

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500164903090



Unitate de Producție: I - Reghin

Denumire A.P.V.: 6639 MUNICIPIUL REGHIN

Suprafață totală act - (ha): 29.5 Tratament: T. CONSERVARE Natura Produsului: LUCRĂRI DE CONSERVARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 20.11.2025 Anul exploatării: 2026 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MS1302 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 7 cu un volum de - (mc): 13.38 Iescării - (buc): 18 cu un volum de - (mc): 40.59		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	599 156 84 25	1014.64 255.65 84.51 34.22
			Total:	864	1389.02

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	20.57	18.85		3.24	2.22	1.02	0.21	46.11	2.50	207.04	12.76	255.65
BRAD	357.43	121.93	32.24	22.12	4.15		0.98	538.85	59.88	110.63	0.04	709.36
MOLID	98.90	77.96	20.96	15.30	4.46		1.34	218.92	20.56	65.80		305.28
PLOP TREMURĂTOR	0.92	5.51		0.83	0.38	0.08		7.72	1.02	22.44	2.08	31.18
TEI ARGINTIU		0.72		0.07	0.06	0.02		0.87	0.19	1.98	0.13	3.04
PALTIN DE CÂMP	0.13	1.73		0.41	0.23	0.11	0.01	2.62	0.22	11.95	0.57	14.79
PALTIN DE MUNTE	2.08	5.31		0.94	0.73	0.19	0.03	9.28	0.87	21.60	1.20	31.75
FRASIN	0.74	5.45		0.95	0.77	0.38	0.12	8.41	1.71	27.85	1.74	37.97
TOTAL	480.77	237.46	53.20	43.86	13.00	1.80	2.69	832.78	86.95	469.29	18.52	1389.02

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
187	29.50	29.50	105	45.00	34.00	10.00	4MO4BR2FA		1.00	1389.02

U.A.	FA	BR	MO	PLT	TE	PA	PAM	FR	Volum
187	255.65	709.36	305.28	31.18	3.04	14.79	31.75	37.97	1389.02
Total	255.65	709.36	305.28	31.18	3.04	14.79	31.75	37.97	1389.02

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	
187	FA	35.36	41.67	22.94	22.94	105	1.54	156		20.57	18.85		3.24	2.22	1.02	0.21	2.50	207.04	12.76	255.65
	BR	42.34	46.95	26.31	26.31	105	2.00	357		357.43	121.93	32.24	22.12	4.15		0.98	59.88	110.63	0.04	709.36
	MO	36.02	39.91	24.89	24.89	105	1.25	242		98.90	77.96	20.96	15.30	4.46		1.34	20.56	65.80		305.28
	PLT	36.78	36.78	23.41	23.41	105	1.36	23		0.92	5.51		0.83	0.38	0.08		1.02	22.44	2.08	31.18
	TE	39.00	39.00	25.50	25.50	105	1.52	2			0.72		0.07	0.06	0.02		0.19	1.98	0.13	3.04
	PA	33.14	33.14	20.86	20.86	105	0.95	16		0.13	1.73		0.41	0.23	0.11	0.01	0.22	11.95	0.57	14.79
	PAM	31.95	32.69	19.71	19.71	105	0.86	37		2.08	5.31		0.94	0.73	0.19	0.03	0.87	21.60	1.20	31.75
FR	35.23	34.77	21.00	21.00	105	1.22	31		0.74	5.45		0.95	0.77	0.38	0.12	1.71	27.85	1.74	37.97	
Total U.A.: 187								864		480.77	237.46	53.20	43.86	13.00	1.80	2.69	86.95	469.29	18.52	1389.02
Total General U.A.								864		480.77	237.46	53.20	43.86	13.00	1.80	2.69	86.95	469.29	18.52	1389.02

Șef Ocol,

Înjacmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Dan Cosmin

