

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400114300400

Unitate de Producție: IX - Neagra

Denumire A.P.V.: 368 ACI Bucșani

Suprafață totală act - (ha): 11.49 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 20.06.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PR34111 Accesibilitate: 501-1000								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): 0.53 Iesării - (buc): 8 cu un volum de - (mc): 1.85								Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		537 3	246.19 0.64									
Total:								540		246.83										
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
ULM DE CÂMP					0.03	0.04	0.01	0.08	0.02	0.54	0.04	0.64								
GORUN (L)		7.37		13.19	14.50	7.56	2.14	44.76	8.32	193.11	16.28	246.19								
TOTAL		7.37		13.19	14.53	7.60	2.15	44.84	8.34	193.65	16.32	246.83								
U.A.	Suprafață (ha)				Semințis utilizabil				Total volum brut											
	Par cursă	UA	Vârsta ani	Panta G	%	S. tot	Compoziție			H.										
95 A	11.49	11.49	86	15.00			0			246.83										
U.A.	ULC	GO (L)	Volum																	
95 A	0.64	246.19	246.83																	
Total	0.64	246.19	246.83																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
95 A	ULC	18.00	18.00	14.33	14.33	86	0.21	3						0.03	0.04	0.01	0.02	0.54	0.04	0.64
	GO (L)	22.87	22.65	18.02	18.02	86	0.46	537		7.37		13.19	14.50	7.56	2.14	8.32	193.11	16.28	246.19	
Total U.A.: 95 A								540			7.37		13.19	14.53	7.60	2.15	8.34	193.65	16.32	246.83
Total General U.A.								540			7.37		13.19	14.53	7.60	2.15	8.34	193.65	16.32	246.83

Șef Ocol,



Întocmit,

[Signature]

Birou Fond Forestier,

[Signature]

Verificat,

[Signature]