

Aquisição de mudas

Multiplanta Tecnologia Vegetal Ltda.
Fone: (35) 3731-1649
www.multiplanta.com.br

SBW do Brasil Agrifloricultura Ltda.
Fone: (19) 3902-4041
www.sbwbrasil.com.br

*Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária
Embrapa Amazônia Ocidental
Rodovia AM 010, Km 29, Caixa Postal 319, CEP 69010-970
Fone (92) 3303-7800, Fax (92) 3303-7820, Manaus, AM
<http://www.embrapa.br>*

Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Tiragem: 1.000 exemplares

BRS CONQUISTA

Nova Cultivar para o Mercado da Bananicultura



Foto: Neiza Campelo



Ministério da
Agricultura, Pecuária
e Abastecimento



Amazônia Ocidental

Manaus, AM
Outubro de 2009

BRS Conquista

Primeira Cultivar de Bananeira Protegida do Brasil

A sigatoka-negra, causada pelo fungo *Mycosphaerella fijiensis*, é o principal fator de redução da produtividade em bananais cultivados nas regiões tropicais úmidas do mundo. Essa doença, que pode causar perdas de até 100% da produção, foi diagnosticada no Brasil pela primeira vez em 1998, no Estado do Amazonas, na fronteira com o Peru e a Colômbia.



A Embrapa Amazônia Ocidental desenvolve pesquisas com a cultura da bananeira há mais de 10 anos, buscando soluções para combater essa e outras doenças.

A BRS Conquista é uma nova cultivar de bananeira recomendada para uso dos agricultores familiares e do agronegócio da banana no Brasil, a qual apresenta as seguintes características:



- Casca fina, de coloração amarelo-clara.
- Polpa de coloração creme.
- Aroma e sabor agradável.
- Alta resistência ao despençamento.
- Resistência às doenças mal-do-panamá e sigatoka negra e amarela.

- Baixa incidência de brocas e nematoides.
- Ótima aceitação comercial.
- Altamente produtiva.
- Ótimos índices de adaptação em todos os locais onde foi testada (Norte, Sul, Centro-Oeste e Sudeste).
- Pode ser plantada em qualquer época do ano – desde que seja irrigada – e em diferentes tipos de solo.

Principais características

Nº de folhas viáveis no florescimento	13-15
Nº de folhas viáveis na colheita	8-9
Peso médio da cacho	29 kg
Nº médio de pencas/cacho	13
Peso médio da penca	2,25 kg
Nº médio de frutos/cacho	326
Rendimento/hectare	48 t
Resistência ao despençamento	Alta
Coloração do pseudocaulo	Verde-clara
Manchas no pseudocaulo	Ausentes
Coloração das folhas (pecíolo e limbo)	Verde-clara
Grupo genômico	AAB

Observação: Esses valores foram obtidos nas áreas com densidade de 1.666 plantas/hectare.