



*Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária  
Centro Nacional de Pesquisa de Soja*

*Caixa Postal, 231 - CEP: 86001-970 - Londrina - Paraná  
Telefone: (43) 371 6000 - Fax: (43) 371 6100  
<http://www.cnpso.embrapa.br> - E-mail: [sac@cnpso.embrapa.br](mailto:sac@cnpso.embrapa.br)*

*Embrapa Transferência de Tecnologia  
Escritório de Negócios de Londrina*

*Caixa Postal, 231 - CEP: 86001-970 - Londrina - Paraná  
Telefone: (43) 371 6300 - Fax: (43) 371 6120*

*Escritório de Negócios de Ponta Grossa*

*Rodovia do Talco, km. 3, Caixa Postal 97  
CEP 84001-970 Ponta Grossa - Paraná  
Telefone/fax: (42) 228 1500*

*Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento*

**Texto:**

Manoel Carlos Bassoi  
Dionisio Brunetta  
Sergio Roberto Dotto  
Luís César Vieira Tavares  
Pedro Luiz Scheeren

Folder nº 07/2002  
Julho/2002

Tiragem: 7.000 exemplares

Parceria:



**FUNDAÇÃO MERIDIONAL**  
DE APOIO À PESQUISA AGROPECUÁRIA

Av. Higienópolis, 1100 4º andar  
CEP 86020-911 - Londrina - PR  
Fone: (43) 323-7171 Fax: (43) 324-6742  
<http://www.fundacaomeridional.com.br>  
e-mail: [meridional@fundacaomeridional.com.br](mailto:meridional@fundacaomeridional.com.br)

Apoio:



Bayer CropScience

Trigo

B

R

S

2

1

0

A cultivar BRS 210 -  
Trigo Melhorador -  
associa altos  
rendimentos à ótima  
qualidade industrial.  
Esta novidade da  
Embrapa produz farinha  
de excelente qualidade  
para fabricação de  
pães. A nova cultivar  
apresenta resistência ao  
acamamento e ainda é  
apta para cultivo em  
solos com até 35% de  
saturação de alumínio.

A  
cultivar  
que você  
esperava:  
produtividade  
e resistência ao  
acamamento  
com boa  
qualidade  
industrial



## Rendimento de grãos por área de adaptação:

Região 6  
(norte do Paraná)

Média de 1996 a 2001  
BRS 210 - 4802 kg/ha  
Média da Test. 4778 kg/ha

Região 7  
(centro-oeste do Paraná)

Média de 1998 a 2001  
BRS 210 - 2916 kg/ha  
Média da Test. 2987 kg/ha

Região de adaptação: 6 e 7



## Características

Cruzamento: CPAC 89118/3/BR 23//CEP 19/  
PF 85490

Ciclo: emergência ao espigamento: 64 dias  
emergência à maturação: 120 dias

Densidade: 300 a 350 sementes/m<sup>2</sup>

Reação ao alumínio: tolerante

Acamamento: resistente

Debulha natural: moderadamente resistente

Germinação na espiga: moderadamente suscetível

Grão: vermelho claro e semi-duro

Altura: 74cm

Peso médio do hectolitro (PH): 76 kg/hl

Peso médio de mil sementes (PMS): 34g

Força de glúten média (W): 318

Classe: Melhorador

### Reação a doenças

	Resistente	Moderad. Resistente	Moderad. Suscetível	Suscetível
Ferrugem da folha		■		
Ferrugem do colmo		■		
Oídio		■		
Manchas foliares				■
Septoriose da gluma			■	
Giberela				■
Vírus do mosaico			■	
Brusone				■

**170 toneladas de sementes disponíveis na safra de 2002.**

**Indicação de Cultivo:**

**Paraná**

(região 6 e 7)

**Necessário controle químico para as doenças de espiga.**

**Consulte sempre seu Engenheiro Agrônomo.**

**Embrapa: tecnologia gerando qualidade**