

# ADiSA

Genética e Melhoramento

The genetics of reliance



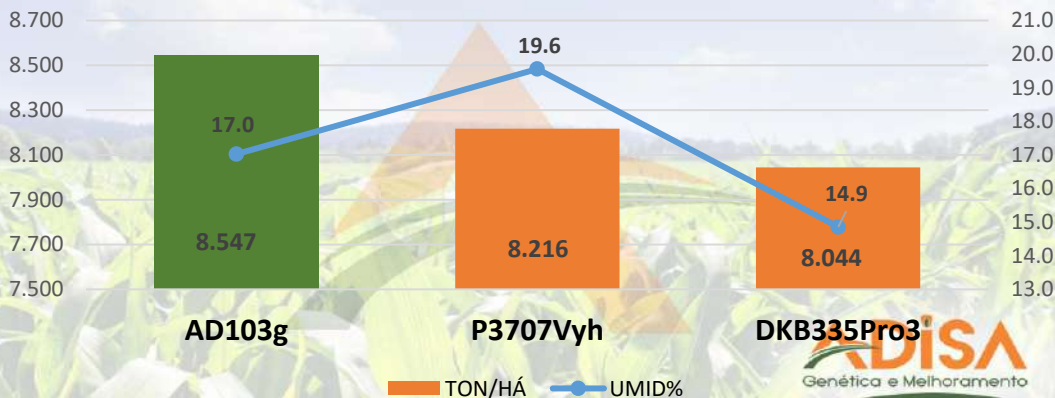
# AD103

Produção com estabilidade

- **Ciclo:** Superprecoce
- **Finalidade:** Grãos
- **Nível tecnológico:** Médio e Alto Investimento
- **Tecnologias:** Bt, rr, Bt+rr, Convencional e Vip3 (2025);
- **Região de adaptação:**
  - **Safrinha:** RS, SC, PR, SP, MG, MT, GO, MS e DF
  - **Safra:** RS, SC, PR, SP, MG
- Grãos Semidentado, Amarelo
- Planta Semiereta, Altura média
- Alto teto produtivo, excelente tolerância as moléstias causada pela cigarrinha



Resultados Experimentais 9 Locias Safrinha-MT 22/22



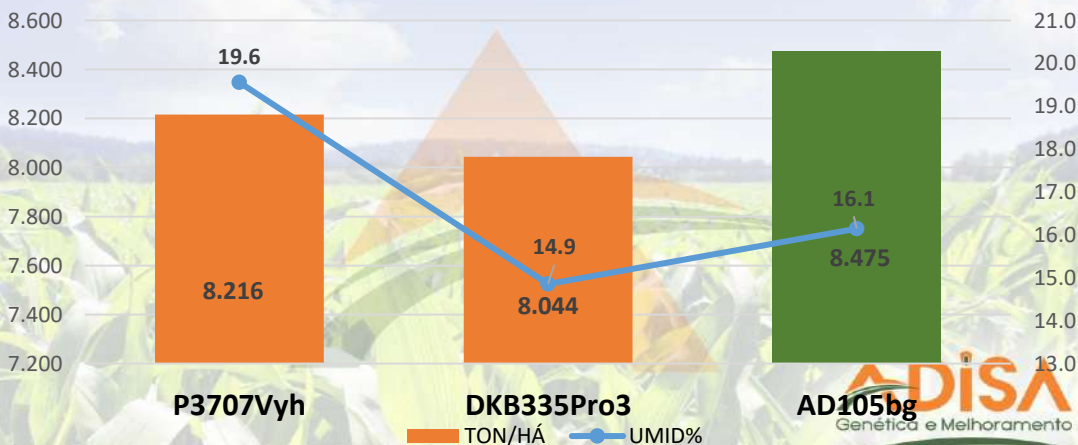
# AD105

Teto produtivo e sanidade de grãos

- **Ciclo:** Superprecoce
- **Finalidade:** Grãos
- **Nível tecnológico:** Médio e Alto Investimento
- **Tecnologias:** : Bt, rr, Bt+rr, Convencional e Vip3 (2025);
- **Região de adaptação:**
  - **Safrinha:** MT, GO, MS, DF, PR, SC, RS
  - **Safra:** MS, PR, SC e RS
- Grãos Semiduro, Alaranjado
- Planta Semi-ereta, Altura média de planta e espiga
- Alto teto produtivo, boa qualidade de grãos.



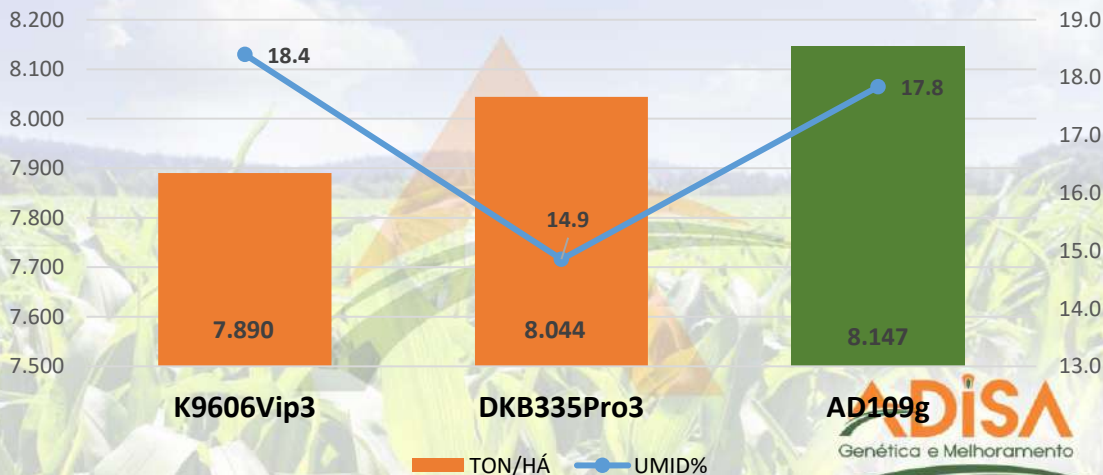
## Resultados Experimentais 9 Locias Safrinha-MT 22/22



- **Ciclo:** Superprecoce
- **Finalidade:** Grãos e Silagem
- **Nível tecnológico:** Médio Investimento
- **Tecnologias:** : Bt, rr, Bt+rr,, Convencional e Vip3 (2025;
- **Região de adaptação:**
  - **Safrinha:** MT, GO, MS, DF, PR,SC e RS
  - **Safra:** PR, SC, RS, MA, TO, PI e BA
- **Tipo de Grão:** Duro, Vermelho
- Planta Semiereta e de porte médio.
- Boa tolerância ao enfezamento, e tombamento de plantas.
- Estabilidade produtiva; sanidade de plantas;



Resultados Experimentais 9 Locias Safrinha-MT 22/22



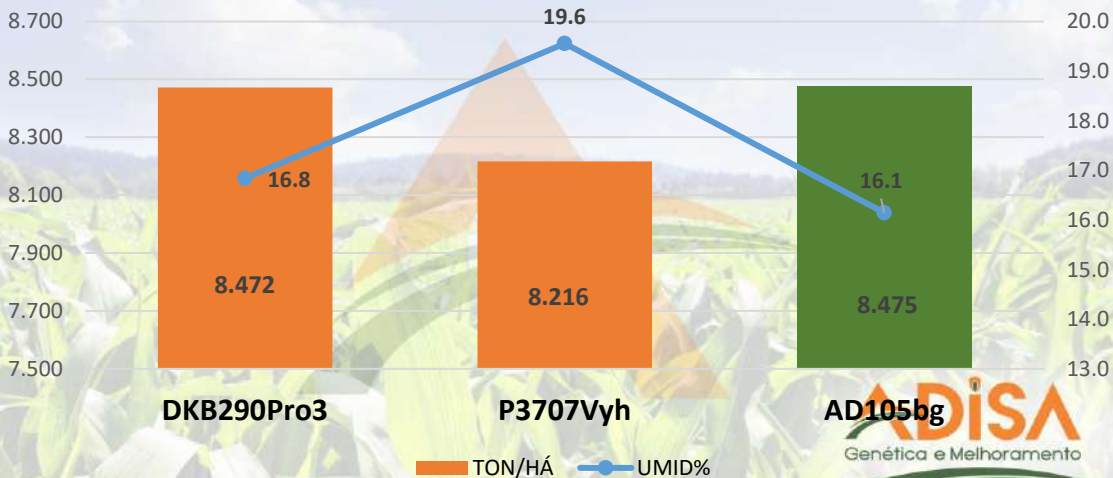
# AD150

Sanidade e qualidade de grãos

- **Ciclo:** Superprecoce
- **Finalidade:** Grãos
- **Nível tecnológico:** Médio Investimento
- **Tecnologias:** rr, Bt+rr
- **Região de adaptação:**
  - **Safrinha:** MT, MS, GO, DF, PR, RS, SC
  - **Safra:** em avaliação
- **Tipo de Grão:** Duro, Alaranjado
- **Arquitetura de planta:**
  - Planta ereta, altura média;
  - Excelente sanidade foliar e de grãos;
  - Precocidade e qualidade de grãos



## Resultados Experimentais 9 Locias Safrinha-MT 22/22



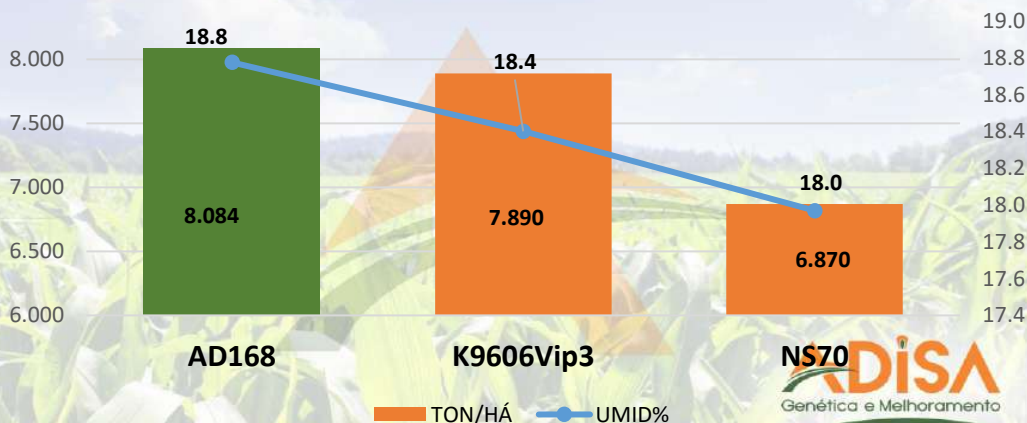
# AD168

Híbrido Produtivo e Estável

- **Ciclo:** Superprecoce
- **Finalidade:** Grãos e Silagem
- **Nível tecnológico:** Médio Investimento
- **Tecnologias:** : Bt, rr, Bt+rr,, Convencional e Vip3 (2025);
- **Região de adaptação:**
  - **Safrinha:** MT, MS, GO, DF, PR, SC e RS;
  - **Safra:** em avaliação
- **Tipo de Grão:** Duro, Alaranjado
- **Arquitetura de planta:**
  - Planta ereta, altura média;
  - Excelente sanidade foliar e de grãos;



## Resultados Experimentais 6 Locias Safrinha-MT 22/22



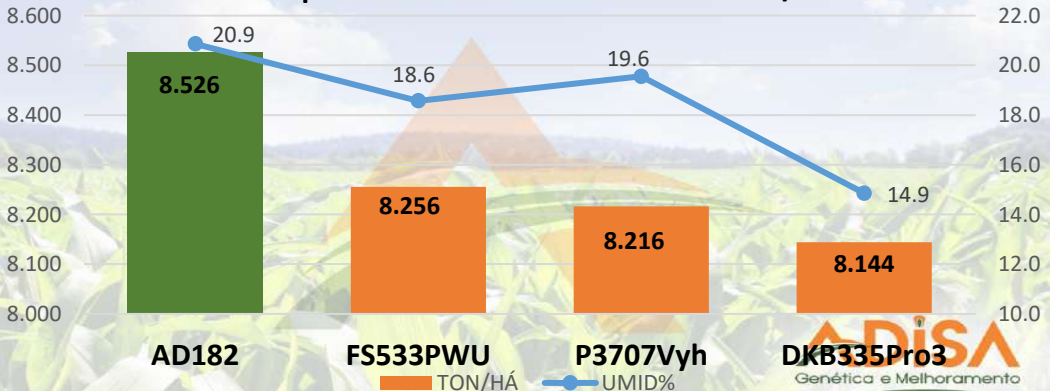
# AD182

O Duplo Propósito Produtivo

- **Ciclo:** Precoce
- **Finalidade:** Grãos e Silagem
- **Nível tecnológico:** Alto Investimento
- **Tecnologias:** : Bt, rr, Bt+rr, Convencional e Vip3 (2025);
- **Região de adaptação:**
  - **Safrinha:** MT, MS, GO, DF, PR, SC e RS;
  - **Safra:** MT, MS, GO, DF, PR, SC e RS
- **Tipo de Grão:** Semi Duro, Alaranjado
- **Arquitetura de planta:**
  - Planta ereta, altura média;
  - Excelente sanidade foliar e de grãos;
- **Produção, massa verde**
- **Sanidade**



Resultados Experimentais 8 Locais Safrinha-MT 22/22



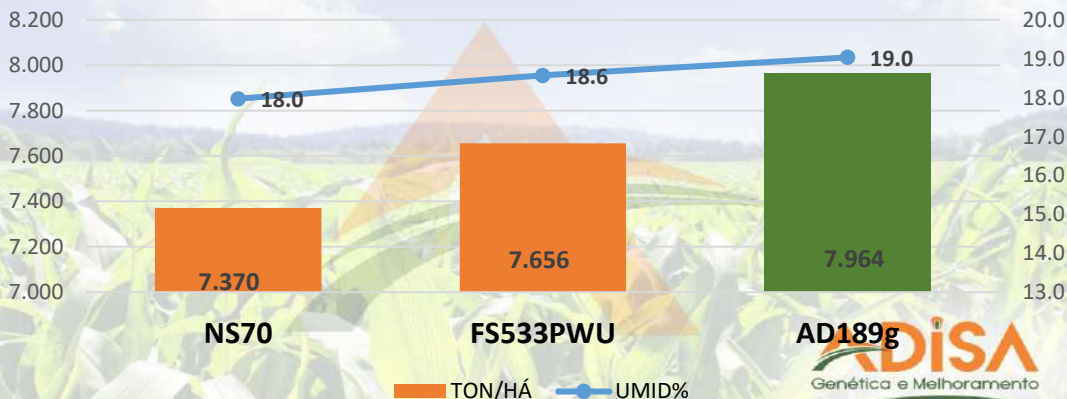
# AD189

Alta produtividade com sanidade

- **Ciclo:** Precoce
- **Finalidade:** Grãos e Silagem
- **Nível tecnológico:** Médio e Alto Investimento
- **Tecnologias:** : Bt, rr, Bt+rr, Convencional e Vip3 (2025);
- **Região de adaptação:**
  - **Safrinha:** Sul, Centro-Oeste, Nordeste
  - **Safra:** Sul, Centro-Oeste, Norte, Nordeste
- **Tipo de Grão:** Semi-Dentado, Amarelo
- **Altura de planta:** Planta de porte semiereto, e alta.
- **Defensividade:** Excelente tolerâncias as moléstias causadas pela Cigarrinha, Boa sanidade foliar, e qualidade de colmo.
- **Características de destaque:** Elevado teto produtivo, DryDown,



Resultados Experimentais 7 Locias Safrinha-MT 22/22



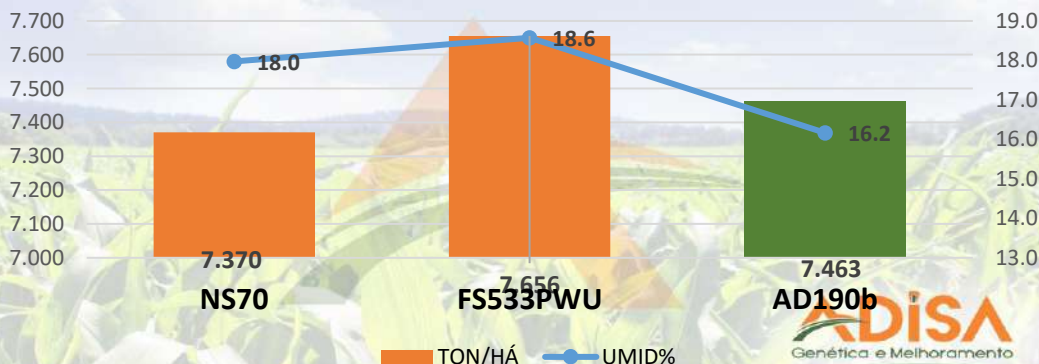
# AD190

Precocidade com alta produção

- **Ciclo:** Precoc
- **Finalidade:** Grãos e milho verde
- **Nível tecnológico:** Médio Investimento
- **Tecnologias:** Convencional
- **Região de adaptação:**
  - **Safrinha:**
  - **Safra:**
- **Tipo de Grão:** Dentado, Amarelo
- **Arquitetura de planta:** Planta semiereta, e porte alto;
- **Defensividade:** Boa tolerância as principais doenças da cultura;
- **Características de destaque:** Grão longo, pericarpo macio, bom volume de massa fresca
- **Cuidados:** Não exceder a população recomendada.



Resultados Experimentais 7 Locias Safrinha-MT 22/22



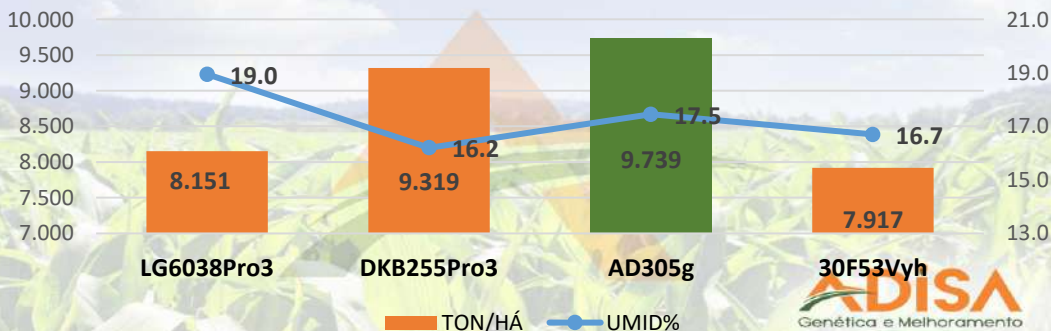
# AD305

Rusticidade com qualidade de grãos

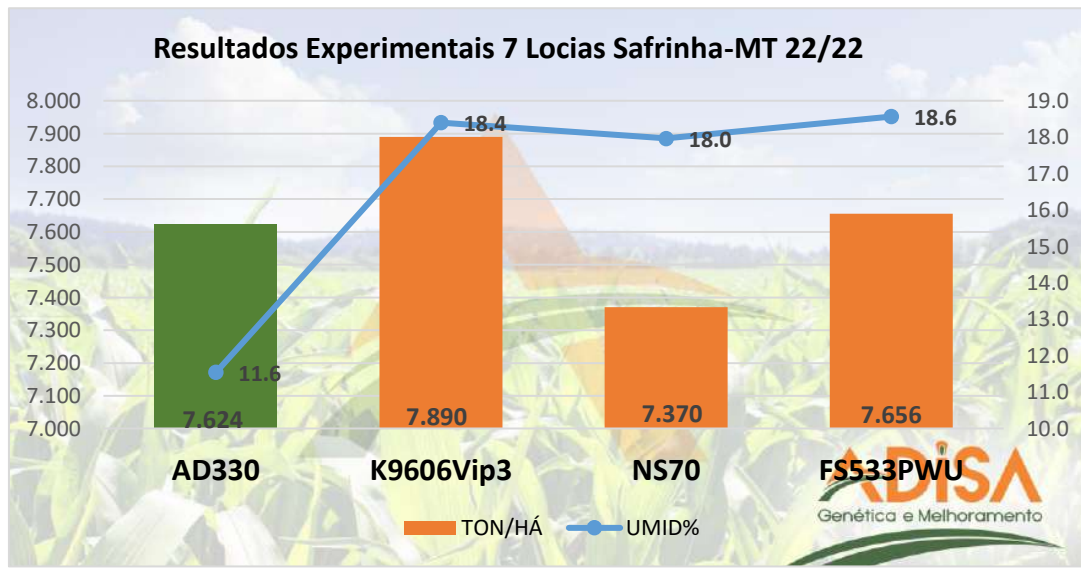
- **Ciclo:** Superprecoce
- **Finalidade:** Grãos
- **Nível tecnológico:** Médio e Baixo Investimento
- **Tecnologias:** : Bt, rr, Bt+rr, Convencional e Vip3 (2025);
- **Região de adaptação:**
  - Safrinha: Sul e Centro-Oeste
  - Safra: Sul e Centro-Oeste
- **Tipo de Grão:** Duro, Alaranjado
- **Arquitetura de planta:** Planta semi-ereta e de porte alto
- **Defensividade:** Excelente sanidade foliar
- **Características de destaque:** Rusticidade, Qualidade de grãos



## Resultados Experimentais 4 Locias Safrinha-MT 22/22



- **Ciclo:** Superprecoce
- **Finalidade:** Grãos
- **Nível tecnológico:** Médio e Alto Investimento
- **Tecnologias:** : Bt, rr, Bt+rr,, Convencional e Vip3 (2025);
- **Região de adaptação:**
  - Safrinha: Sul e Centro-Oeste
  - Safra: Sul e Centro-Oeste
- **Tipo de Grão:** Dentado, Amarelo
- **Arquitetura de planta:** Planta semi-ereta e de porte médio-baixo
- **Defensividade:** Excelente sanidade foliar e de grãos
- **Características de destaque:** Tolerância a enfezamentos, excelente dry-down



- **Ciclo:** Superprecoce
- **Finalidade:** Grãos e Silagem
- **Nível tecnológico:** Médio e Baixo Investimento
- **Tecnologias:** : Bt, rr, Bt+rr,, Convencional e Vip3 (2025);



➤ **Região de adaptação:**

- Safrinha:
- Safra:

➤ **Tipo de Grão:** Duro, Vermelho

➤ **Arquitetura de planta:** Planta semi-ereta e de porte baixo

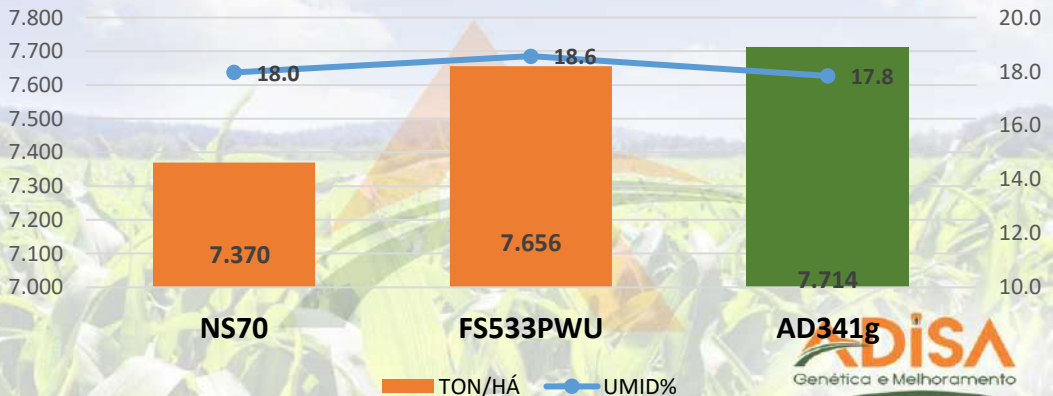
➤ **Defensividade:** Excelente sanidade foliar

➤ **Características de destaque:** Rusticidade, Qualidade de grãos



➤ Indicado para fechamento de plantio safrinha

## Resultados Experimentais 7 Locais Safrinha-MT 22/22



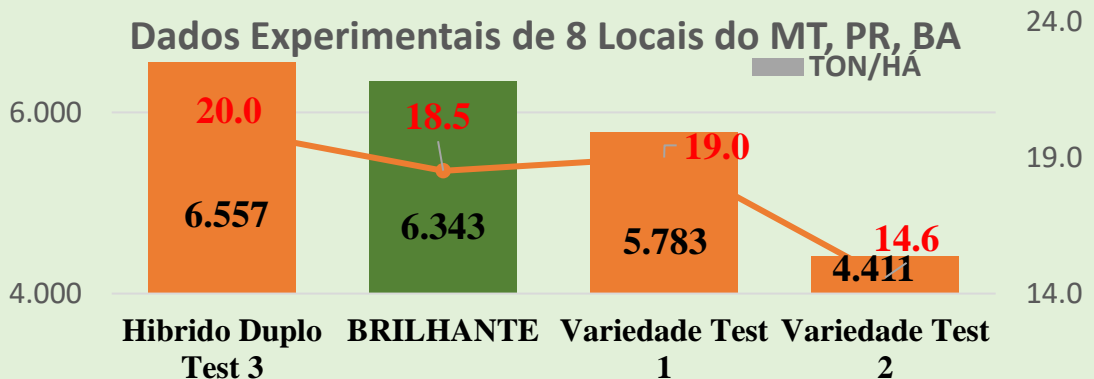
# AD Brilhante

Rusticidade e qualidade de grãos

- **Ciclo:** Precoce
- **Finalidade:** Grãos e Silagem
- **Nível tecnológico:** Baixo Investimento
- **Região de adaptação:**
  - Safrinha: Sul e Centro Oeste
  - Safra: Sul e Centro Oeste
- **Tipo de Grão:** Duro, Vermelho
- **Arquitetura de planta:** Planta de porte médio-alto
- **Defensividade:** Excelente sanidade foliar, Qualidade de grãos
- **Características de destaque:** Rusticidade



Dados Experimentais de 8 Locais do MT, PR, BA





- **Ciclo:** Precoce
- **Finalidade:** Grãos, Canjica
- Teto produtivo;
- Excelente tolerância a cigarrinha;
- Bom volume de palhada.



## Experimental 1

- **Ciclo:** Super-Precoce
- **Finalidade:** Grãos, Canjica
- Teto produtivo;
- Excelente tolerância a Cigarrinha;
- Arquitetura moderna;



# Experimentais

- **Milho QPM – Qualidade Proteica;**
- **Milho Doce;**
- **Milho pipoca;**
- **Milho verde;**
- **Milho silagem.**



**ADISA**  
Genética e Melhoramento

ACESSE NOSSO SITE:

Adisa Genética e Melhoramento



**ADISA**  
Genética e Melhoramento

[www.adisa.agr.br](http://www.adisa.agr.br)

Há 10 anos  
iniciava-se  
um sonho

OBRIGADO POR  
FAZER PARTE ...

[www.adisa.agr.br](http://www.adisa.agr.br)

Estamos a sua disposição



(66) 9 9693-1810

(66) 9 9920-9087

Email: [administracao@adisa.agr.br](mailto:administracao@adisa.agr.br)

10  
anos