



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400156204790



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 Procedeu de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS215/4 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): 9 cu un volum de - (mc): 6.22	Grupa de specii Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 510 2264 8	Volum 685.13 61.24 0.59
Total:			2782	746.96

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
ARTAR TĂTĂRESC				0.01	0.09	0.22	2.10	2.42	0.48	17.68	4.56	20.58
SALCĂM (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	0.25	0.47	0.07	2.71	0.32	3.25
CORCODUȘ		0.14		0.05	0.06	0.06	0.41	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	26.33
PĂR PĂDUREȚ							0.02	0.02		0.13	0.03	0.15
SALCIE CĂPREAȘĂ						0.01	0.01	0.02		0.14	0.01	0.16
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)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil										Total volum brut			
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție										H.	
52 B	13.48	26.98	128	15.00	65.00	8.76	9G1Dt										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.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
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	0.47	
	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	0.43	
	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



Sef Ocol,

Intocmit,

Ing. Claudiu M. [Signature]

Birou Fond Forestier,

Ing. Claudiu M. [Signature]

Verificat,

[Signature]