	25.18	160	1.19	1678	24.41	964.73	449.50	138.28	117.43	30.26		9.64	190.24	110.03	0.78	2010.11	
	CA	14.25	27.90	14.98	14.98	160	0.02	617	0.18	0.33	0.94		0.43	0.48	0.61	0.88	0.35	15.18	1.51	19.20	
	CI	36.00	36.00	21.38	21.38	160	1.68	5	0.09	1.62	1.01		0.25	0.14	0.04	0.01	0.31	4.81	0.16	8.19	
	ANN	33.25	33.25	16.25	16.25	160	0.90	8	0.04	0.36	0.97		0.22	0.21	0.08	0.02	0.31	5.04	0.24	7.21	
	GO (S)	65.11	65.15	28.98	28.98	160	5.26	36	2.53	83.32	18.94		1.34	0.23	0.02		12.95	72.40	5.69	189.20	
	PAM	39.51	44.19	22.29	22.29	160	1.76	251	3.19	165.85	54.28		3.00	1.87	1.14	0.76	20.62	192.07	13.85	439.59	
Total U.A.: 155 A								6061	67.75	2157.27	1049.34	139.14	223.65	115.79	51.28	30.49	318.51	1487.69	181.14	5573.16	

Total General U.A.	6061	67.75	2157. 27	1049. 34	139.1 4	223.6 5	115.7 9	51.28	30.49	318.51	1487. 69	181.1 4	5573.16
--------------------	------	-------	-------------	-------------	------------	------------	------------	-------	-------	--------	-------------	------------	---------

Şef Ocol

Întocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Caia Marius Eduard

