



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300145001010

Unitate de Producție: IV - Micești
Denumire A.P.V.: 597 F.Vaii

Suprafață totală act - (ha): 11.24 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 02.08.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: VSX02X07 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.28 Iescării - (buc): 8 cu un volum de - (mc): 0.39		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	13 144 2027 1266	0.38 15.11 146.09 210.04
			Total:	3450	371.62

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CARPEN		0.35		0.20	0.50	1.03	5.00	7.08	0.83	27.99	4.50	35.90
FAG						0.01	0.04	0.05		0.33	0.06	0.38
GORUN (L)		0.68		0.41	0.59	0.62	0.98	3.28	0.68	11.15	1.71	15.11
JUGASTRU	0.05	0.17		0.19	0.36	0.66	3.01	4.44	0.86	22.95	5.13	28.25
PLOP ALB	0.46	8.35		4.02	3.12	1.77	0.66	18.38	2.60	21.42	2.72	42.40
TEI ARGINTIU		4.21		4.86	10.24	15.96	19.01	54.28	16.38	71.95	17.08	142.61
CIREȘ		4.24		1.86	1.97	1.04	0.56	9.67	1.19	21.04	2.00	31.90
ULM DE CÂMP		0.02		0.31	0.54	0.74	0.58	2.19	0.48	7.96	0.92	10.63
SALCIE ALBĂ (L)	0.27	2.96		1.35	1.58	1.07	0.42	7.65	1.49	15.89	2.10	25.03
FRASIN		0.54		0.39	1.39	2.24	4.54	9.10	2.12	28.19	4.24	39.41
TOTAL	0.78	21.52		13.59	20.29	25.14	34.80	116.12	26.63	228.87	40.46	371.62

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil						Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.		
36 D	11.24	11.24	39	15.00						0		371.62

U.A.	CA	FA	GO (L)	JU	PLA	TE	CI	ULC	SA (L)	FR	Volum
36 D	35.90	0.38	15.11	28.25	42.40	142.61	31.90	10.63	25.03	39.41	371.62
Total	35.90	0.38	15.11	28.25	42.40	142.61	31.90	10.63	25.03	39.41	371.62

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				
36 D	CA	10.54	10.40	9.88	9.83	39	0.05	771			0.35		0.20	0.50	1.03	5.00	0.83	27.99	4.50	35.90			
	FA	9.85	9.60	7.77	7.68	39	0.03	13							0.01	0.04		0.33	0.06	0.38			
	GO (L)	13.86	12.60	11.13	10.70	39	0.10	144			0.68		0.41	0.59	0.62	0.98	0.68	11.15	1.71	15.11			
	JU	10.86	10.40	9.12	8.93	39	0.06	474			0.05	0.17	0.19	0.36	0.66	3.01	0.86	22.95	5.13	28.25			
	PLA	25.12	24.00	18.74	18.44	39	0.41	103			0.46	8.35	4.02	3.12	1.77	0.66	2.60	21.42	2.72	42.40			
	TE	14.59	14.36	13.66	13.59	39	0.13	1088			4.21	10.24	15.96	19.01	16.38	71.95	17.08	142.61					
	CI	19.39	18.80	17.26	17.06	39	0.26	125			4.24	1.86	1.97	1.04	0.56	1.19	21.04	2.00	31.90				
	ULC	13.49	13.00	11.69	11.51	39	0.10	108			0.02	0.31	0.54	0.74	0.58	0.48	7.96	0.92	10.63				
	SA (L)	23.58	22.60	17.57	17.31	39	0.33	75			0.27	2.96	1.35	1.58	1.07	0.42	1.49	15.89	2.10	25.03			
FR	11.92	11.40	11.88	11.65	39	0.07	549			0.54	0.39	1.39	2.24	4.54	2.12	28.19	4.24	39.41					
Total U.A.: 36 D								3450			0.78	21.52	13.59	20.29	25.14	34.80	26.63	228.87	40.46	371.62			
Total General U.A.								3450			0.78	21.52	13.59	20.29	25.14	34.80	26.63	228.87	40.46	371.62			

Șef Ocol,
SURUGIU GHEORGHITA

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,