

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400258500160

Unitate de Producție: II - Ruginoasa

Denumire A.P.V: ARGHIS

Suprafață totală act - (ha): 3.0 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 24.01.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: SJ0402 Accesibilitate: 1001-1500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
										Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		907	307.71			
														Total:		907	307.71			
Specia			SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut						
			G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF							
GORUN (L)				0.68		1.52	2.56	2.13	1.00	7.89	1.57	33.79	3.63	43.25						
CER (L)			0.05	13.87		25.26	21.31	14.29	8.15	82.93	22.01	159.52	25.90	264.46						
TOTAL			0.05	14.55		26.78	23.87	16.42	9.15	90.82	23.58	193.31	29.53	307.71						
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintiş utilizabil								Total volum brut							
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
40 B	3.00	21.14	75	25.00	60.00	1.80	9CE 1GO				0.30	307.71								
U.A.	GO (L)	CE (L)	Volum																	
40 B	43.25	264.46	307.71																	
Total	43.25	264.46	307.71																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșt ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
40 B	GO (L)	17.88	20.41	14.28	14.28	75	0.23	190		0.68		1.52	2.56	2.13	1.00	1.57	33.79	3.63	43.25	
	CE (L)	23.00	24.67	17.47	17.47	75	0.37	717		0.05	13.87		25.26	21.31	14.29	8.15	22.01	159.52	25.90	264.46
Total U.A.: 40 B								907		0.05	14.55		26.78	23.87	16.42	9.15	23.58	193.31	29.53	307.71
Total General U.A.								907		0.05	14.55		26.78	23.87	16.42	9.15	23.58	193.31	29.53	307.71

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

BODEA DANUT