

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300259400740



Unitate de Producție: IV - Hășmaș

Denumire A.P.V: 653/Clit

Suprafață totală act - (ha): 15.58					Informații privind N.T.S.M.								Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum												
Tratament: RĂRITURI					Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 21 cu un volum de - (mc): 1.79 Iescării - (buc): 35 cu un volum de - (mc): 2.47								Rășinoase		21		4.59												
Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE													FAG		602		78.06												
Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE													Quercinee		39		6.97												
Data inventarierii: 07.09.2023													Diverse tari		182		29.91												
Anul exploatareii: 2024													Diverse moi																
Procedeele de inventariere: FIR CU FIR					Total:		844		119.53																				
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP2105																													
Accesibilitate: 501-1000																													
Specia					SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut										
					G1 G2 G3 M1 M2 M3 LS												Total VF												
DUGLAS													0.29		0.06		0.60				0.95								
MESTEACĂN													0.05		0.01		0.03		0.01		0.09								
MOLID													0.42		0.06		1.20				1.68								
PIN SILVESTRU													0.49		0.12		0.12		0.01		0.73								
CIREȘ													1.54		0.16		9.12		0.25		10.82								
CER (S)													0.49		0.13		1.07		0.13		1.69								
LARICE													0.39		0.10		0.74		0.01		1.23								
GORUN (S)													1.26		0.27		3.75		0.59		5.28								
FAG													29.84		2.30		45.92		8.93		78.06								
CARPEN													5.50		0.60		12.90		1.83		19.00								
TOTAL													40.27		3.81		75.45		11.76		119.53								
U.A.					Semintș utilizabil										Total volum brut														
		Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G																								
		Par cursă UA				Compoziție										H.													
51 A		13.73 27.46		65 25.00		0										87.58													
51 B		1.08 2.15		55 10.00		0										25.26													
51 C		0.77 1.54		35 10.00		0										6.69													
U.A.		DU ME MO PI		CI CE (S) GO (S) FA CA LA		Volum																							
51 A		0.95 0.09 1.68 0.73		4.03 73.00 7.10		87.58																							
51 B				10.82 1.54 1.09 0.34 10.24 1.23		25.26																							
51 C				0.15 0.16 4.72 1.66		6.69																							
Total		0.95 0.09 1.68 0.73		10.82 1.69 5.28 78.06 19.00 1.23		119.53																							
U.A.		Specia		Diametre		Înălțimi		Vârsta		Vol. arb		Nr. arb		Crestere		Sortare dimensională								Coajă		Lemn foc		Volum brut	
				dt dcg		ht hc		a		arb		arb		ere		G1 G2 G3 M1 M2 M3 LS										Total VF			
51 A		DU		14.71 14.71		13.07 13.07		65 0.12		8						0.01 0.03 0.16 0.09 0.06								0.60				0.95	
		ME		12.00 12.00		16.00 16.00		65 0.09		1						0.05 0.01								0.03 0.01				0.09	
		MO		19.40 19.40		18.90 18.90		65 0.32		6						0.03 0.06 0.19 0.10 0.04 0.06								1.20				1.68	
		PI		18.67 18.67		16.00 16.00		65 0.21		4						0.31 0.14 0.04 0.12								0.12 0.01				0.73	
		FA		13.83 18.77		16.00 16.00		65 0.13		587						2.35 2.30 4.85 10.02 9.41 2.24								41.83 8.52				73.00	
		CA		14.12 15.96		14.98 14.98		65 0.13		53						0.07 0.18 0.22 1.11 1.06 0.29								4.17 0.66				7.10	
		GO (S)		15.62 15.62		14.40 14.40		65 0.18		23						0.30 0.54 0.28 0.24								2.67 0.46				4.03	
Total U.A.: 51 A										682						2.45 0.07 3.01 5.77 11.67 10.97 3.02								50.62 9.66				87.58	
51 B		CI		50.75 50.75		23.13 23.13		55 2.70		4						0.78 0.63 0.08 0.05 0.16								9.12 0.25				10.82	
		CE (S)		20.25 20.25		17.25 17.25		55 0.38		4						0.22 0.10 0.06 0.04 0.05								0.12 0.95		0.11		1.54	
		FA		14.00 14.00		12.50 12.50		55 0.11		3						0.04 0.07 0.04 0.01								0.18 0.04				0.34	
		CA		13.29 13.36		12.34 12.34		55 0.10		105						0.09 0.23 1.05 1.18 0.28								7.41 1.00				10.24	
		GO (S)		16.00 16.00		13.40 13.40		55 0.16		8						0.01 0.07 0.05 0.03								0.93 0.11				1.09	
		LA		23.67 23.67		20.83 20.83		55 0.41		3						0.02 0.10 0.74 0.01								0.74 0.01				1.23	
Total U.A.: 51 B										127						0.78 0.85 0.03 0.56 0.44 1.23 1.34 0.70								19.33 1.52				25.26	
51 C		GO (S)		12.00 12.00		14.00 14.00		35 0.09		3						0.01								0.15 0.02				0.16	
		CE (S)		16.00 16.00		14.00 14.00		35 0.15		1						0.01 0.01								0.12 0.02				0.15	
		FA		23.00 23.00		14.67 14.67		35 0.39		12						0.09 0.35 0.07 0.10 0.11 0.04								3.91 0.37				4.72	
		CA		12.68 12.68		10.58 10.58		35 0.09		19						0.02 0.03 0.11 0.15 0.03								1.32 0.17				1.66	
Total U.A.: 51 C										35						0.09 0.35 0.09 0.13 0.23 0.21 0.09								5.50 0.58				6.69	
Total General U.A.										844						0.87 3.65 0.10 3.66 6.34 13.13 12.52 3.81								75.45 11.76				119.53	

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

TOLEA IONEL



TEL. BARNA NICOLAE  
*cl*

ING. MOT IOAN  
*IM*

ING. MOT IOAN  
*IM*