

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400029403080

Unitate de Producție: IX - Cotîrğași
 Denumire A.P.V.: CARBUNARI/1479

Suprafață totală act - (ha): 37.65 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 23.08.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP33117 Accesibilitate: >1500								Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum					
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):								Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		93	119.12								
								Total:		93	119.12								
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF								
MOLID		16.46	18.84	5.28	3.51	1.07		0.30	45.46	4.33	69.33	119.12							
TOTAL		16.46	18.84	5.28	3.51	1.07		0.30	45.46	4.33	69.33	119.12							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.									
75 A	13.45	13.45	112	28.00					0			59.06							
81 A	24.20	24.20	77	25.00					0			60.06							
U.A.	MO	Volum																	
75 A	59.06	59.06																	
81 A	60.06	60.06																	
Total	119.12	119.12																	
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	
75 A	MO	35.77	36.44	28.16	28.16	112	1.37	43		8.77	7.22	2.22	1.48	0.42	0.11	1.90	36.94	59.06	
Total U.A.: 75 A								43		8.77	7.22	2.22	1.48	0.42	0.11	1.90	36.94	59.06	
81 A	MO	33.96	34.56	27.13	27.13	77	1.20	50		7.69	11.62	3.06	2.03	0.65	0.19	2.43	32.39	60.06	
Total U.A.: 81 A								50		7.69	11.62	3.06	2.03	0.65	0.19	2.43	32.39	60.06	
Total General U.A.								93		16.46	18.84	5.28	3.51	1.07	0.30	4.33	69.33	119.12	

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Gemănar Gheorghită - Cătălin