

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300035602940



Unitate de Producție: IV - Râncăciiov
Denumire A.P.V.: 255 PR VALEA SARULUI

Suprafață totală act - (ha): 1.77 Tratament: T. PROGRESIVE (ÎNSĂMĂNTĂRE) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 04.08.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PR34137 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.04		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	31 107 179 37	17.36 85.28 40.92 20.96
		Total:		354	164.52

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
JUGASTRU				0.03	0.05	0.04	0.18	0.30	0.06	2.01	0.39	2.37
FAG	1.13	2.12		0.95	0.56	0.26	0.11	5.13	0.31	11.92	1.22	17.36
CIREȘ				0.01	0.02	0.01		0.04		0.26	0.02	0.30
TEI PUCIOS	0.10	4.80		0.75	0.78	0.44	0.23	7.10	1.63	12.23	1.20	20.96
ULM DE CÂMP				0.03	0.04	0.02		0.09	0.02	0.55	0.04	0.66
PALTIN DE CÂMP					0.01	0.02	0.01	0.04	0.01	0.22	0.02	0.27
CARPEN		2.83		1.64	1.66	1.42	0.92	8.47	0.78	26.97	2.92	36.22
SORB				0.02	0.04	0.07	0.09	0.22	0.03	0.85	0.02	1.10
STEJAR PEDUNCULAT (L)		0.96		0.06	0.05	0.01		1.08	0.22	0.85	0.24	2.15
GORUN (L)		16.03		8.58	4.87	1.57	0.31	31.36	5.34	46.43	4.55	83.13
TOTAL	1.23	26.74		12.07	8.08	3.86	1.85	53.83	8.40	102.29	10.62	164.52

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințiu utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot					
7 E	1.77	1.77	110	15.00	17.00	0.30	10 GO		0.20	164.52	

U.A.	JU	FA	CI	TEP	ULC	PA	CA	SB	ST (L)	GO (L)	Volum
7 E	2.37	17.36	0.30	20.96	0.66	0.27	36.22	1.10	2.15	83.13	164.52
Total	2.37	17.36	0.30	20.96	0.66	0.27	36.22	1.10	2.15	83.13	164.52

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșt ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
7 E	JU	11.03	10.80	9.84	9.84	110	0.08	31					0.03	0.05	0.04	0.18	0.06	2.01	0.39	2.37	
	FA	24.97	24.08	15.94	15.94	110	0.56	31	1.13	2.12			0.95	0.56	0.26	0.11	0.31	11.92	1.22	17.36	
	CI	22.00	22.00	16.00	16.00	110	0.30	1					0.01	0.02	0.01			0.26	0.02	0.30	
	TEP	23.73	25.36	16.20	16.20	110	0.57	37	0.10	4.80			0.75	0.78	0.44	0.23	1.63	12.23	1.20	20.96	
	ULC	22.00	22.00	15.50	15.50	110	0.33	2					0.03	0.04	0.02		0.02	0.55	0.04	0.66	
	PA	16.00	16.00	12.50	12.50	110	0.14	2						0.01	0.02	0.01	0.01	0.22	0.02	0.27	
	CA	18.68	23.54	15.06	15.06	110	0.28	130		2.83			1.64	1.66	1.42	0.92	0.78	26.97	2.92	36.22	
	SB	13.08	13.08	10.85	10.85	110	0.08	13					0.02	0.04	0.07	0.09	0.03	0.85	0.02	1.10	
	ST (L)	32.00	32.00	20.00	20.00	110	1.08	2		0.96			0.06	0.05	0.01		0.22	0.85	0.24	2.15	
GO (L)	29.05	31.93	21.00	21.00	110	0.79	105					16.03		8.58	4.87	1.57	0.31	5.34	46.43	4.55	83.13
Total U.A.: 7 E								354			1.23	26.74		12.07	8.08	3.86	1.85	8.40	102.29	10.62	164.52
Total General U.A.								354			1.23	26.74		12.07	8.08	3.86	1.85	8.40	102.29	10.62	164.52



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Ing. Prodan Florin

Ing. Vlady Georgijan

Nr. 7016 / 08.08.2023