



VARIEDADES RB DE CANA-DE-AÇÚCAR



ÉPOCA DE COLHEITA

















AMBIENTES











DESTAQUES





PRODUTIVIDADE



CURVA DE MATURAÇÃO



Análise conjunta: total de 143 colheitas até o 4º corte Ambientes diversos e colheitas em início de safra



ÉPOCA DE COLHEITA

















AMBIENTES













DESTAQUES

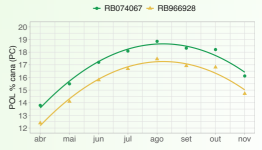




PRODUTIVIDADE



Análise conjunta: total de 11 colheitas até o 3° corte Ambientes diversos





ÉPOCA DE COLHEITA

















Recomenda-se em ambientes de produção D e E, a colheita em abril e maio

AMBIENTES















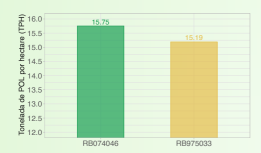
DESTAQUES







PRODUTIVIDADE



CURVA DE MATURAÇÃO



Análise conjunta: total de 11 colheitas até o 3º corte Ambientes diversos



ÉPOCA DE COLHEITA

















AMBIENTES















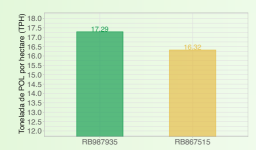
DESTAQUES





Estabilidade de produção em diferentes ambientes

PRODUTIVIDADE



Análise conjunta: total de 30 colheitas até o 3° corte Ambientes diversos





ÉPOCA DE COLHEITA

















AMBIENTES













DESTAQUES

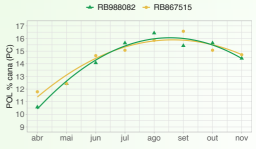






PRODUTIVIDADE







ÉPOCA DE COLHEITA















INIBIDOR

AMBIENTES













DESTAQUES





PRODUTIVIDADE



Análise conjunta: total de 65 colheitas até o 4º corte Ambientes diversos e colheitas em meio e final de safra





ÉPOCA DE COLHEITA

















AMBIENTES













DESTAQUES







Riqueza





Perfilhamento Responsiva à irrigação

PRODUTIVIDADE



Análise conjunta: total de 84 colheitas até o 4º corte Ambientes diversos e colheitas em meio e final de safra





ÉPOCA DE COLHEITA

















AMBIENTES















DESTAQUES



Boa performance em ambientes restritivos



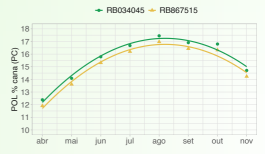
Longevidade



Estabilidade de produção em diferentes ambientes

PRODUTIVIDADE







ÉPOCA DE COLHEITA

















AMBIENTES















DESTAQUES



Produtividade



Riqueza



Relutante ao florescimento e isoporização



Responsiva à melhoria da qualidade ambiental

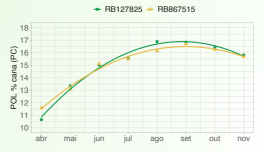


Responsiva à irrigação

PRODUTIVIDADE



Análise conjunta: total de 30 colheitas até o 4º corte Ambientes diversos





ÉPOCA DE COLHEITA

















INIBIDOR

AMBIENTES















DESTAQUES







Perfilhamento



Boa performance em ambientes restritivos

PRODUTIVIDADE



Análise conjunta: total de 24 colheitas até o 4º corte Ambientes D e E e colheitas em meio e final de safra





ÉPOCA DE COLHEITA

















AMBIENTES















DESTAQUES







Relutante ao florescimento e isoporização

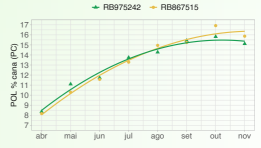


Boa performance em ambientes restritivos

PRODUTIVIDADE



Análise conjunta: total de 85 colheitas até o 4º corte Ambientes diversos e colheitas em meio e final de safra





ÉPOCA DE COLHEITA

















AMBIENTES













DESTAQUES



Produtividade



Responsiva à irrigação



Relutante ao florescimento e isoporização

PRODUTIVIDADE



CURVA DE MATURAÇÃO



Análise conjunta: total de 128 colheitas até o 4º corte Ambientes diversos e colheitas em meio e final de safra



Características agronômicas variedades RB

Variedades	Destaques	Am	Ambientes de produção					Época de colheita							
		Α	В	С	D	E	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	
RB975952	Riqueza / Precocidade														
RB074067	Riqueza / Precocidade														
RB074046	Porte ereto / PUI longo / Riqueza														
RB987935	Produtividade / Estabilidade								*	*	*				
RB988082	Produtividade / Porte ereto / Responsiva à irrigação								*	*	*	*			
RB985476	Produtividade / Riqueza									*	*	*			
RB005014	Produtividade / Riqueza / Perfilhamento / Responsiva à irrigação														
RB034045	Rusticidade / Longevidade / Estabilidade														
RB127825	Produtividade / Riqueza / Relutante ao florescimento / Responsividade														
RB075322	Produtividade / Perfilhamento / Rusticidade										*	*	*	*	
RB975242	Produtividade / Relutante ao florescimento / Rusticidade														
RB975201	Produtividade / Responsiva à irrigação / Rusticidade						**	**	**						

Ambientes de produção e época de colheita não recomendados

Ambientes de produção e época de colheita recomendados

Para RB074046 recomenda-se também, em ambientes de produção D e E, a colheita em abril e maio

^{*} Inibidor

^{**} Maturador





UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

Escola de Agronomia - *Campus* Samambaia Setor de Melhoramento de Plantas Programa de Melhoramento Genético de Cana-de-açúcar Av. Nerópolis s/n, CEP 74.690-900, Goiânia/GO

(62) 3521 - 1687

@@ridesaufg



Acesse nosso site pelo QR Code.