

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400005500270



Unitate de Producție: I - Goioasa

Denumire A.P.V: 594

Suprafață totală act - (ha): 12.98 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 10.05.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP4106 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.							Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha):							Rășinoase	27	41.35
	Arbori putregăioși - (buc): 2							FAG	5	14.58
	cu un volum de - (mc): 5.13							Quercinee		
Iescării - (buc): 5							Diverse tari			
cu un volum de - (mc): 10.59							Diverse moi	2	4.98	
							Total:	34	60.91	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.92	0.60		0.12	0.07	0.03		1.74	0.09	12.75	0.50	14.58
MOLID	6.42	4.30	1.01	0.59	0.18		0.06	12.56	1.16	27.63		41.35
PLOP TREMURĂTOR	0.25	0.41		0.03	0.01			0.70	0.08	4.20	0.30	4.98
TOTAL	7.59	5.31	1.01	0.74	0.26	0.03	0.06	15.00	1.33	44.58	0.80	60.91

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
253 C	12.98	12.98	105	28.00			0		60.91

U.A.	FA	MO	PLT	Volum
253 C	14.58	41.35	4.98	60.91
Total	14.58	41.35	4.98	60.91

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
253 C	FA	44.50	44.50	25.50	25.50	105	2.46	5		0.92	0.60		0.12	0.07	0.03		0.09	12.75	0.50	14.58
	MO	38.00	38.00	29.03	29.03	105	1.54	27		6.42	4.30	1.01	0.59	0.18		0.06	1.16	27.63		41.35
	PLT	48.00	48.00	28.00	28.00	105	2.49	2		0.25	0.41		0.03	0.01			0.08	4.20	0.30	4.98
Total U.A.: 253 C								34		7.59	5.31	1.01	0.74	0.26	0.03	0.06	1.33	44.58	0.80	60.91
Total General U.A.								34		7.59	5.31	1.01	0.74	0.26	0.03	0.06	1.33	44.58	0.80	60.91

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Aideleanu Eugen

