



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600010502010

Unitate de Producție: III - Raci

Denumire A.P.V.: 114 Lc Stalpulet

Suprafață totală act - (ha): 4.9 Tratament: T. CONSERVARE Natura Produsului: LUCRĂRI DE CONSERVARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 21.05.2026 Anul exploatarei: 2026 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PR34198 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 18 cu un volum de - (mc): 4.54 Iescării - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 0.48				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	26 103	65.91 161.27
					Total:	129	227.18

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	17.96	27.75		3.82	2.35	1.04	0.17	53.09	2.92	105.26	8.77	161.27
BRAD	3.79	1.18	0.23	0.14	0.01			5.35	0.59	4.18		10.12
MOLID	37.29	4.14	0.46	0.19	0.05		0.02	42.15	3.71	9.93		55.79
TOTAL	59.04	33.07	0.69	4.15	2.41	1.04	0.19	100.59	7.22	119.37	8.77	227.18

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semănțuș utilizabil			Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		H.
55 A	4.90	10.29	146	20.00	22.00	1.10	5Mo4Fa1Br	0.70	227.18

U.A.	FA	BR	MO	Volum
55 A	161.27	10.12	55.79	227.18
Total	161.27	10.12	55.79	227.18

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
55 A	FA	36.48	37.96	22.32	22.32	146	1.59	103		17.96	27.75		3.82	2.35	1.04	0.17	2.92	105.26	8.77	161.27
	BR	53.50	53.50	25.18	25.18	146	2.53	4		3.79	1.18	0.23	0.14	0.01			0.59	4.18		10.12
	MO	51.45	51.45	24.69	24.69	146	2.54	22		37.29	4.14	0.46	0.19	0.05		0.02	3.71	9.93		55.79
Total U.A.: 55 A								129		59.04	33.07	0.69	4.15	2.41	1.04	0.19	7.22	119.37	8.77	227.18
Total General U.A.								129		59.04	33.07	0.69	4.15	2.41	1.04	0.19	7.22	119.37	8.77	227.18

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Bunea Dumitru

