

A cultivar de soja BRS 206 foi desenvolvida pela *Embrapa Soja* e *Embrapa Agropecuária Oeste*, com cooperação da Fundação Vegetal. A linhagem foi introduzida no Estado de Mato Grosso do Sul em 1994 e avaliada com a denominação BR93-14148. Tem como origem uma planta, selecionada na geração F2, do cruzamento BR85-18565 x (Embrapa 4*3 x Tracy-M). Portanto, como a linhagem BR85-18565 é uma seleção no cruzamento BR 6 x BR 4, a origem genética da BRS 206 é : (BR 6 x BR 4) x (Embrapa 4*3 x Tracy-M).

Características da cultivar

Cor do hipocótilo	Roxa
Cor da flor	Roxa
Cor da pubescência	Cinza
Cor da vagem	Marrom-clara
Cor do tegumento	Amarela
Forma da semente	Esférica
Brilho do tegumento	Intermediário
Cor do hilo	Marrom-clara
Altura da planta*	65 ou 68 cm
Inserção das 1 ^{as} vagens*	12 cm
Ciclo*	
Da emergência ao florescimento	38 dias
Da emergência à maturação fisiológica	109 dias
Grupo de maturação	Precoce
Peso médio de 100 grãos	17,9 g
Hábito de crescimento	Determinado
Resistência ao acamamento	Boa
Resistência à deiscência de vagens	Boa
Reação à peroxidase	Negativa

* Características sensíveis à variação do ambiente.

Teor de óleo e proteína

Óleo	21,39%
Proteína	41,78%

Reação às doenças

S	MS	MR	R
Mancha "olho-de-rã" ▶			
Pústula bacteriana ▶			
Cancro da haste ▶			
VMCS (estirpe G1) ▶			
<i>Meloidogyne javanica</i> ▶			
<i>Meloidogyne incognita</i> ▶			
Oídio ▶			

S= suscetível; MS= moderadamente suscetível; MR = moderadamente resistente; R = resistente.

Manejo indicado

Indicada para cultivo na região sul do Estado de Mato Grosso do Sul.

- **População de plantas**
Utilizar 250 a 350 mil plantas por hectare, levando-se em conta a fertilidade do solo e a época de semeadura. Em solos de alta fertilidade e semeadura em novembro, utilizar 250 mil plantas/ha. Nos extremos da época de semeadura recomendada ou em solos de média fertilidade, utilizar 350 mil plantas/ha.
- **Época de semeadura**
É indicada para semeadura a partir de 20 de outubro até 10 de dezembro, preferencialmente em novembro.
- **Solos**
Deve ser cultivada em solos de média ou alta fertilidade.

PONTOS FORTES

- *Alto potencial produtivo.*
- *Estabilidade de produção em diferentes anos.*
- *Ótima capacidade de engalhamento.*
- *Quando semeada em outubro, propicia colheita no cedo e possibilita a realização da "safrinha".*
- *Moderadamente resistente ao nematóide *Meloidogyne incognita*.*

Limitações

Não é indicada para cultivo em solos de baixa fertilidade.
Não é indicada para cultivo em áreas infestadas com o nematóide *Meloidogyne javanica*.

Texto: Maria do Rosário de Oliveira Teixeira
Foto: Silvio Ferreira

1ª impressão (2001): 5.000 exemplares
Dourados, MS



Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária
Centro de Pesquisa Agropecuária do Oeste
Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento
BR 163, km 253,6 - Trecho Dourados-Caarapó
Caixa Postal 661 - 79804-970 Dourados, MS
Telefone (67) 425-5122 Fax (67) 425-0811
www.cpao.embrapa.br

**MINISTÉRIO DA AGRICULTURA,
PECUÁRIA E ABASTECIMENTO**



Embrapa
Agropecuária Oeste