

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400071700820

Unitate de Producție: I - Poplaca
 Denumire A.P.V.: 1065 Stoc P987 Oncesti

Suprafață totală act - (ha): 1.0 Tratament: T. SUCESIVE MARGINE MASIV Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 10.07.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: PS784 Accesibilitate: 0-250										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum				
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 0.39 Iescării - (buc): 8 cu un volum de - (mc): 3.12										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		574 2	117.98 0.45							
Total:										576		118.43								
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
SCORUȘ PĂSĂRESC					0.07	0.05	0.04	0.01	0.17	0.02	0.26	0.02	0.45							
MOLID		0.26	6.64	13.74	37.52	16.81		5.47	80.44	10.08	27.46	0.19	117.98							
TOTAL		0.26	6.64	13.74	37.59	16.86	0.04	5.48	80.61	10.10	27.72	0.21	118.43							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințș utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
47 C	1.00	6.70	105	36.00	0						118.43									
U.A.	SCP	MO	Volum																	
47 C	0.45	117.98	118.43																	
Total	0.45	117.98	118.43																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșt ere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
47 C	SCP	20.00	20.00	13.50	13.50	105	0.22	2					0.07	0.05	0.04	0.01	0.02	0.26	0.02	0.45
	MO	17.60	18.27	14.23	14.23	105	0.20	574		0.26	6.64	13.74	37.52	16.81		5.47	10.08	27.46	0.19	117.98
Total U.A.: 47 C								576		0.26	6.64	13.74	37.59	16.86	0.04	5.48	10.10	27.72	0.21	118.43
Total General U.A.								576		0.26	6.64	13.74	37.59	16.86	0.04	5.48	10.10	27.72	0.21	118.43

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DUMITRESCU MIHAI