

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300188004790



Unitate de Producție: III - Florești

Denumire A.P.V.: 628 SISESTI

Suprafață totală act - (ha): 1.5 Tratament: T. CONSERVARE Natura Produsului: LUCRĂRI DE CONSERVARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 28.08.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: RP16108 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	69 1083 11	10.43 141.44 2.22
			Total:	1163	154.09

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
JUGASTRU					0.28	0.48	1.25	2.01	0.39	2.86	0.92	5.26
PLOP ALB					0.05	0.06	0.13	0.24	0.04	0.10	0.03	0.38
TEI ARGINTIU		0.06		0.16	0.10	0.23	0.15	0.70	0.20	0.94	0.19	1.84
NUC		1.48		0.45	0.37	0.41	0.43	3.14	1.35	4.18	0.54	8.67
ULM DE CÂMP				0.21	0.36	0.43	1.09	2.09	0.47	2.68	0.53	5.24
DUD						0.24	0.14	0.38	0.13	0.40	0.07	0.91
PĂR PĂDUREȚ		0.70		0.27	0.17	0.11	0.11	1.36	0.19	1.43	0.26	2.98
CER (L)		0.37		0.68	0.72	0.87	1.10	3.74	1.10	4.04	0.97	8.88
GĂRNIȚĂ (L)					0.15	0.24	0.23	0.62	0.17	0.76	0.17	1.55
SALCĂM (L)												
TOTAL		3.13		6.93	9.17	18.02	23.77	61.02	19.29	73.78	16.18	154.09

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintăș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot					
107 A	1.50	24.41	38	40.00				0		154.09	

U.A.	JU	PLA	TE	NU	ULC	DD	PR	CE (L)	GI (L)	SC (L)	Volum
107 A	5.26	0.38	1.84	8.67	5.24	0.91	2.98	8.88	1.55	118.38	154.09
Total	5.26	0.38	1.84	8.67	5.24	0.91	2.98	8.88	1.55	118.38	154.09

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut			
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF				
107 A	JU	10.81	9.08	10.30	10.30	38	0.08	67						0.28	0.48	1.25	0.39	2.86	0.92	5.26			
	PLA	12.50	12.50	14.00	14.00	38	0.09	4						0.05	0.06	0.13	0.04	0.10	0.03	0.38			
	TE	18.86	18.86	14.86	14.86	38	0.26	7			0.06			0.16	0.10	0.23	0.15	0.20	0.94	0.19	1.84		
	NU	19.74	19.74	14.46	14.46	38	0.38	23			1.48			0.45	0.37	0.41	0.43	1.35	4.18	0.54	8.67		
	ULC	11.53	11.53	10.92	10.92	38	0.08	64						0.21	0.36	0.43	1.09	0.47	2.68	0.53	5.24		
	DD	14.33	14.33	13.67	13.67	38	0.15	6								0.24	0.14	0.13	0.40	0.07	0.91		
	PR	21.09	21.09	14.82	14.82	38	0.27	11			0.70			0.27	0.17	0.11	0.11	1.43	0.26	2.98			
	CE (L)	14.72	16.00	14.41	14.41	38	0.15	58			0.37			0.68	0.72	0.87	1.10	1.10	4.04	0.97	8.88		
GI (L)	13.82	13.82	13.27	13.27	38	0.14	11							0.15	0.24	0.23	0.17	0.76	0.17	1.55			
SC (L)	13.87	19.00	16.64	16.64	38	0.13	912							0.52	5.16	6.97	14.95	19.14	15.25	56.39	12.50	118.38	
Total U.A.: 107 A								1163							3.13	6.93	9.17	18.02	23.77	19.29	73.78	16.18	154.09
Total General U.A.								1163							3.13	6.93	9.17	18.02	23.77	19.29	73.78	16.18	154.09

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

JIROVEANU ALEXANDRU

