

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400140001170



Unitate de Producție: V - Ezeriș
Denumire A.P.V.: 5-VIDRASLAU

Suprafață totală act - (ha): 2.19 Tratament: T. PROGRESIVE (RACORDARE) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 23.01.2024 Anul exploatării: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP26429 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): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	196 199 129	185.17 47.07 46.78
		Total:	524	279.02

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FRASIN		0.50		0.12	0.08	0.04	0.01	0.75	0.15	0.89	0.09	1.79
JUGASTRU					0.06	0.05	0.06	0.17	0.03	0.25	0.07	0.45
MOJDREAN				0.13	0.10	0.29	0.25	0.77	0.18	1.60	0.22	2.55
SORB						0.04	0.07	0.11	0.01	0.13		0.25
TEI ARGINTIU	1.64	10.66		3.22	4.32	3.86	2.74	26.44	6.61	13.73	3.45	46.78
CER (L)	15.40	24.23		3.93	2.10	1.14	0.45	47.25	10.50	30.08	7.40	87.83
GORUN (L)	2.89	28.86		10.47	6.86	2.64	0.64	52.36	8.56	36.42	5.28	97.34
CARPEN		4.14		3.44	3.25	2.51	1.70	15.04	1.36	24.57	3.30	40.97
CIREȘ		0.22		0.19	0.09	0.04		0.54	0.06	0.46	0.06	1.06
TOTAL	19.93	68.61		21.50	16.86	10.61	5.92	143.43	27.46	108.13	19.87	279.02

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.	
21 A	2.19	2.19	120	36.00	79.00	1.73	3GO2GI2CE2TE1FR			0.80	279.02

U.A.	FR	JU	MJ	SB	TE	CE (L)	GO (L)	CA	CI	Volum
21 A	1.79	0.45	2.55	0.25	46.78	87.83	97.34	40.97	1.06	279.02
Total	1.79	0.45	2.55	0.25	46.78	87.83	97.34	40.97	1.06	279.02

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
21 A	FR	35.00	35.00	17.80	17.80	120	0.89	2			0.50		0.12	0.08	0.04	0.01	0.15	0.89	0.09	1.79
	JU	14.00	14.00	11.50	11.50	120	0.11	4					0.06	0.05	0.06	0.03	0.25	0.07	0.45	
	MJ	15.40	15.40	10.30	10.30	120	0.13	20					0.13	0.10	0.29	0.25	0.18	1.60	0.22	2.55
	SB	12.00	12.00	10.50	10.50	120	0.06	4					0.04	0.07	0.01	0.13		0.25		
	TE	19.20	26.40	17.80	17.80	120	0.36	129		1.64	10.66		3.22	4.32	3.86	2.74	6.61	13.73	3.45	46.78
	CE (L)	38.60	40.20	19.00	19.00	120	1.14	77		15.40	24.23		3.93	2.10	1.14	0.45	10.50	30.08	7.40	87.83
	GO (L)	30.10	32.50	18.10	18.10	120	0.82	119		2.89	28.86		10.47	6.86	2.64	0.64	8.56	36.42	5.28	97.34
	CA	19.70	22.80	11.70	11.70	120	0.25	167			4.14		3.44	3.25	2.51	1.70	1.36	24.57	3.30	40.97
CI	28.00	28.00	16.50	16.50	120	0.53	2			0.22		0.19	0.09	0.04		0.06	0.46	0.06	1.06	
Total U.A.: 21 A								524		19.93	68.61		21.50	16.86	10.61	5.92	27.46	108.13	19.87	279.02
Total General U.A.								524		19.93	68.61		21.50	16.86	10.61	5.92	27.46	108.13	19.87	279.02

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

SARBU ALEXANDRU-ADAM



Am

Am

A 400
03.10.24
1 ur