

13819 / 16.10.2023



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300153204400

Unitate de Producție: III - Șirineasa  
Denumire A.P.V.: 397

Suprafață totală act - (ha): 4.94 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 27.07.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS102/4 Accesibilitate: 251-500	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): 25 cu un volum de - (mc): 46.63		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	252 177 608 23	118.63 526.35 52.12 6.21
			Total:	1060	703.31

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
SALCĂM (L)						0.13	0.25	0.38	0.12	1.59	0.30	2.09
JUGASTRU	0.29	0.93		0.04	0.20	0.27	0.83	2.56	0.43	11.00	1.85	13.99
CARPEN	0.57	4.11		1.79	1.95	1.71	1.78	11.91	1.12	14.58	2.41	27.61
FAG	9.69	27.38		5.96	5.10	3.36	1.53	53.02	3.20	62.41	8.25	118.63
GORUN (S)	153.53	90.85		8.19	2.96	0.72	0.26	256.51	33.52	236.32	15.47	526.35
MOJDREAN		0.02		0.03	0.05	0.04	0.08	0.22	0.05	0.73	0.12	1.00
CIREȘ		0.14		0.17	0.14	0.08	0.03	0.56	0.07	1.26	0.11	1.89
TEI PUCIOS		0.83		0.50	0.38	0.52	0.42	2.65	0.71	2.85	0.55	6.21
ULM DE CÂMP				0.03	0.04	0.03	0.05	0.15	0.03	0.94	0.10	1.12
PALTIN DE CÂMP		0.87		0.31	0.17	0.26	0.34	1.95	0.21	2.26	0.32	4.42
TOTAL	164.08	125.13		17.02	10.99	7.12	5.57	329.91	39.46	333.94	29.48	703.31

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.		
48 B	4.94	4.94	150	15.00	72.00	3.56	8Go1Fa1Dt			0.70	703.31	
U.A.	SC (L)	JU	CA	FA	GO (S)	MJ	CI	TEP	ULC	PA	Volum	
48 B	2.09	13.99	27.61	118.63	526.35	1.00	1.89	6.21	1.12	4.42	703.31	
Total	2.09	13.99	27.61	118.63	526.35	1.00	1.89	6.21	1.12	4.42	703.31	

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			
48 B	SC (L)	9.38	11.28	10.12	10.12	150	0.03	80							0.13	0.25	0.38	0.12	1.59	0.30	2.09	
	JU	9.87	17.54	13.88	13.88	150	0.08	166	0.29	0.93		0.04	0.20	0.27	0.83	0.43	11.00	1.85	13.99			
	CA	11.39	21.26	14.89	14.89	150	0.11	239	0.57	4.11		1.79	1.95	1.71	1.78	1.12	14.58	2.41	27.61			
	FA	19.50	29.71	20.36	20.36	150	0.46	252	9.69	27.38		5.96	5.10	3.36	1.53	3.20	62.41	8.25	118.63			
	GO (S)	49.21	46.79	25.07	25.07	150	3.12	177	153.53	90.85		8.19	2.96	0.72	0.26	33.52	236.32	15.47	526.35			
	MJ	9.78	12.23	10.88	10.88	150	0.02	65		0.02		0.03	0.05	0.04	0.08	0.05	0.73	0.12	1.00			
	CI	15.75	15.75	12.00	12.00	150	0.24	8		0.14		0.17	0.14	0.08	0.03	0.07	1.26	0.11	1.89			
	TEP	17.48	17.48	14.04	14.04	150	0.27	23		0.83		0.50	0.38	0.52	0.42	0.71	2.85	0.55	6.21			
	ULC	11.08	11.08	9.77	9.77	150	0.09	13				0.03	0.04	0.03	0.05	0.03	0.94	0.10	1.12			
	PA	11.95	13.46	11.65	11.65	150	0.12	37		0.87		0.31	0.17	0.26	0.34	0.21	2.26	0.32	4.42			
Total U.A.: 48 B								1060			164.08	125.13		17.02	10.99	7.12	5.57	39.46	333.94	29.48	703.31	
Total General U.A.								1060			164.08	125.13		17.02	10.99	7.12	5.57	39.46	333.94	29.48	703.31	

Șef Ocol,  
DOBRESCU NICOLAE

Întocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Verificat  
Dana Cosmich