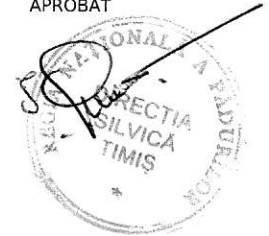


ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300141800560



Unitate de Producție: IV - Valea Șasa

Denumire A.P.V.: P 112 Paraul Sec U.P.IV u.a 117A

Suprafață totală act - (ha): 7.0 Tratament: T. PROGRESIVE (ÎNSĂMÂNȚARE) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 07.05.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP35101 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): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		310	727.41							
TOTAL:										310		727.41								
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	222.63	206.72		19.25	9.19	3.63	0.33	461.75	23.86	241.80	39.84	727.41								
TOTAL	222.63	206.72		19.25	9.19	3.63	0.33	461.75	23.86	241.80	39.84	727.41								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot														
117 A	7.00	46.40	115	30.00	0					727.41										
U.A.	FA	Volum																		
117 A	727.41	727.41																		
Total	727.41	727.41																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
117 A	FA	42.38	44.15	26.58	26.58	115	2.35	310	7.67	222.63	206.72		19.25	9.19	3.63	0.33	23.86	241.80	39.84	727.41
Total U.A.: 117 A								310	7.67	222.63	206.72		19.25	9.19	3.63	0.33	23.86	241.80	39.84	727.41
Total General U.A.								310	7.67	222.63	206.72		19.25	9.19	3.63	0.33	23.86	241.80	39.84	727.41

Șef Ocol,

URSULESCU - LUNGU ADRIAN - GEORGEL



Întocmit,

[Signature]

Birou Fond Forestier,

[Signature]

Verificat,

D.S. Timiș
P.U. Nr. 3502/16.05.2023
ing. Molifa Eugen
[Signature]