



O TRIGO QUE PRODUZ LUCRO!

# PORTFÓLIO DE CULTIVARES DE TRIGO RBO EM 2025



GENÉTICA



INVESTIMENTO



TRATAMENTO DE SEMENTES



MANEJO



SOLO



ADUBAÇÃO DE COBERTURA

Com mais de 40 anos de experiência, a Tamona criou cultivares de trigo sustentáveis de alto potencial produtivo e com rusticidade. Uma combinação de características que permitem economia e garantem um melhor retorno do seu capital investido.

A alta produtividade, a grande resistência às principais doenças, o enorme poder de perfilho e enraizamento, assim como a qualidade industrial, maximizam seu lucro através da redução de riscos e melhor comercialização. A Tamona recomenda a utilização de boas práticas agrícolas adequadas à sua região para otimizar o ganho.

O tratamento de sementes antes do plantio previne muitas doenças e pragas e polui menos o ambiente do que tratamentos aéreos posteriores.

Depois da germinação se torna importante fazer os acompanhamentos periódicos e aplicar defensivos indicados quando as doenças e pragas aparecem. O único tratamento preventivo recomendado é para o controle de Giberela e Brusone, duas doenças de controle mais difícil. Esta aplicação é feita no início da fase de espigamento.

É fundamental corrigir bem o solo, aplicar os fertilizantes indicados na quantidade recomendada.

Recomenda-se a adubação nitrogenada a partir do alongamento para um melhor aproveitamento do nutrientes durante as fases de formação de espiga e enchimento de grão, levando em consideração a incidência de chuvas e também o parcelamento da adubação.

## ANOTAÇÕES

# TAMONIA

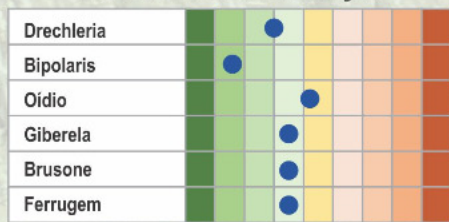
Genética

## O TRIGO QUE PRODUZ LUCRO!

- ALTA PRODUTIVIDADE
- ESTABILIDADE DE PRODUÇÃO
- PESO DE MIL SEMENTES
- SANIDADE



### Resistência às Doenças



### Gerais

	Acamamento	Germinação espiga	Debulha	Seca
Acamamento	Verde escuro	Verde escuro	Verde escuro	Verde escuro
Germinação espiga	Verde escuro	Verde escuro	Verde escuro	Verde escuro
Debulha	Verde escuro	Verde escuro	Verde escuro	Verde escuro
Seca	Verde escuro	Verde escuro	Verde escuro	Verde escuro

### Qualidade

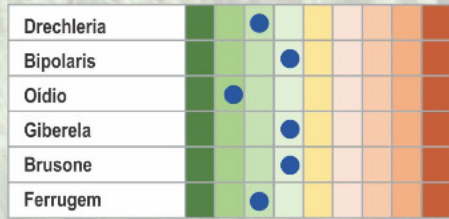


**Recomendação de Plantio:** 240 a 260 plantas m<sup>2</sup> | Equivale a 8 sc (40kg) / alq.  
Registrado nas regiões 2 e 3 do PR.

- ALTA PRODUÇÃO
- SANIDADE
- QUALIDADE MELHORADORA



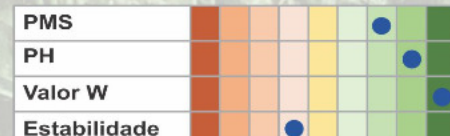
### Resistência às Doenças



### Gerais

	Acamamento	Germinação espiga	Debulha	Seca
Acamamento	Verde escuro	Verde escuro	Verde escuro	Verde escuro
Germinação espiga	Verde escuro	Verde escuro	Verde escuro	Verde escuro
Debulha	Verde escuro	Verde escuro	Verde escuro	Verde escuro
Seca	Verde escuro	Verde escuro	Verde escuro	Verde escuro

### Qualidade



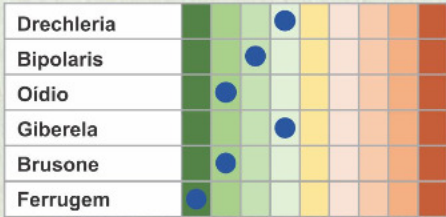
**Recomendação de Plantio:** 240 a 260 plantas m<sup>2</sup> | Equivale a 8 sc (40kg) / alq.  
Registrado nas regiões 2 e 3 do PR e 3 de SP.

- PRODUTIVIDADE
- ESTABILIDADE DE PRODUÇÃO
- PERFILHOS
- TOLERANTE À SECA



Ciclo Médio 62 dias à flor  
 Altura de planta: 80cm  
 Qualidade Industrial: Pão  
 Estabilidade: 11  
 Perfilhamento: Alto

#### Resistência às Doenças



#### Gerais

Acamamento	Verde	Verde	Verde	Amarelo							
Germinação espiga	Verde	Verde	Verde	Amarelo							
Debulha	Verde	Verde	Verde	Amarelo							
Seca	Verde	Verde	Verde	Amarelo							
Alumínio	Verde	Verde	Verde	Amarelo							

#### Qualidade

PMS	Amarelo	Amarelo	Amarelo	Verde							
PH	Amarelo	Amarelo	Amarelo	Verde							
Valor W	Amarelo	Amarelo	Amarelo	Verde							
Estabilidade	Amarelo	Amarelo	Amarelo	Verde							

**Recomendação de Plantio:** 280 a 300 plantas m<sup>2</sup> | Equivale a 8 sc (40kg) / alq.  
 Registrado nas regiões 1, 2 e 3 do PR e 1 e 2 do RS.

- PRODUTIVIDADE
- SUSTENTABILIDADE
- SANIDADE
- BRANQUEADOR



Ciclo Médio 62 dias à flor  
 Altura de planta: 63cm  
 Qualidade Industrial: Pão / branqueadora  
 Estabilidade: 18  
 Perfilhamento: Alto

#### Resistência às Doenças



#### Gerais

Acamamento	Verde	Verde	Verde	Amarelo							
Germinação espiga	Verde	Verde	Verde	Amarelo							
Debulha	Verde	Verde	Verde	Amarelo							
Seca	Verde	Verde	Verde	Amarelo							
Alumínio	Verde	Verde	Verde	Amarelo							

#### Qualidade

PMS	Amarelo	Amarelo	Amarelo	Verde							
PH	Amarelo	Amarelo	Amarelo	Verde							
Valor W	Amarelo	Amarelo	Amarelo	Verde							
Estabilidade	Amarelo	Amarelo	Amarelo	Verde							

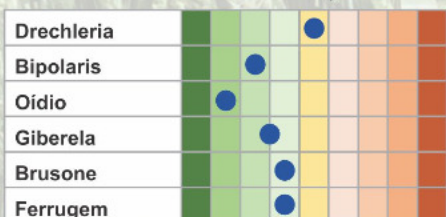
**Recomendação de Plantio:** 240 a 280 plantas m<sup>2</sup> | Equivale a 7 sc (40kg) / alq.  
 Registrado nas regiões 1, 2 e 3 do PR.

- ALTA PRODUÇÃO
- PRECOCIDADE
- ADAPTAÇÃO AMPLA
- TOLERANTE À SECA



Ciclo Médio e precoce 58 dias à flor  
 Altura de planta: 68cm  
 Qualidade Industrial: Pão  
 Estabilidade: 11,8  
 Perfilhamento: Médio - alto

#### Resistência às Doenças



#### Gerais

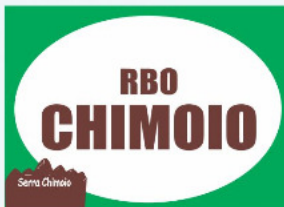
Acamamento	Verde	Verde	Verde	Amarelo							
Germinação espiga	Verde	Verde	Verde	Amarelo							
Debulha	Verde	Verde	Verde	Amarelo							
Seca	Verde	Verde	Verde	Amarelo							
Alumínio	Verde	Verde	Verde	Amarelo							

#### Qualidade

PMS	Amarelo	Amarelo	Amarelo	Verde							
PH	Amarelo	Amarelo	Amarelo	Verde							
Valor W	Amarelo	Amarelo	Amarelo	Verde							
Estabilidade	Amarelo	Amarelo	Amarelo	Verde							

**Recomendação de Plantio:** 280 a 320 plantas m<sup>2</sup> | Equivale a 8 sc (40kg) / alq.  
 Registrado nas regiões 1, 2 e 3 do PR e 1 e 2 do RS.

- ALTA PRODUTIVIDADE
  - CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS
  - QUALIDADE INDUSTRIAL EXCELENTE
  - PESO MIL SEMENTES



Ciclo	Médio 66 dias à flor
Altura de planta:	73cm
Qualidade Industrial:	<b>Melhoradora</b>
Estabilidade:	26,8
Perfilhamento:	Alto

## Resistência às Doenças

Drechleria							
Bipolaris			●				
Oídio				●			
Giberela				●			
Brusone				●			
Ferrugem			●				

## Gerais

Stage	Rainfall	Temperature	Light	Wind
Acamamento	High (Blue)	Medium (Green)	Low (Yellow)	Very Low (Orange)
Germinação espiga	High (Blue)	Medium (Green)	Medium (Green)	Very Low (Orange)
Debulha	Medium (Green)	Medium (Green)	Medium (Green)	Very Low (Orange)
Seca	Medium (Green)	Medium (Green)	Medium (Green)	Very Low (Orange)

## **Qualidade**

**Recomendação de Plantio:** 240 a 260 plantas m<sup>2</sup> | Equivale a 8 sc (40kg) / alq.  
Registrado nas regiões 2 e 3 do PR.

- QUALIDADE INDUSTRIAL EXCELENTE
  - PRECOCIDADE
  - BRANQUEADORA



Ciclo	Médio precoce 59 dias à flor
Altura de planta:	65cm
Qualidade Industrial:	<b>Melhoradora / branqueadora</b>
Estabilidade:	35
Perfilhamento:	Alto

## **Resistência às Doenças**

**Gerais**

Stage	Color
Acamamento	Dark Green
Germinação espiga	Medium Green
Debulha	Light Green/Yellow
Seca	Brown

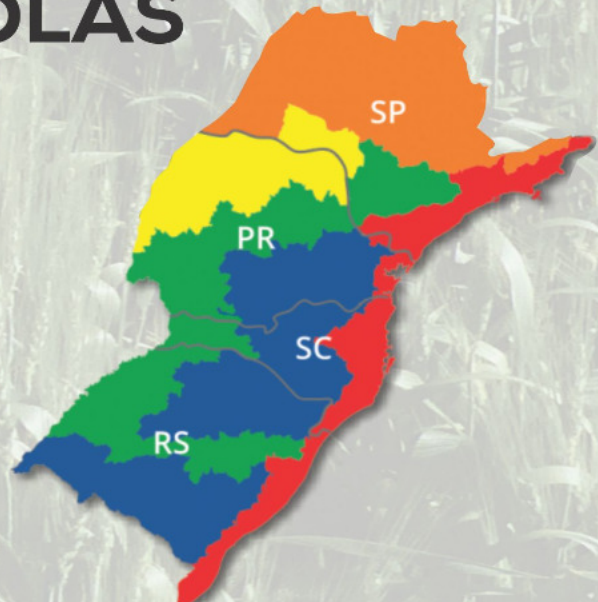
**Qualidade**

PMS	<span style="background-color: #c0392b; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	<span style="background-color: #ff7f0e; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	<span style="background-color: #ffccbc; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	<span style="background-color: #ffd700; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	<span style="background-color: #90ee90; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span>
PH		<span style="background-color: #1f77b4; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	<span style="background-color: #ff7f0e; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span>		
Valor W					<span style="background-color: #1f77b4; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span>
Estabilidade					<span style="background-color: #1f77b4; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span>

**Recomendação de plantio:** 280 a 300 plantas m<sup>2</sup> | Equivale a 7 sc (40kg) / alq.  
Registrado nas regiões 1, 2 e 3 do PR e 1 e 2 do RS.

# REGIÕES TRITÍCOLAS

- Região 1  
Fria e Úmida
  - Região 2  
Moderadamente Quente e úmida
  - Região 3  
Quente e Moderadamente Seca
  - Região 4  
Quente e Seca (Cerrado)
  - Não indicada para cultivo





◎ @tamonaagro

🌐 www.tamona.com.br

☎ (43) 3562-1495 Escritório

📞 (43) 98481-6403 Rüdiger Boye

📞 (43) 99168-3538 Marc Boye

Rua Barão do Rio Branco, 913 - Centro  
CEP 86340-023 | Sertaneja - PR



Para maiores informações,  
aponte a câmera do seu celular  
e escaneie o Qr Code.