

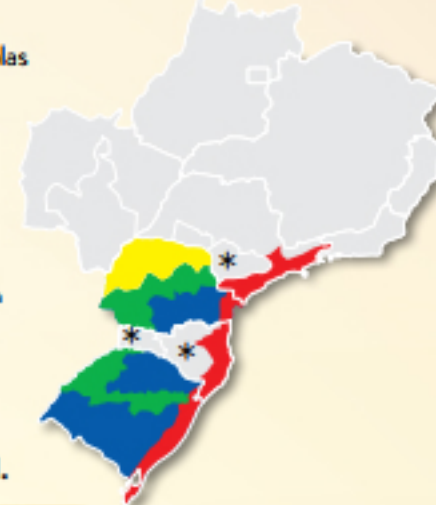
TBIO TRUNFO



INDICADO para cultivo nas regiões tritícolas assinaladas no mapa, por desempenho agronômico e comercial.

REGIÕES DE VCU:

- VCU 1 • Fria, Úmida, Alta
- VCU 2 • Moderadamente Quente, Úmida, Baixa
- VCU 3 • Quente, Moderadamente Seca, Baixa
- VCU 4 • Quente, Seca - Cerrado
- Não recomendada



*Zoneamento previsto para 2021.

CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS

Ciclo:	PRECOCE
Altura média da planta:	MÉDIA
Espigamento:	PRECOCE
Maturação:	PRECOCE
Comportamento a geada na fase vegetativa:	MS
Comportamento ao acarmamento:	MS/MR
Comportamento a debulha:	MS/MR
Crestamento (reação ao Alumínio tóxico no solo):	MR

DESTAQUES

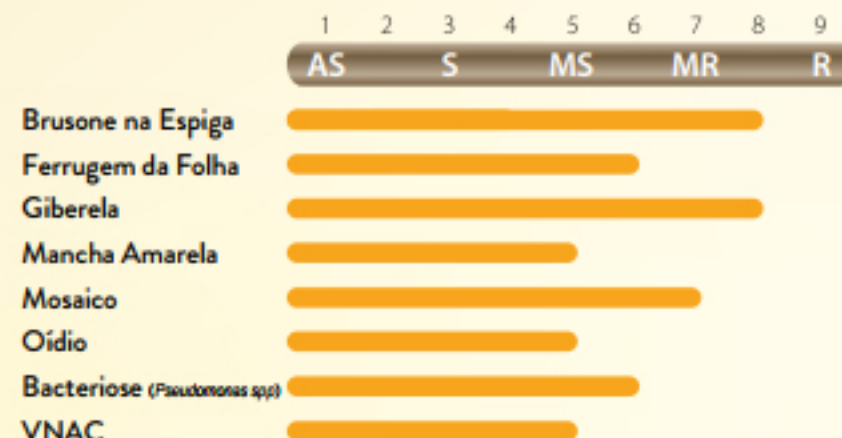
- ▶ No rendimento de grãos, TBIO Trunfo possui alto potencial produtivo similar a TBIO Audaz.
- ▶ Grande destaque para estabilidade de PH, maior do portfólio TBIO.
- ▶ Destaca-se pelo alto nível de resistência às principais doenças da cultura.
- Nas folhas: apresenta excelente resistência ao complexo de manchas, ferrugem e vírus do Mosaico do Trigo. Na espiga: mantém o ótimo nível de segurança das cultivares TBIO, com o maior nível de resistência à Brusone na espiga e Giberela do portfólio TBIO, além do excelente comportamento para germinação na espiga.
- ▶ O melhor nível de resistência genética à Giberela com os menores níveis de DON no grão entre os trigos cultivados no Brasil.
- ▶ Apresenta bons resultados de panificação.

QUALIDADE INDUSTRIAL

Classificação: **PÃO**
Força de Glüten (W): **261**
Estabilidade: **12 min**
Dados de 4 anos e 19 locais (média Brasil)

Dureza do grão: **DURO**
Coloração do grão: **VERMELHO**
Peso de mil sementes (média): **33g**
Germinação na espiga: **MR**

REAÇÃO ÀS DOENÇAS



SUGESTÕES DE CULTIVO

- ▶ Densidade de população de plantas: **300 a 330 plantas finais/m²**
- ▶ Indicado para todos os níveis de investimento.
- ▶ Ter Oídio e VNAC como doença alvo.
- ▶ Para áreas de alta fertilidade, considerar uso de regulador de crescimento.
- ▶ Quando resistência à Giberela e baixos níveis de DON tiverem valor no momento de escolha da cultivar, é a melhor sugestão para o cultivo entre os TBIOs.