

BR 205

*O milho da tecnologia brasileira
para o produtor do Brasil*

TECNOLOGIA EMBRAPA

BR 205

A TRADICIONAL TROPICAIS

A região tropical do Brasil Central, caracterizada por extensas áreas de solos ácidos sob vegetação de cerrados e grande concentração de cultivo de milho, passa, a partir de agora, a dispor de mais um híbrido com a tecnologia EMBRAPA: o **milho BR 205**.



O BR 205 é um híbrido duplo adaptado a regiões tropicais, precoce, de alta produtividade, com tolerância à toxidez de alumínio e ao estresse hídrico. Possui espigas com excelente empalhamento, o que protege os grãos contra o ataque de pragas, além de reduzir perdas causadas por podridão. Os grãos são semidentados, de cor amarela-alaranjada.

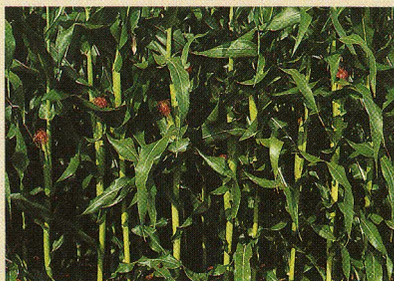
RUSTICIDADE DOS MILHOS DA EMBRAPA

Resistência ao Acamamento

O BR 205 pode ser cultivado em densidades de até 55.000 plantas/ha. A sua maior resistência ao acamamento e quebramento do colmo possibilita maior eficiência na colheita mecânica.



Rusticidade e Alta Produtividade



O programa de melhoramento genético do milho BR 205 associou caracteres de rusticidade e tolerância a doenças com alta produtividade, tornando-o adequado para produtores de diferentes níveis tecnológicos e econômicos.

CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS DO MILHO BR 205*

Tipo de Híbrido	Duplo
Ciclo - florescimento	63 dias
- maturação	130 dias
Altura de plantas	234 cm
Altura de espiga	124 cm
Grãos - cor	amarela-alaranjada
- tipo	semidentado
Empalhamento	excelente
Sanidade da espiga	excelente
Acamamento	resistente
Produtividade	8.700 kg/ha
Toxidez de alumínio no solo	tolerante
Doenças:	
- Helminthosporium turcicum	resistente
e Puccinia polysora	
Adaptação	Sudeste e Centro-Oeste

* Dados e valores médios obtidos em rede de ensaios da EMBRAPA/CNPMS.



EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA - EMBRAPA
Vinculada ao Ministério da Agricultura, Abastecimento e Reforma Agrária

CENTRO NACIONAL DE PESQUISA DE MILHO E SORGO - CNPMS

Rodovia MG 424 - km 65 - Caixa Postal 151

Fone: (031) 923-5644

Fax: (031) 923-9252 - Telex: (31)2099

35701-970 Sete Lagoas, MG

SERVIÇO DE PRODUÇÃO DE SEMENTES BÁSICAS - SPSB

Gerência Local de Sete Lagoas

Rodovia MG 424 - km 65 - Caixa Postal 151

Fone: (031) 923-9300 - Telex: (31)2099

35701-970 Sete Lagoas, MG



EMBRAPA - 21 anos:

"Alimentando a certeza de um Brasil melhor"