



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600137300220

OCOLUL SILVIC TIMIȘOARA
REGISTRATURĂ
214/14.09.2026

Unitate de Producție: IV - Șarlota
Denumire A.P.V: 2785/Lunchita

Suprafață totală act - (ha): 10.0 Tratament: T. PROGRESIVE (ÎNSĂMĂNTARE) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLU DE SORTIMENTE Data inventarierii: 08.04.2026 Anul exploatării: 2026 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0503TM Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 2.85	Grupa de specii Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 101 450 254 Total: 805	Volum 163.87 330.12 462.84 956.83
--	--	---	--	---

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CARPEN	10.69	55.44		14.26	8.54	4.53	1.74	95.20	8.50	163.87	18.14	267.57
GARNITA (S)	0.13	1.55		0.30	0.14	0.06	0.01	2.19	0.41	4.42	0.28	7.02
JUGASTRU	1.74	5.22		1.06	1.04	0.51	0.35	9.92	1.40	45.07	3.56	56.39
GORUN (S)	1.60	3.95		0.39	0.15	0.05		6.14	0.83	13.57	0.76	20.54
TEI ARGINTIU	88.94	117.28		14.64	9.64	3.80	0.98	235.28	46.18	181.38	17.36	462.84
FRASIN	1.67	0.83		0.12	0.05	0.01		2.68	0.50	2.98	0.20	6.16
CER (L)	18.15	34.48		4.66	2.27	1.09	0.27	60.92	13.53	61.86	11.37	136.31
TOTAL	122.92	218.75		35.43	21.83	10.05	3.35	412.33	71.35	473.15	51.67	956.83

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
28 D	10.00	14.52	139	20.00					956.83

U.A.	CA	GI (S)	JU	GO (S)	TE	FR	CE (L)	Volum
28 D	267.57	7.02	56.39	20.54	462.84	6.16	136.31	956.83
Total	267.57	7.02	56.39	20.54	462.84	6.16	136.31	956.83

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	
28 D	CA	29.78	32.07	19.46	19.46	139	0.90	298		10.69	55.44		14.26	8.54	4.53	1.74	8.50	163.87	18.14	267.57
	GI (S)	37.60	37.60	22.00	22.00	139	1.40	5		0.13	1.55		0.30	0.14	0.06	0.01	0.41	4.42	0.28	7.02
	JU	22.43	24.85	12.81	12.81	139	0.38	150		1.74	5.22		1.06	1.04	0.51	0.35	1.40	45.07	3.56	56.39
	GO (S)	44.20	44.20	23.20	23.20	139	1.98	11		1.60	3.95		0.39	0.15	0.05		0.83	13.57	0.76	20.54
	TE	42.24	43.85	23.02	23.02	139	1.82	254		88.94	117.28		14.64	9.64	3.80	0.98	46.18	181.38	17.36	462.84
	FR	53.00	53.00	24.50	24.50	139	3.08	2		1.67	0.83		0.12	0.05	0.01		0.50	2.98	0.20	6.16
	CE (L)	41.29	41.44	24.96	24.96	139	1.61	85		18.15	34.48		4.66	2.27	1.09	0.27	13.53	61.86	11.37	136.31
Total U.A.: 28 D								805		122.92	218.75		35.43	21.83	10.05	3.35	71.35	473.15	51.67	956.83
Total General U.A.								805		122.92	218.75		35.43	21.83	10.05	3.35	71.35	473.15	51.67	956.83

Șef Ocol,

Vlaconi Claudiu Sebastian



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

P.V. 2265/21.09.2026
ING. HADA ALEXANDRU