



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300120501920

Unitate de Producție: I - Covasna

Denumire A.P.V: 331 PJ Mîscu

Suprafață totală act - (ha): 10.0 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data Inventarierii: 17.08.2023 Anul exploatarii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0302CV Accesibilitate: 501-1000				Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum									
								Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		27 87 918 602		3.73 0.34 102.76 52.56									
								Total:		1634		159.39									
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG								0.01	0.04	0.05											
MOLID		0.03	0.06	0.01	0.63	0.33			0.17	1.23	0.16	0.29	0.05								
MESTEACĂN			0.49		1.41	3.42	4.68	3.44	13.44	3.11	86.21	5.74	3.73								
PLOP TREMURĂTOR			1.03		0.98	1.14	1.01	0.66	4.82	0.78	29.66	3.09	35.26								
SALCIE CĂPREASCĂ			0.04		0.07	0.24	0.46	1.48	2.29	0.47	14.54	1.83	17.30								
TOTAL		0.03	1.62	0.01	3.09	5.13	6.16	5.79	21.83	4.52	133.04	10.73	159.39								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Compoziție				Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot					H.										
481 D	6.00	14.83	24	26.00					0				80.09								
481 G	4.00	7.28	34	23.00					0				79.30								
U.A.	FA	ME	MO	PLT	SAC	Volum															
481 D		69.36		9.37	1.36	80.09															
481 G	0.34	33.40	3.73	25.89	15.94	79.30															
Total	0.34	102.76	3.73	35.26	17.30	159.39															
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	
481 D	ME	19.53	20.14	15.69	15.69	24	0.21	325				0.33	1.11	2.76	3.51	1.44	2.04	58.17	3.34	69.36	
	PLT	20.93	20.43	14.25	14.25	24	0.31	30				0.28	0.41	0.32	0.20	0.08	0.20	7.88	0.80	9.37	
	SAC	11.75	12.70	8.81	8.81	24	0.01	121						0.01	0.05	0.12	0.04	1.14	0.15	1.36	
Total U.A.: 481 D								476			0.61	1.52	3.09	3.76	1.64	2.28	67.19	4.29	80.09		
481 G	FA	10.02	10.73	8.27	8.27	34	0.00	87										0.29	0.05	0.34	
	ME	10.92	17.79	13.66	13.66	34	0.06	593				0.16	0.30	0.66	1.17	2.00	1.07	28.04	2.40	33.40	
	MO	15.11	15.23	12.15	12.15	34	0.14	27	0.03	0.06	0.01	0.63	0.33		0.17	0.16	2.34	0.02	3.73		
	PLT	16.16	18.93	14.12	14.12	34	0.19	135				0.75	0.57	0.82	0.81	0.58	0.58	21.78	2.29	25.89	
	SAC	10.73	13.14	9.11	9.11	34	0.05	316				0.04	0.07	0.23	0.41	1.36	0.43	13.40	1.68	15.94	
Total U.A.: 481 G								1158			0.03	1.01	0.01	1.57	2.04	2.40	4.15	2.24	65.85	6.44	79.30
Total General U.A.								1634			0.03	1.62	0.01	3.09	5.13	6.16	5.79	4.52	133.04	10.73	159.39

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Munteanu Marius

Kovacs Gyula

Kovacs Gyula

Cianga Bogdan



Kals

Kals

Cianga