



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400157301950

Unitate de Producție: I - Mureșul
Denumire A.P.V.: 3060

Suprafață totală act - (ha): 1.0 Tratament: T. SUCCESIVE, ÎMPĂDURIRI SUB MASIV Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 19.12.2024 Anul exploatarii: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: SIMONIOANVASILE Accesibilitate: 251-500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 3.07 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		176 151 78 1		297.03 145.84 26.47 1.24							
TOTAL												406		470.58							
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF										
FAG	16.91	29.23		5.65	3.79	1.91	0.57	58.06	3.31	84.47	8.85	145.84									
LARICE	0.80	2.60	0.81	0.58	0.14		0.03	4.96	1.20	0.82		6.98									
MESTEACĂN		0.47		0.18	0.13	0.07		0.85	0.18	0.44	0.06	1.47									
MOLID	120.59	84.08	17.04	10.87	3.78		1.04	237.40	21.88	30.77		290.05									
PLOP TREMURĂTOR		0.62		0.10	0.04	0.01		0.77	0.11	0.36	0.09	1.24									
PALTIN DE MUNTE		0.51		0.59	0.82	0.49	0.09	2.50	0.29	3.50	0.43	6.29									
FRASIN		1.65		1.65	2.25	1.38	0.67	7.60	1.61	9.50	1.27	18.71									
TOTAL										138.30	119.16	17.85	19.62	10.95	3.86	2.40	312.14	28.58	129.86	10.70	470.58
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintăș utilizabil							Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.										
659	1.00	1.00	80	20.00	70.00	0.70	8Mo2Fa				0.80	470.58									
U.A.	FA	LA	ME	MO	PLT	PAM	FR	Volum													
659	145.84	6.98	1.47	290.05	1.24	6.29	18.71	470.58													
Total											145.84	6.98	1.47	290.05	1.24	6.29	18.71	470.58			
U.A.	Specia	Diametre (ha)		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	
659	FA	27.71	30.17	19.57	19.57	80	0.97	151		16.91	29.23		5.65	3.79	1.91	0.57	3.31	84.47	8.85	145.84	
	LA	35.33	35.33	26.25	26.25	80	1.16	6		0.80	2.60	0.81	0.58	0.14		0.03	1.20	0.82		6.98	
	ME	34.00	34.00	21.50	21.50	80	0.74	2			0.47		0.18	0.13	0.07		0.18	0.44	0.06	1.47	
	MO	40.14	37.90	27.32	27.32	80	1.71	170		120.59	84.08	17.04	10.87	3.78		1.04	21.88	30.77		290.05	
	PLT	36.00	36.00	24.50	24.50	80	1.24	1			0.62		0.10	0.04	0.01		0.11	0.36	0.09	1.24	
	PAM	20.64	20.64	16.00	16.00	80	0.29	22			0.51		0.59	0.82	0.49	0.09	0.29	3.50	0.43	6.29	
FR	21.19	21.19	15.94	15.94	80	0.35	54			1.65		1.65	2.25	1.38	0.67	1.61	9.50	1.27	18.71		
Total U.A.: 659								406		138.30	119.16	17.85	19.62	10.95	3.86	2.40	28.58	129.86	10.70	470.58	
Total General U.A.								406		138.30	119.16	17.85	19.62	10.95	3.86	2.40	28.58	129.86	10.70	470.58	

Șef Ocol, Cif Romeo Valer
 Întocmit,
 Birou Fond Forestier,
 Verificat,