

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100134201200



Unitate de Producție: II - Vălișor

Denumire A.P.V: 555 VALISOR

Suprafață totală act - (ha): 13.0 Tratament: T, PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 28.09.2021 Anul exploatării: 2022 Procedeu de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: CS1807	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	1029 13 332 216	704.11 17.14 152.92 173.37

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
FAG	58.25	145.75		49.64	46.53	20.69	5.09	325.95	19.79	358.37	48.04	704.11	
CARPEN	0.58	7.22		5.57	7.57	4.11	2.53	27.58	2.45	55.71	6.57	85.74	
GORUN (S)	0.87	3.77		0.61	0.40	0.16	0.04	5.85	0.87	10.42	0.74	17.14	
PLOP ALB	1.93	16.57		5.24	3.61	1.75	0.43	29.53	4.16	14.28	2.94	47.97	
MESTEACĂN	0.54	6.09		4.02	4.81	3.29	0.86	19.61	4.26	19.05	1.79	42.92	
TEI ARGINTIU	5.40	25.85		7.76	7.31	4.12	1.57	52.01	12.00	61.39	7.38	125.40	
CIREȘ	0.82	1.31		0.23	0.23	0.09	0.02	2.70	0.30	3.13	0.24	6.13	
ULM DE MUNTE		2.35		1.85	1.11	0.46	0.09	5.86	1.19	9.10	0.66	16.15	
PALTIN DE MUNTE		0.25		0.03	0.01			0.29	0.02	1.67	0.07	1.98	
TOTAL	68.39	209.16		74.95	71.58	34.67	10.63	469.38	45.04	533.12	68.43	1047.54	

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
				%	S. tot	Compoziție			H.
16 B	13.46	125	34.00	40.00	5.38	7FA1TE1CA1ME		0.70	1047.54
Total	13.46								1047.54

U.A.	FA	CA	GO (S)	PLA	ME	TE	CI	ULM	PAM	Volum
16 B	704.11	85.74	17.14	47.97	42.92	125.40	6.13	16.15	1.98	1047.54
Total	704.11	85.74	17.14	47.97	42.92	125.40	6.13	16.15	1.98	1047.54

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		
16 B	FA	39.61	27.08	21.31	21.31	125	0.68	1029		58.25	145.75		49.64	46.53	20.69	5.09	19.79	358.37	48.04	704.11	
	CA	26.78	22.36	18.08	18.08	125	0.42	206		0.58	7.22		5.57	7.57	4.11	2.53	2.45	55.71	6.57	85.74	
	GO (S)	34.46	34.46	21.46	21.46	125	1.32	13		0.87	3.77		0.61	0.40	0.16	0.04	0.87	10.42	0.74	17.14	
	PLA	32.24	30.18	21.20	21.20	125	0.73	66		1.93	16.57		5.24	3.61	1.75	0.43	4.16	14.28	2.94	47.97	
	ME	32.57	26.80	20.79	20.79	125	0.49	88		0.54	6.09		4.02	4.81	3.29	0.86	4.26	19.05	1.79	42.92	
	TE	33.19	29.73	20.14	20.14	125	0.84	150		5.40	25.85		7.76	7.31	4.12	1.57	12.00	61.39	7.38	125.40	
	CI	23.80	23.80	17.10	17.10	125	0.61	10		0.82	1.31		0.23	0.23	0.09	0.02	0.30	3.13	0.24	6.13	
	ULM	27.69	27.69	18.92	18.92	125	0.62	26			2.35		1.85	1.11	0.46	0.09	1.19	9.10	0.66	16.15	
PAM	36.00	36.00	22.00	22.00	125	0.99	2			0.25		0.03	0.01			0.02	1.67	0.07	1.98		
Total U.A.: 16 B								1590		68.39	209.16		74.95	71.58	34.67	10.63	45.04	533.12	68.43	1047.54	
Total General U.A.								1590		68.39	209.16		74.95	71.58	34.67	10.63	45.04	533.12	68.43	1047.54	

Șef Ocol,

FLORESCU MIHAIL-CORNEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,