

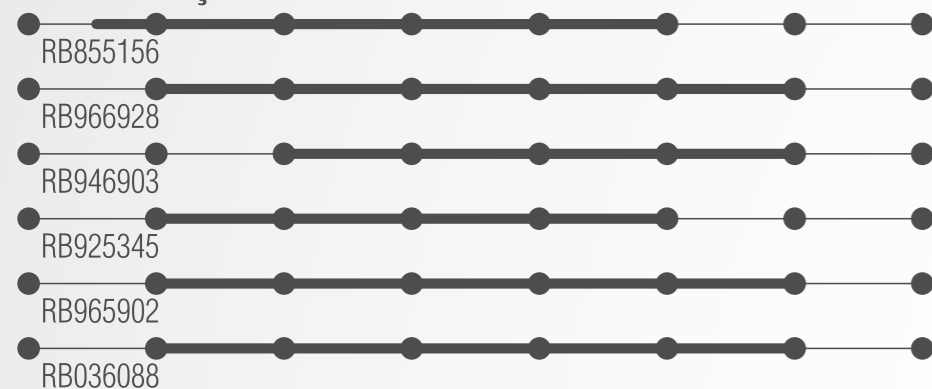
CANA-DE-AÇÚCAR

VARIETADES INDICADAS PARA O RIO GRANDE DO SUL

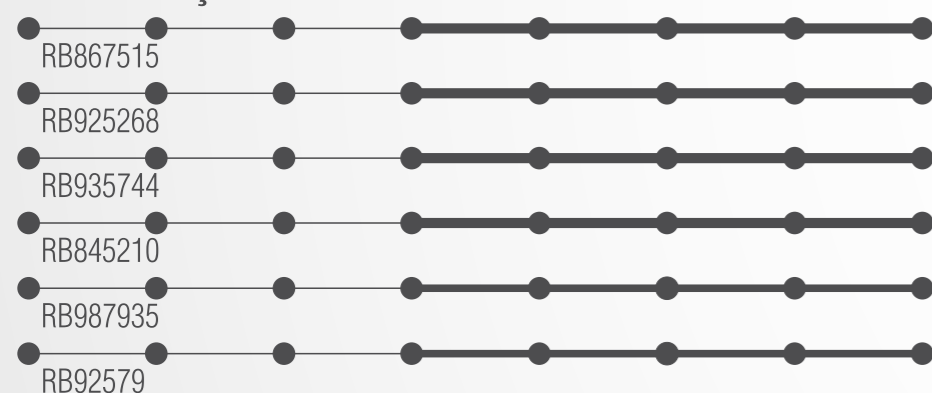
ÉPOCAS DE COLHEITA

ABR MAI JUN JUL AGO SET OUT

VARIETADES DE CICLO DE MATURAÇÃO PRECOCE



VARIETADES DE CICLO DE MATURAÇÃO MÉDIO-TARDIO

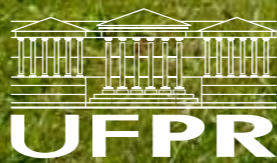


Informações mais detalhadas podem ser obtidas na publicação Sistema de Produção da Cana-de-açúcar para o Rio Grande do Sul, disponível para acesso gratuito através do qrcode ou link

<http://bit.ly/sistema-cana-de-acucar>

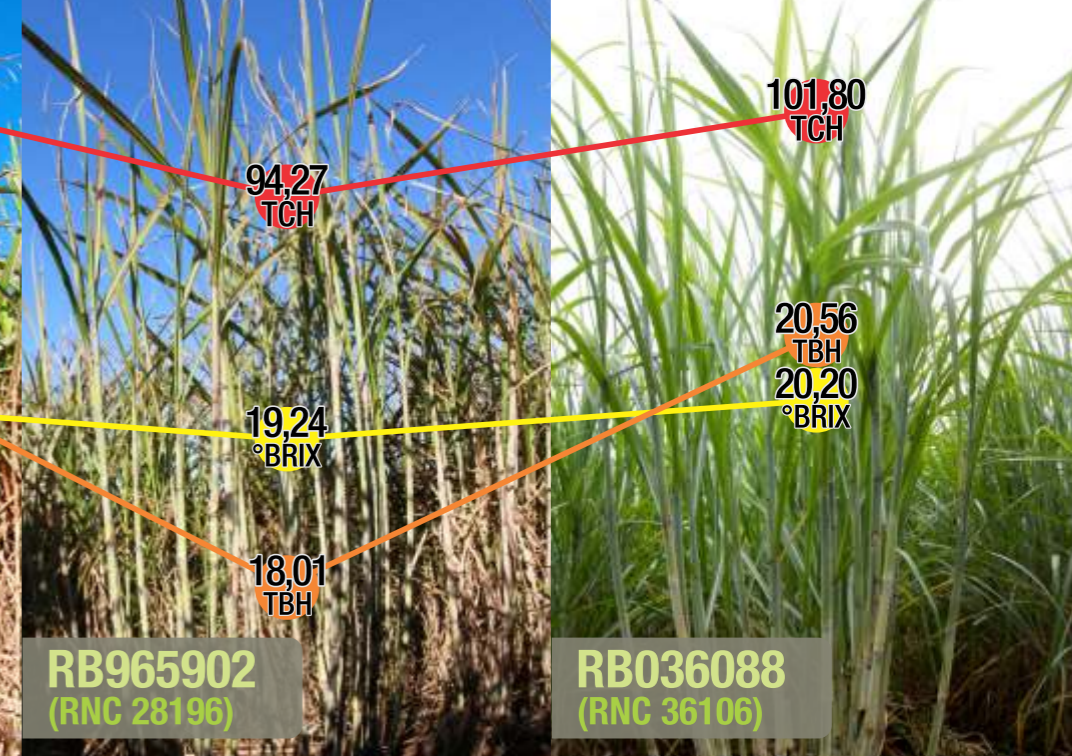
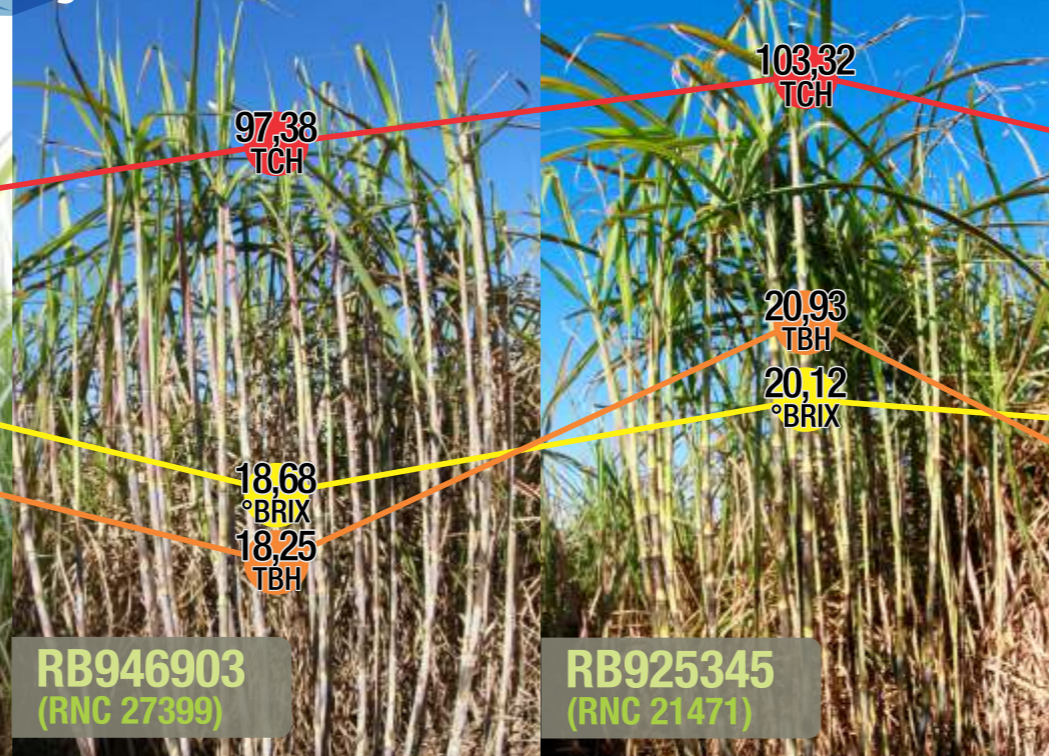
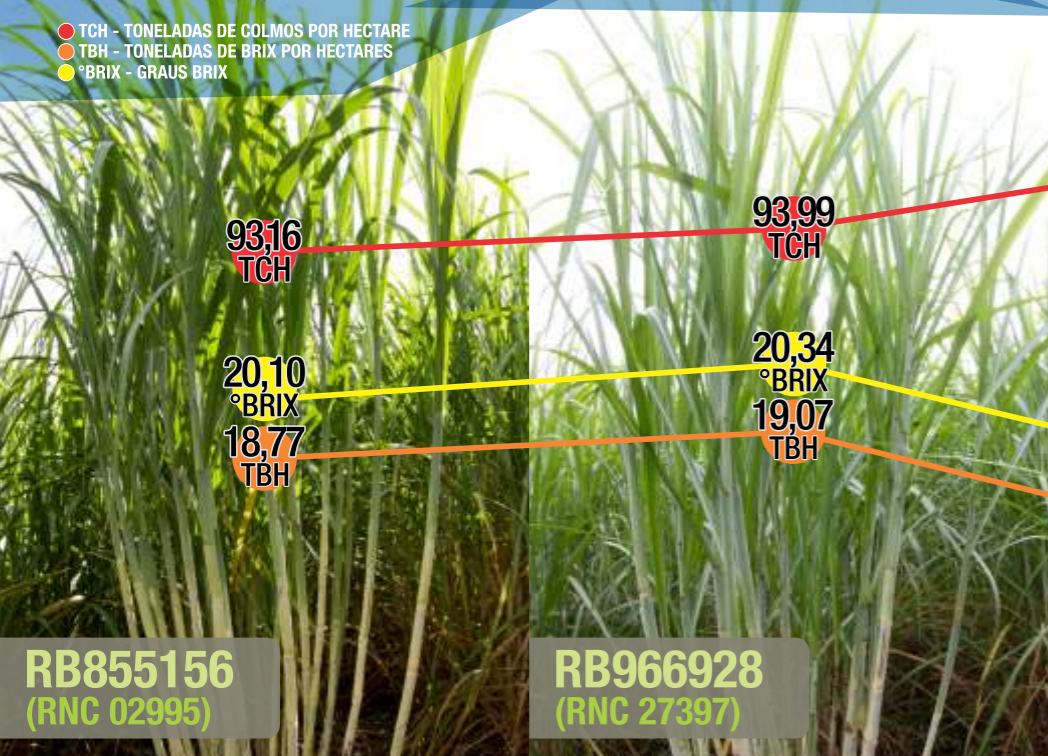


Foto: Paulo Lacerda
Embrapa Clima Temperado | Março 2024 | Itapetinga: 000 exemplares



VARIEDADES DE CICLO DE MATURAÇÃO PRECOZE

TCH - TONELADAS DE COLMOS POR HECTARE
TBH - TONELADAS DE BRIX POR HECTARES
°BRIX - GRAUS BRIX



RB855156
(RNC 02995)

RB966928
(RNC 27397)

RB946903
(RNC 27399)

RB925345
(RNC 21471)

RB965902
(RNC 28196)

RB036088
(RNC 36106)

A variedade apresenta excelente sanidade vegetal, e se destacou quanto à reação ao estresse por frio. Pode apresentar tombamento devido ao seu hábito decumbente.

Apresenta excelente brotação e alto perfilhamento em cana planta e soca. Elevada sanidade quanto às principais doenças da cana-de-açúcar e bom comportamento sob condições de estresse por frio.

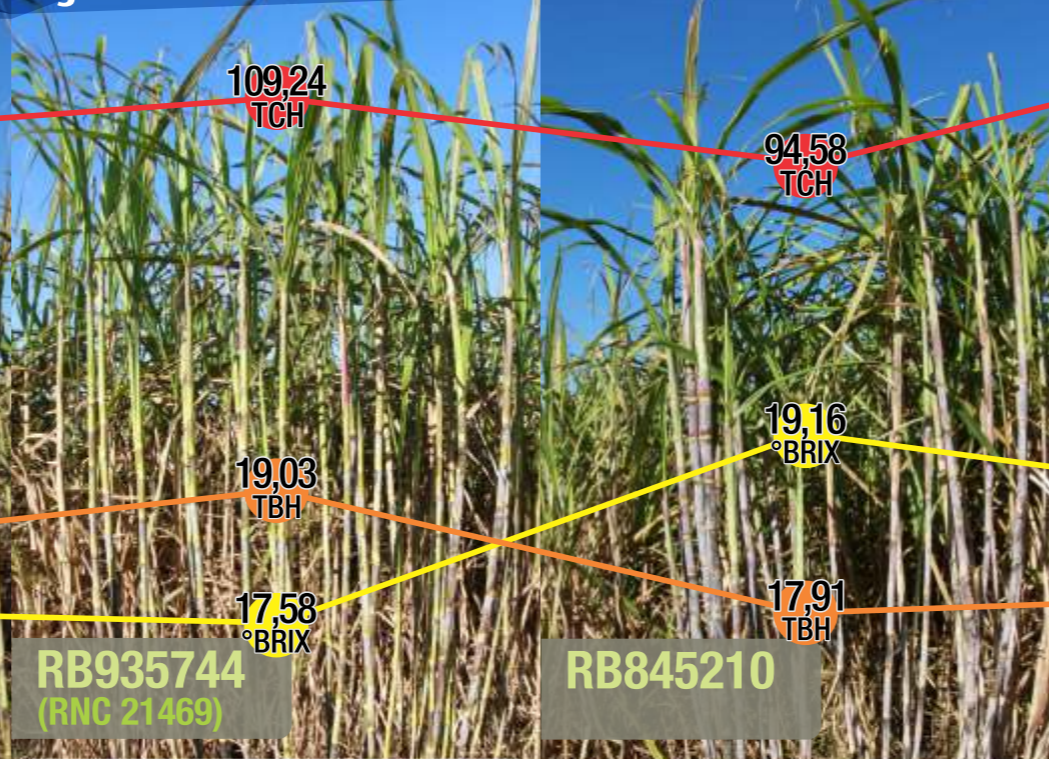
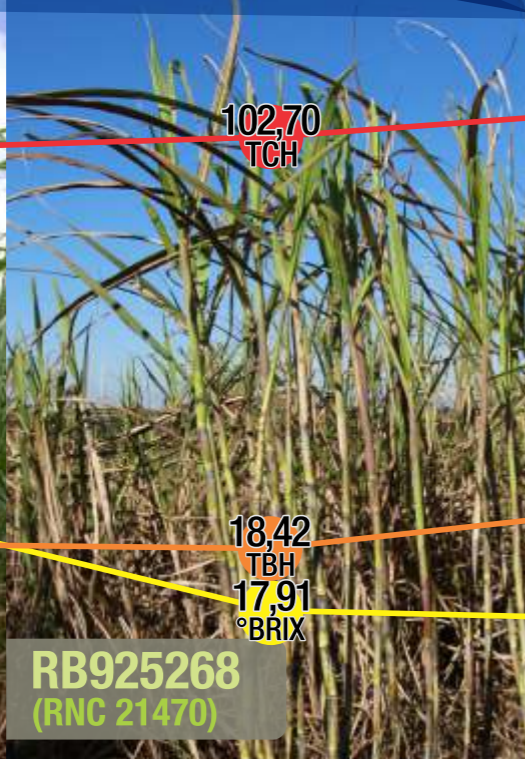
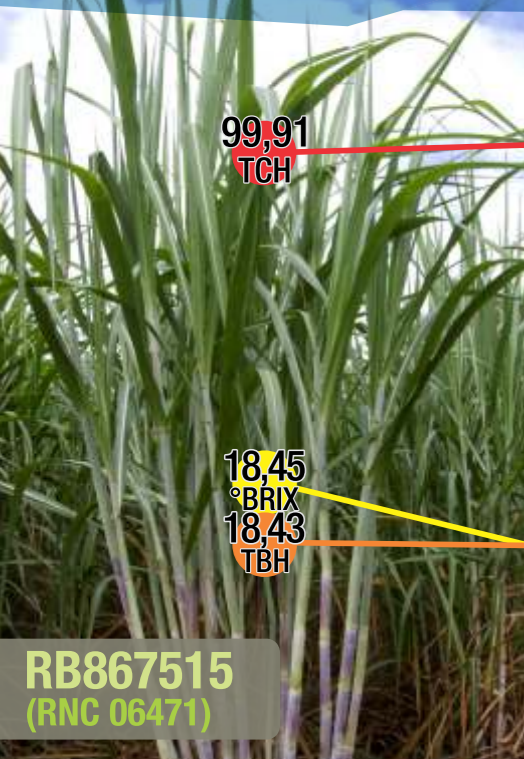
Variedade com adaptação específica indicada para plantio em ambientes de médio a alto potencial. Pode apresentar alta severidade à mancha-parda (*Cercospora longipes*) em determinados ambientes. Possui comportamento regular em condição de estresse por frio.

Variedade de crescimento rápido e hábito ereto, apresenta suscetibilidade ao carvão (*Sporisorium scitamineum*), especialmente em ambientes desfavoráveis e moderada suscetibilidade a estrias vermelhas (*Acidovorax avenae* subsp. *avenae*) em ambiente de alta fertilidade.

Caracteriza-se por sua excelente brotação e alto perfilhamento, média a alta produtividade e riqueza, com adaptação específica a determinados ambientes. Elevada sanidade vegetal e comportamento mediano em condições de estiagem e frio.

A variedade apresenta elevada sanidade e estabilidade de produção, é uma cana rica com boa tolerância ao frio.

VARIEDADES DE CICLO DE MATURAÇÃO MÉDIO-TARDIO



RB867515
(RNC 06471)

RB925268
(RNC 21470)

RB935744
(RNC 21469)

RB845210

RB987935
(RNC 36352)

RB92579
(RNC 16552)

Variedade rústica, de crescimento rápido e resistência à estiagem. Apresenta vantagem comparativa em solos pobres. Sanidade vegetal média, pois apresenta suscetibilidade à estria vermelha.

Por ter baixa tolerância ao frio é indicada para regiões com menor incidência de geada. A principal característica é a despalha natural, favorecendo a produção de cachaça. Tem boa sanidade quanto às principais doenças e tolerância média para o carvão (*Ustilago scitaminea*).

Variedade de crescimento rápido e bom comportamento em condição de estresse por frio e déficit hídrico. Variedade com o menor acúmulo de sacarose dentre as tardias, adequada para colheita em final de safra. Boa sanidade vegetal.

A variedade apresenta boa produtividade em soqueiras, com adaptação em ambientes favoráveis e boa sanidade vegetal.

Variedade de alta produtividade, com média tolerância ao frio. Apresenta excelente sanidade, brotação e perfilhamento com ampla adaptabilidade e estabilidade.

Variedade de ampla adaptação, sendo que no RS se destaca pelo número de perfilhos e excelente tolerância ao frio. Apresenta despalha difícil e ausência de joal.