



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400156204790



15

10 ANUL 2024

Unitate de Producție: I - Stoiceni

Denumire A.P.V: 930 Pleasa

Suprafață totală act - (ha): 13,48 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 07.06.2024 Anul exploatarii: 2025 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS215/4 Accesibilitate: 251-500							Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum					
							Stâncări pe - (ha): Arbori putregăosi - (buc): cu un volum de - (mc): lescarii - (buc): 9 cu un volum de - (mc): 6.22				Răšinoase FAG Quercine Diverse tari Diverse moi								
											Total:		2782	.746.96					
Specia			S O R T A R E D I M E N S I O N A L Ă							Lemn lucru	Coajă	L e m n d e f o c		Volum brut					
ARTAR TĂTĂRESC			G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	2.42	0.48	17.68	4.56	20.58					
SALCÂM (L)						0.03	0.03	0.17	0.18	0.41	0.13	1.23	0.19	1.77					
CARPEN				0.05		0.02	0.05	0.09	0.11	0.32	0.03	1.28	0.17	1.63					
CIREȘ					0.01		0.03	0.09	0.09	0.47	0.07	2.71	0.32	3.25					
CORCODUȘ					0.14		0.05	0.06	0.06	0.72	0.15	3.81	0.67	4.68					
ULM DE CÂMP								0.01	0.02	0.03	0.01	0.43	0.03	0.47					
DUD						0.03	0.06	0.07	0.10	0.26	0.09	1.05	0.11	1.40					
GARNITA (S)			68.97	285.94		41.56	17.94	7.21	1.18	422.80	77.62	181.62	26.00	682.04					
JUGASTRU						0.11	0.11	0.07	0.05	0.34	0.05	0.59	0.13	0.98					
GORUN (S)				1.60		0.17	0.06	0.02		1.85	0.27	0.97	0.12	3.09					
PLOP TREMURĂTOR								0.09	0.11	0.20	0.04	0.19	0.04	0.43					
MOJDREAN					0.75		0.29	0.87	0.99	2.29	5.19	1.23	19.91	3.15					
PÄR PÄDURET									0.02	0.02		0.13	0.03	0.15					
SALCIE CÂPREASCĂ									0.01	0.01	0.02		0.14	0.01					
TOTAL			68.97	288.49		42.30	19.36	9.10	6.83	435.05	80.17	231.74	35.53	746.96					
U.A.	Suprafață (ha)		Vârstă anii	Panta G	Semînță utilizabil									Total volum brut					
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție						H.						
52 B	13.48	26.98	128	15.00	65.00	8.76	9Gâ1Dt						40.00	746.96					
U.A.	AR	SC (L)	CA	CI	CD	ULC	DD	GI (S)	JU	GO (S)	PLT	Mj	PR	SAC	Volum				
52 B	20.58	1.77	1.63	3.25	4.68	0.47	1.40	682.04	0.98	3.09	0.43	26.33	0.15	0.16	746.96				
Total	20.58	1.77	1.63	3.25	4.68	0.47	1.40	682.04	0.98	3.09	0.43	26.33	0.15	0.16	746.96				
U.A.	Diametre		Înălțimi		Vârstă	Vol.	Nr.	Sortare dimensională		Coajă	L e m n f o c		Volum brut						
	dt	dgc	ht	hc	a	arb	arb	Creștere	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS				
52 B	AR	8.27	14.00	8.19	8.19	128	0.02	873	0.12			0.01	0.09	0.22	2.10	0.48	17.68	4.56	20.58
	SC (L)	12.36	12.36	9.00	9.00	128	0.08	22				0.03	0.03	0.17	0.18	0.13	1.23	0.19	1.77
	CA	12.33	13.91	8.70	8.70	128	0.02	92	0.01		0.05	0.02	0.05	0.09	0.11	0.03	1.28	0.17	1.63
	CI	8.53	12.00	8.88	8.88	128	0.03	94	0.02		0.01	0.03	0.09	0.09	0.25	0.07	2.71	0.32	3.25
	CD	9.09	15.92	8.28	8.28	128	0.01	337	0.02		0.14	0.05	0.06	0.06	0.41	0.15	3.81	0.67	4.68
	ULC	8.82	8.82	6.76	6.76	128	0.00	45							0.01	0.02	0.01	0.43	0.03
	DD	11.56	15.00	8.32	8.32	128	0.02	72	0.01			0.03	0.06	0.07	0.10	0.09	1.05	0.11	1.40
	GI (S)	39.02	35.76	16.37	16.37	128	1.35	508	4.22	68.97	285.94	41.56	17.94	7.21	1.18	77.62	181.62	26.00	682.04
	JU	11.64	11.64	8.09	8.09	128	0.09	11				0.11	0.11	0.07	0.05	0.05	0.59	0.13	0.98
	GO (S)	41.00	41.00	21.00	21.00	128	1.54	2	0.02		1.60	0.17	0.06	0.02		0.27	0.97	0.12	3.09
	PLT	12.80	12.80	11.30	11.30	128	0.09	5							0.09	0.11	0.04	0.19	0.04
	Mj	8.57	18.08	10.71	10.71	128	0.04	709	0.13		0.75	0.29	0.87	0.99	2.29	1.23	19.91	3.15	26.33
	PR	7.78	7.78	5.28	5.28	128	0.02	9							0.02		0.13	0.03	0.15
	SAC	15.00	15.00	5.25	5.25	128	0.06	3							0.01	0.01	0.14	0.01	0.16
Total U.A.: 52 B							2782	4.55	68.97	288.49		42.30	19.36	9.10	6.83	80.17	231.74	35.53	746.96
Total General U.A.							2782	4.55	68.97	288.49		42.30	19.36	9.10	6.83	80.17	231.74	35.53	746.96



Ser Ocol,
C.C.I. S.R.L.
POPA MIRCEA ADRIAN
R.N.P. ROMSILVA
ENI

Întocmit,
Ing. Chiriac M. [Signature]

Birou Fond Forestier,
Ing. Chiriac M. [Signature]

Verificat,
Dancesc C. [Signature]