

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100134201140

Unitate de Producție: I - Tincova

Denumire A.P.V.: 550 VALEA MARE

Suprafață totală act - (ha): 10.0 Tratament: T. PROGRESIVE (ÎNSĂMÂNȚARE) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 21.09.2021 Anul exploatării: 2022 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: CS1802	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 78 cu un volum de - (mc): 38.08 Iescării - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 1.10	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	6 1430 36 150 261	4.99 1023.23 53.44 123.08 439.71
	Total:	1883	1644.45	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	79.52	343.66		110.86	95.67	53.60	17.30	700.61	43.32	279.61	72.54	1023.54
GORUN (S)	2.90	17.84		3.61	2.41	0.72	0.13	27.61	4.21	20.04	2.32	51.86
CARPEN	1.61	29.18		12.35	8.58	5.15	2.48	59.35	5.35	56.72	8.91	121.42
ULM DE MUNTE							0.04	0.04	0.01	0.02	0.01	0.07
MOLID		2.55	0.60	0.36	0.13		0.06	3.70	0.37	0.92		4.99
TEI ARGINTIU	72.49	149.71		21.82	16.17	7.89	2.62	270.70	55.96	113.05	17.40	439.71
CER (S)		0.83		0.16	0.09	0.05	0.02	1.15	0.27	0.16	0.08	1.58
CIREȘ	0.64	1.07		0.12	0.05			1.88	0.19	0.31	0.07	2.38
TOTAL	157.16	544.84	0.60	149.28	123.10	67.41	22.65	1065.04	109.68	470.83	101.33	1645.55

U.A.	Suprafața ha	Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
				%	S. tot	Compoziție			H.
64 B	20.30	110	32.00	90.00	9.00	7FA1GO2TE		1.50	1645.55
Total	20.30								1645.55

U.A.	FA	GO (S)	CA	ULM	MO	TE	CE (S)	CI	Volum
64 B	1023.54	51.86	121.42	0.07	4.99	439.71	1.58	2.38	1645.55
Total	1023.54	51.86	121.42	0.07	4.99	439.71	1.58	2.38	1645.55

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
64 B	FA	34.19	24.66	24.57	24.57	110	0.72	1430		79.52	343.66		110.86	95.67	53.60	17.30	43.32	279.61	72.54	1023.54
	GO (S)	36.38	35.60	25.69	25.69	110	1.48	35		2.90	17.84		3.61	2.41	0.72	0.13	4.21	20.04	2.32	51.86
	CA	27.04	27.34	21.05	21.05	110	0.82	148		1.61	29.18		12.35	8.58	5.15	2.48	5.35	56.72	8.91	121.42
	ULM	12.00	12.00	10.00	10.00	110	0.07	1								0.04	0.01	0.02	0.01	0.07
	MO	30.75	30.75	20.81	20.81	110	0.83	6			2.55	0.60	0.36	0.13		0.06	0.37	0.92		4.99
	TE	35.78	37.88	24.16	24.16	110	1.68	261		72.49	149.71		21.82	16.17	7.89	2.62	55.96	113.05	17.40	439.71
	CE (S)	36.00	36.00	31.00	31.00	110	1.58	1			0.83		0.16	0.09	0.05	0.02	0.27	0.16	0.08	1.58
CI	46.00	46.00	29.00	29.00	110	2.38	1		0.64	1.07		0.12	0.05			0.19	0.31	0.07	2.38	
Total U.A.: 64 B								1883		157.16	544.84	0.60	149.28	123.10	67.41	22.65	109.68	470.83	101.33	1645.55
Total General U.A.								1883		157.16	544.84	0.60	149.28	123.10	67.41	22.65	109.68	470.83	101.33	1645.55

Șef Ocol,

FLORESCU MIHAIL-CORNEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,