



PESQUISA **MOAGEM 2025**

Abril, 2026



METODOLOGIA & AMOSTRA



A pesquisa foi conduzida com representantes da indústria moageira de trigo do Brasil.

Utilizamos uma metodologia de coleta online, apoiada por contatos telefônicos de nossa central de CATI e envio de links pelo e-mail, com o suporte da ABITRIGO.

O questionário, elaborado pela Demanda em conjunto com a ABITRIGO, consistia em 15 perguntas e levava aproximadamente 20 minutos para ser respondido por cada unidade moageira. A pesquisa foi realizada por meio do preenchimento de um link específico fornecido pela Demanda e hospedado em seus servidores.

90,7% da moagem total foi reportada diretamente pelos moinhos participantes.

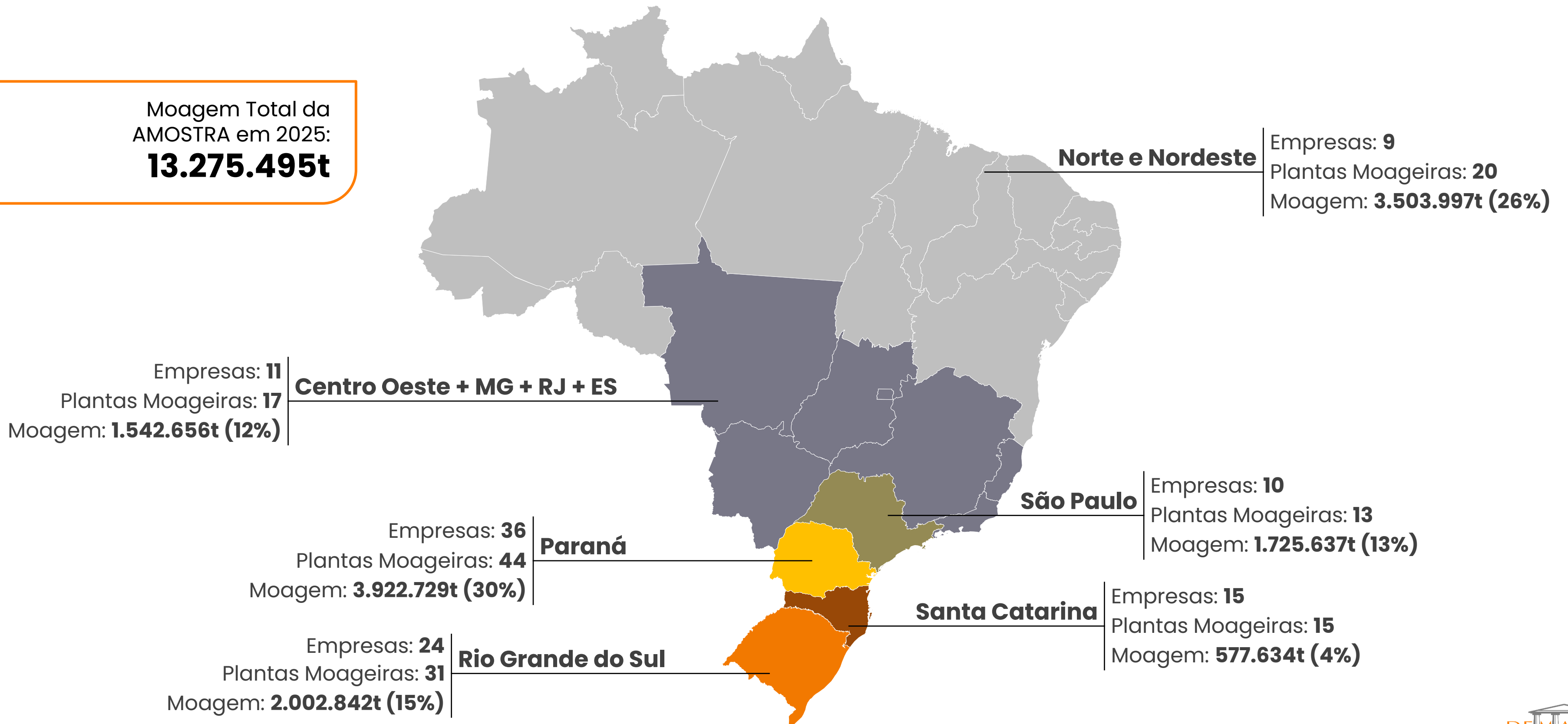


RESULTADOS

AMOSTRA TOTAL

A amostra do **Total** compreende 105 empresas, que juntas respondem por 140 Plantas Moageiras. O mapa abaixo, ilustra a distribuição regional dos moinhos e suas respectivas moagens, expressas em toneladas e percentuais em relação ao Total.

Moagem Total da
AMOSTRA em 2025:
13.275.495t



EVOLUÇÃO DA MOAGEM ● TOTAL

O volume total de moagem de todos os moinhos, apresentou um aumento de 76.254 toneladas, o que equivale a um crescimento de 0,6% em relação a 2025.

MOINHOS TOTAL

Região	2021		2022		2023		2024		2025		VARIAÇÃO (2024 e 2025)	
	MOAGEM (toneladas)	Total de Plantas	MOAGEM (toneladas)	Total de Plantas	MOAGEM (toneladas)	Total de Plantas	MOAGEM (toneladas)	Total de Plantas	MOAGEM (toneladas)	Total de Plantas	Toneladas	(%)
	PR	3.555.673	53	3.780.044	45	3.828.185	44	3.965.459	46	3.922.729	44	-42.730 ↓
RS	1.972.208	36	1.940.020	32	2.170.986	38	1.941.801	38	2.002.842	31	61.041	3,1%
SC	495.189	13	579.618	13	606.320	13	535.947	14	577.634	15	41.687	7,8%
SP	1.645.242	18	1.625.395	15	1.596.973	15	1.867.641	15	1.725.637	13	-142.004 ↓	-7,6%
NO + NE	3.556.021	20	3.327.846	20	3.241.946	20	3.347.799	20	3.503.997	20	156.198	4,7%
CO + MG + RJ + ES	1.447.583	20	1.312.997	19	1.372.398	17	1.540.594	17	1.542.656	17	2.062	0,1%
TOTAL	12.671.917	160	12.565.920	144	12.816.808	147	13.199.241	150	13.275.495	140	76.254	0,6%

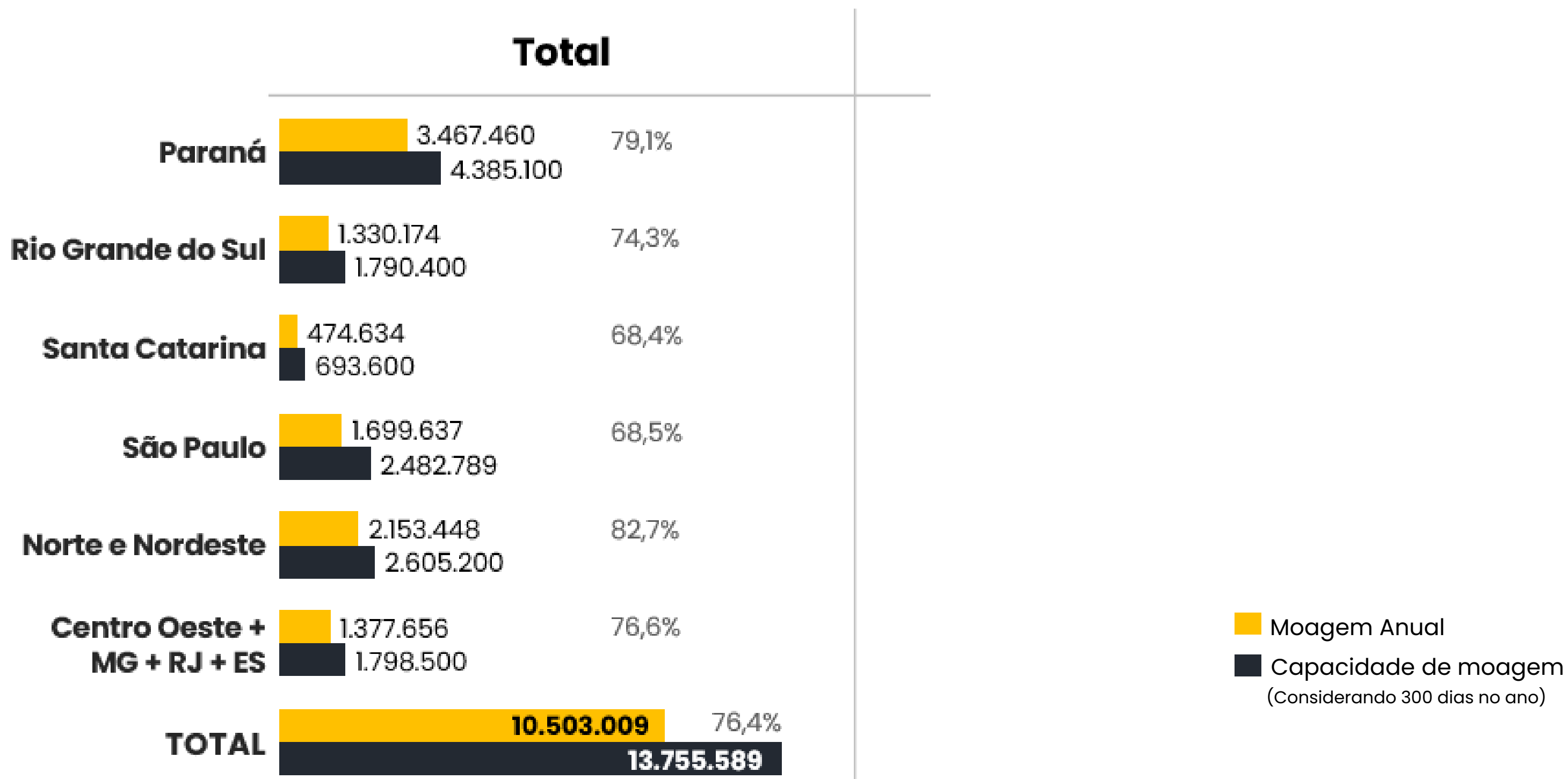
MIX DE PRODUTO – FARINHAS

REGIÃO	PANIFICAÇÃO E PRÉ-MISTURAS	PÃES INDUSTRIAIS	PÃES CONGELADOS	MISTURA PARA BOLOS	INDÚSTRIA DE MASSAS	INDÚSTRIA DE BISCOITOS	EMBALAGENS 1KG	EMBALAGENS 5KG	FARINHAS INTEGRAIS	OUTROS SEGMENTOS
PR	16%	9%	3%	1%	28%	18%	9%	10%	2%	5%
RS	23%	6%	11%	1%	17%	13%	7%	14%	2%	5%
SC	26%	24%	8%	2%	8%	16%	1%	8%	2%	5%
SP	36%	11%	16%	0,10%	7%	2%	7%	15%	1%	5%
NO + NE	45%	5%	3%	1%	15%	12%	16%	4%	0,10%	
CO + MG + RJ + ES	40%	10%	3%	2%	13%	7%	16%	7%	0,04%	0,06%
BRASIL	30%	9%	6%	1%	18%	12%	10%	9%	1%	3%

(%) = Participação na moagem total da Região

CAPACIDADE INSTALADA x MOAGEM ANUAL

Em números absolutos, o Paraná é a região com a maior capacidade instalada de moagem e também a região com a maior moagem anual. A maior diferença entre Capacidade Instalada e Moagem Anual está nas regiões de Santa Catarina (68,4%) e São Paulo (68,5%).

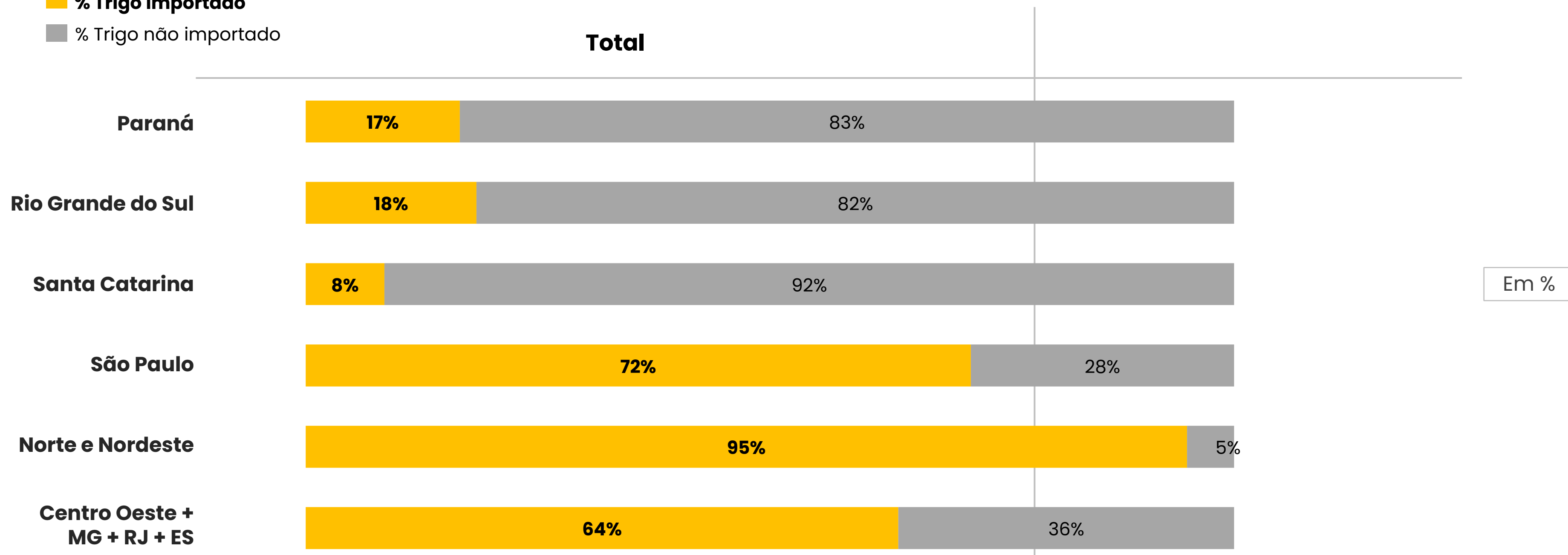


% DE UTILIZAÇÃO DE TRIGO IMPORTADO

Norte e Nordeste foram as regiões com o maior % de trigo importado utilizado na moagem do ano 2024 com quase a totalidade do trigo moído sendo importado. São Paulo (72%) e CO+MG+RJ+ES (64%) são outras duas regiões da ABITRIGO que mais utilizam trigo importado em suas moagens.

■ % Trigo importado

■ % Trigo não importado



OBRIGADO!

