

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500142801230



Unitate de Producție: II - Vâlcele

Denumire A.P.V: 1234 - Bikut

Suprafață totală act - (ha): 4.88 Tratament: T. PROGRESIVE (RACORDARE), ÎMPĂDURIRI Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 22.04.2025 Anul exploatării: 2026 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PP0506CV Accesibilitate: 251-500	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	23 61 639 213 149	45.13 112.53 545.23 70.58 132.23
	Total:		1085	905.7

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	24.60	35.15		3.08	1.80	0.79	0.04	65.46	3.55	43.52	6.29	112.53
GORUN (L)	5.65	32.56		10.96	7.53	2.79	0.55	60.04	9.50	83.63	8.12	153.17
JUGASTRU		1.63		0.34	0.31	0.20	0.29	2.77	0.41	11.09	1.14	14.27
CARPEN		2.96		2.34	2.76	1.95	1.20	11.21	1.01	38.61	4.01	50.83
GORUN (S)	25.06	99.03		34.30	22.23	8.13	1.79	190.54	30.08	171.44	20.30	392.06
CIREȘ		0.92		0.50	0.39	0.15	0.02	1.98	0.23	2.24	0.23	4.45
TEI PUCIOS	3.95	23.36		6.12	5.15	2.87	1.19	42.64	9.76	79.83	7.15	132.23
PIN SILVESTRU	19.53	7.46	1.57	1.03	0.10			29.69	7.17	8.27		45.13
PALTIN DE MUNTE		0.57		0.07	0.02			0.66	0.06	0.31	0.04	1.03
TOTAL	78.79	203.64	1.57	58.74	40.29	16.88	5.08	404.99	61.77	438.94	47.28	905.70

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
101 A	4.88	4.88	80	22.00	74.00	3.61	5Fa3Go2Dt		0.80	905.70

U.A.	FA	GO (L)	JU	CA	GO (S)	CI	TEP	PI	PAM	Volum
101 A	112.53	153.17	14.27	50.83	392.06	4.45	132.23	45.13	1.03	905.70
Total	112.53	153.17	14.27	50.83	392.06	4.45	132.23	45.13	1.03	905.70

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	
101 A	FA	41.02	41.24	23.03	23.03	80	1.84	61	2.42	24.60	35.15		3.08	1.80	0.79	0.04	3.55	43.52	6.29	112.53
	GO (L)	30.86	35.79	17.62	17.62	80	0.84	182	2.39	5.65	32.56		10.96	7.53	2.79	0.55	9.50	83.63	8.12	153.17
	JU	17.75	20.88	13.22	13.22	80	0.25	57	0.27		1.63		0.34	0.31	0.20	0.29	0.41	11.09	1.14	14.27
	CA	21.57	23.31	14.46	14.46	80	0.35	145	0.92		2.96		2.34	2.76	1.95	1.20	1.01	38.61	4.01	50.83
	GO (S)	30.09	36.00	18.81	18.81	80	0.86	457	7.29	25.06	99.03		34.30	22.23	8.13	1.79	30.08	171.44	20.30	392.06
	CI	22.80	22.80	16.52	16.52	80	0.44	10	0.08		0.92		0.50	0.39	0.15	0.02	0.23	2.24	0.23	4.45
	TEP	30.13	31.38	17.97	17.97	80	0.89	149	2.46	3.95	23.36		6.12	5.15	2.87	1.19	9.76	79.83	7.15	132.23
	PI	50.70	50.70	24.15	24.15	80	1.96	23	0.55	19.53	7.46	1.57	1.03	0.10			7.17	8.27		45.13
PAM	34.00	34.00	27.30	27.30	80	1.03	1	0.02		0.57		0.07	0.02			0.06	0.31	0.04	1.03	
Total U.A.: 101 A								1085	16.40	78.79	203.64	1.57	58.74	40.29	16.88	5.08	61.77	438.94	47.28	905.70
Total General U.A.								1085	16.40	78.79	203.64	1.57	58.74	40.29	16.88	5.08	61.77	438.94	47.28	905.70

Șef Ocol,

Malnai Tamas Laszo



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,