



UNIVERSIDADE
FEDERAL RURAL
DE PERNAMBUCO



Programa de Melhoramento Genético da Cana-de-açúcar - PMGCA

II ENCONTRO SOBRE VARIEDADES DE CANA PARA PARAÍBA

Censo Varietal

João Pessoa, novembro de 2016



UNIVERSIDADE
FEDERAL RURAL
DE PERNAMBUCO



Programa de Melhoramento Genético da Cana-de-açúcar - PMGCA

BRASIL

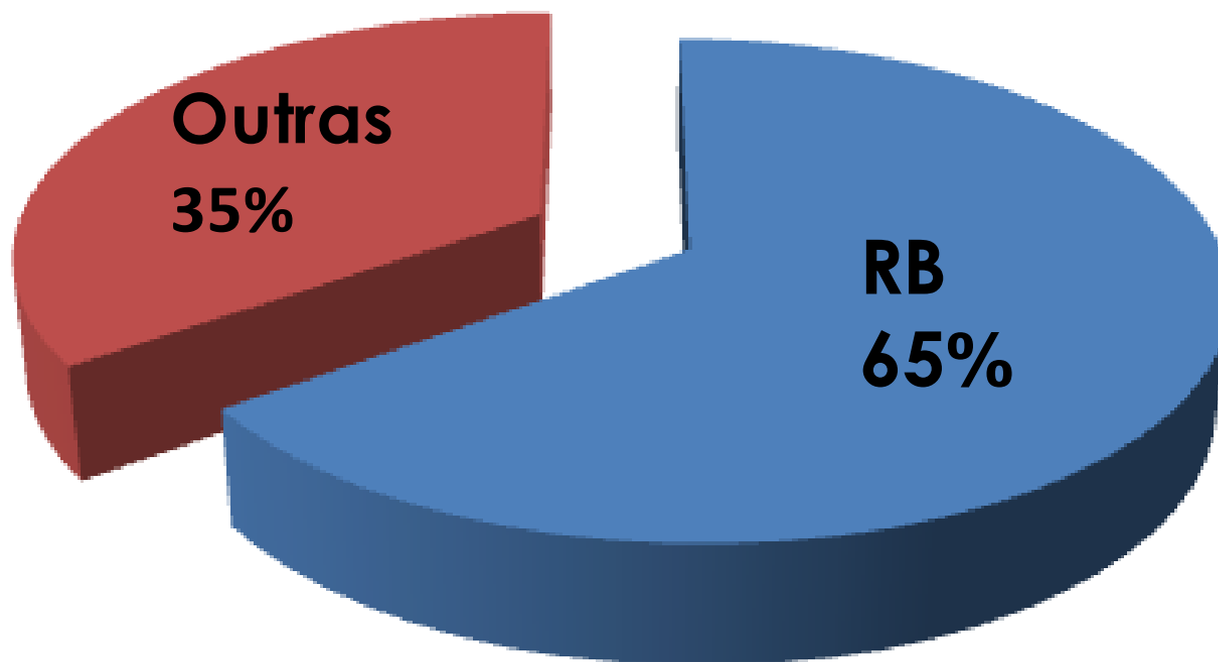


Cana-de-açúcar
8,6 M hectares





Censo Varietal Brasil - Safra 2015/2016





UNIVERSIDADE
FEDERAL RURAL
DE PERNAMBUCO



RIDESA BRASIL

Programa de Melhoramento Genético da Cana-de-açúcar - PMGCA

~ 5,6 milhões
de hectares





SEÇÕES NOTÍCIAS ★ EXCLUSIVAS novaCana.com DADOS USINAS ASSINE JÁ LOGIN

CANA: VARIEDADES

Variedades RB ocupam 65% das áreas de cana em SP e MS, segundo Censo Varietal

UFSCar • 31 Ago 2016 • 13:08h

Email Facebook Twitter LinkedIn Imprimir

NOVACANA ETHANOL CONFERENCE

O estado de São Paulo é o maior produtor de cana-de-açúcar do Brasil, num ranking em que o Mato Grosso do Sul já figura em quarto lugar. Nestes dois estados, as variedades de cana mais cultivadas são da sigla RB, que designa os materiais desenvolvidos pela Rede Interuniversitária para o Desenvolvimento do Setor Sucroenergético (Ridesa).

Esta liderança foi confirmada pelo Censo Varietal 2016, divulgado no início do mês de agosto. Realizado pelo Programa de Melhoramento Genético da Cana-de-açúcar (PMGCA) da Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), o recenseamento teve a participação de 124 unidades produtoras dos dois estados.

Estas empresas cultivam cana-de-açúcar em uma área superior a 3,72 milhões de hectares (cerca de 70% de todos os canaviais em SP e MS). Deste total, 65%

NOVACANA ETHANOL CONFERENCE

SETEMBRO 2017 PREPARE-SE

SAIBA MAIS

AS MAIS LIDAS

DA SEMANA DO DIA DO MÊS

- 1 Renova Bio 2030, o programa federal para destravar os investimentos em novas usinas de etanol
- 2 [Charge] Sucro X alcooleiro: disputando o futuro das usinas



SEÇÕES
NOTÍCIAS
EXCLUSIVAS

novaCana.com

DADOS
USINAS
ASSINE JÁ
LOGIN

Variedades preferidas

A variedade que continua sendo a mais plantada nos dois estados é a RB966928, que ocupa 17,1% das áreas de plantio em 2016. Já em segundo vem a RB867515, com 16%. Das dez variedades mais plantadas em SP e MS, sete são RB (as outras são: RB92579, RB855156, RB855453, RB975201 e RB965902).

Censo varietal 2016 - São Paulo e Mato Grosso do Sul
Área de plantio e área total ocupada com cana

% Plantio - 332.571 ha

Variedade	Porcentagem
RB	63%
CTC	23%
SP	6%
IAC	3%
CV	3%
Outras	2%

% Área Total - 3.721.516 ha

Variedade	Porcentagem
RB	65%
SP	16%
CTC	14%
CV	2%
IAC	1%
Outras	2%

Nesta lista, destaque para a RB975201. Lançada pela Ridesa UFSCar em dezembro de 2015, a variedade já é uma das mais plantadas em SP e MS. O que chama a atenção de usinas e produtores são suas características, como alta sanidade, elevada produtividade, maturação tardia, ausência de florescimento e isoporização, e ótima brotação de soqueira em colheita mecanizada.

ESTATÍSTICAS ATUALIZADAS

- 🌍 Produção, estoques e importação de etanol nos EUA - dados semanais
Atualizado 4 dias atrás
- 💰 Comparação de preços da gasolina internacional e do mercado interno brasileiro
Atualizado 4 dias atrás
- 🏭 Usinas autorizadas pela ANP
Atualizado 4 dias atrás
- ⚙️ Nível de ociosidade das usinas por estado
Atualizado 4 dias atrás
- 🚰 Consumo de combustíveis: Etanol hidratado, anidro e gasolina
Atualizado 6 dias atrás

Últimos dados atualizados →

O PERFIL DAS

409

USINAS

DE AÇÚCAR E ETANOL DO BRASIL

PLATAFORMA



UNIVERSIDADE
FEDERAL RURAL
DE PERNAMBUCO



Programa de Melhoramento Genético da Cana-de-açúcar - PMGCA

PARAÍBA



3º Maior produtor
do Nordeste

~ 125 mil hectares

~ 5,5 milhões de
toneladas



Solicitação

27 Empresas – 13 → PE

9 → PB e RN

5 → PI e MA

Retorno Positivo

24 Empresas – 12 → PE ✓

9 → PB e RN ✓

3 → PI e MA ✓



UNIVERSIDADE
FEDERAL RURAL
DE PERNAMBUCO



Programa de Melhoramento Genético da Cana-de-açúcar - PMGCA



~ 89% ✓



UNIVERSIDADE
FEDERAL RURAL
DE PERNAMBUCO



Programa de Melhoramento Genético da Cana-de-açúcar - PMGCA

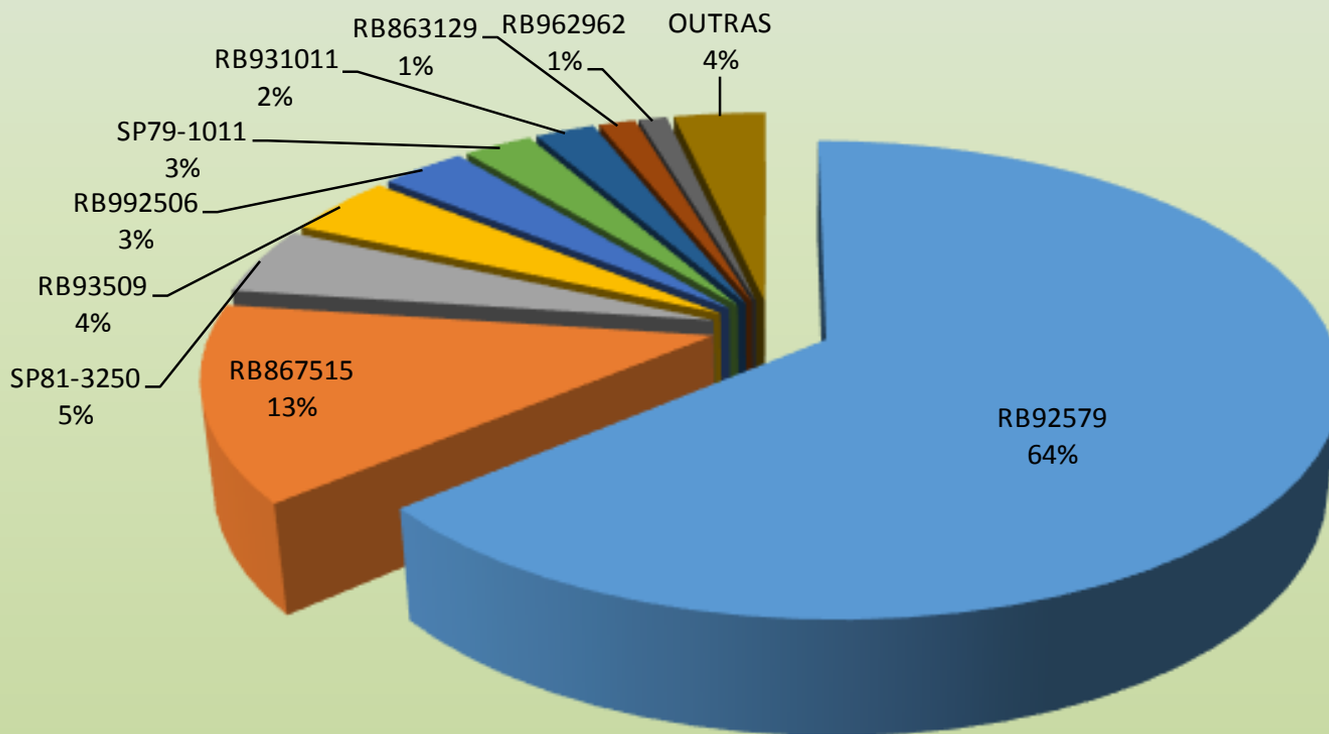
Censo Varietal Safra 2015/2016

Paraíba e Rio Grande do Norte





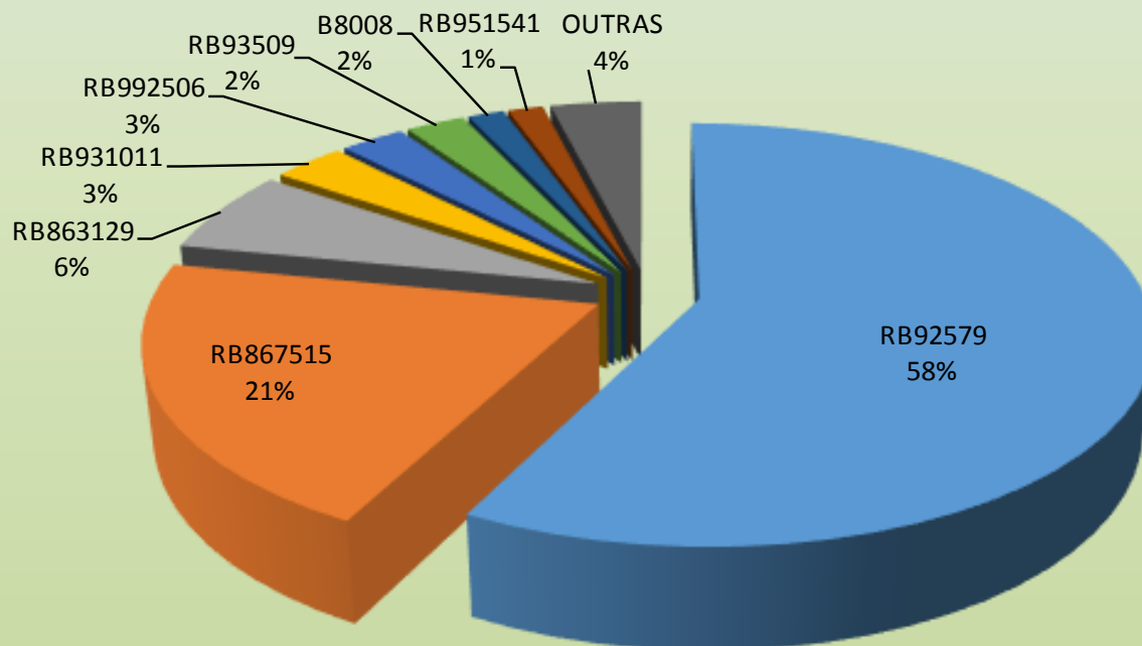
Plantio de Inverno 2015 Paraíba e Rio Grande do Norte



88% RB



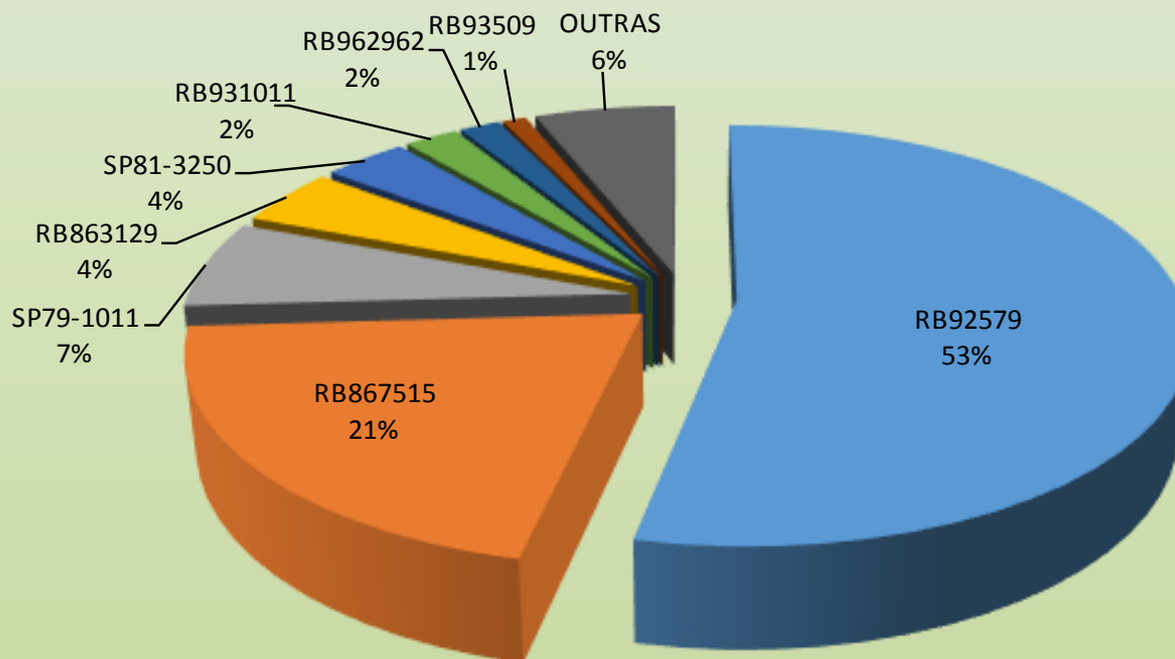
Plantio de Verão 2015/2016 Paraíba e Rio Grande do Norte



96% RB



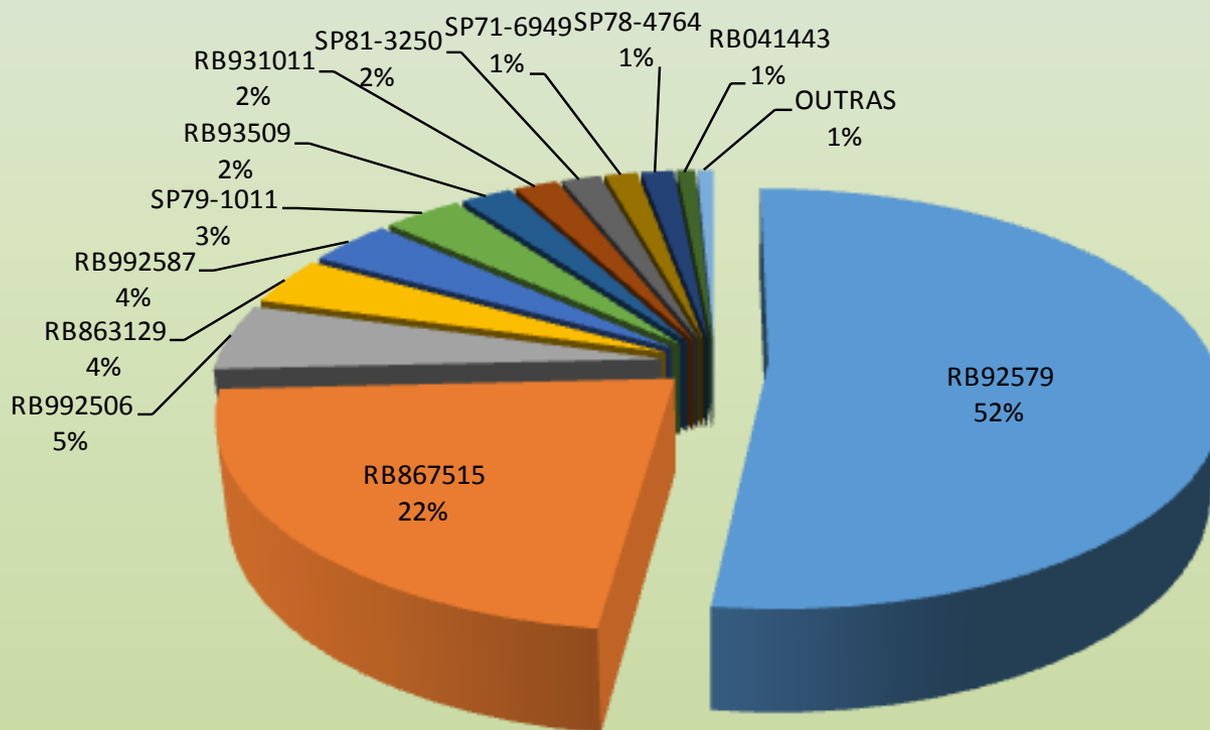
Colheita Safra 2015/2016 Paraíba e Rio Grande do Norte



83% RB



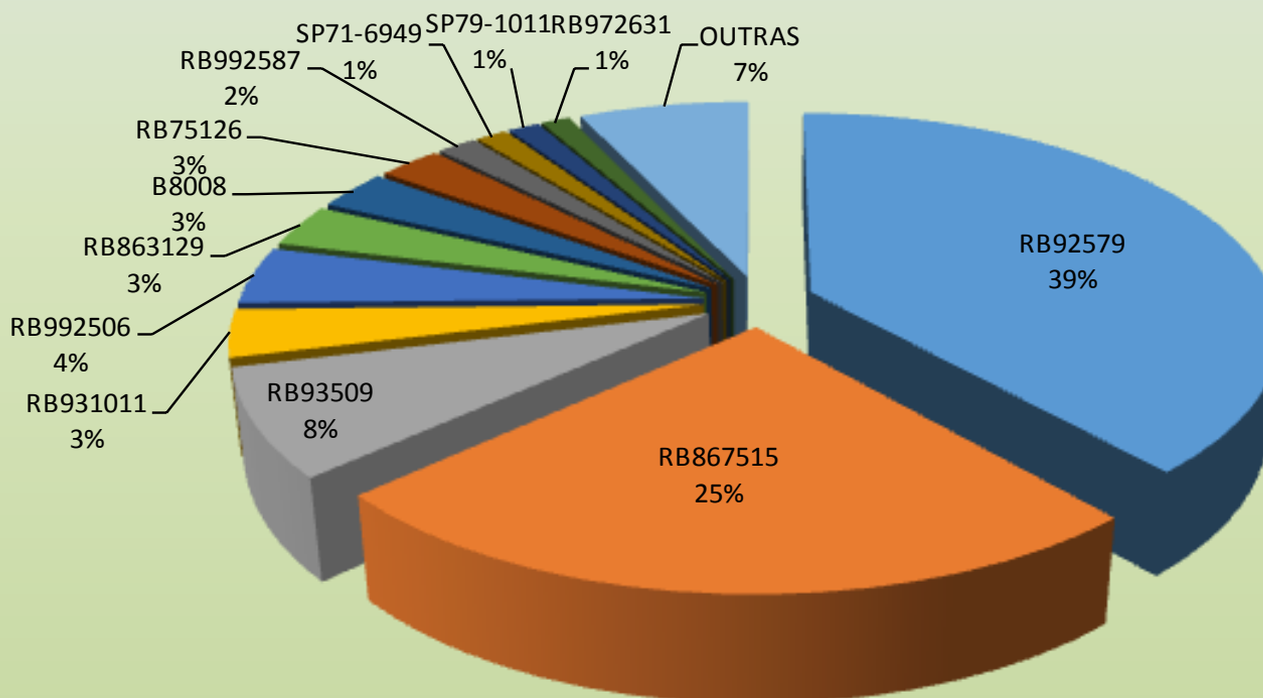
Intenção de Plantio de Inverno 2016 Paraíba e Rio Grande do Norte



92% RB



Intenção de Plantio de Verão 2016/2017 Paraíba e Rio Grande do Norte



89% RB



**UNIVERSIDADE
FEDERAL RURAL
DE PERNAMBUCO**



RIDESA BRASIL

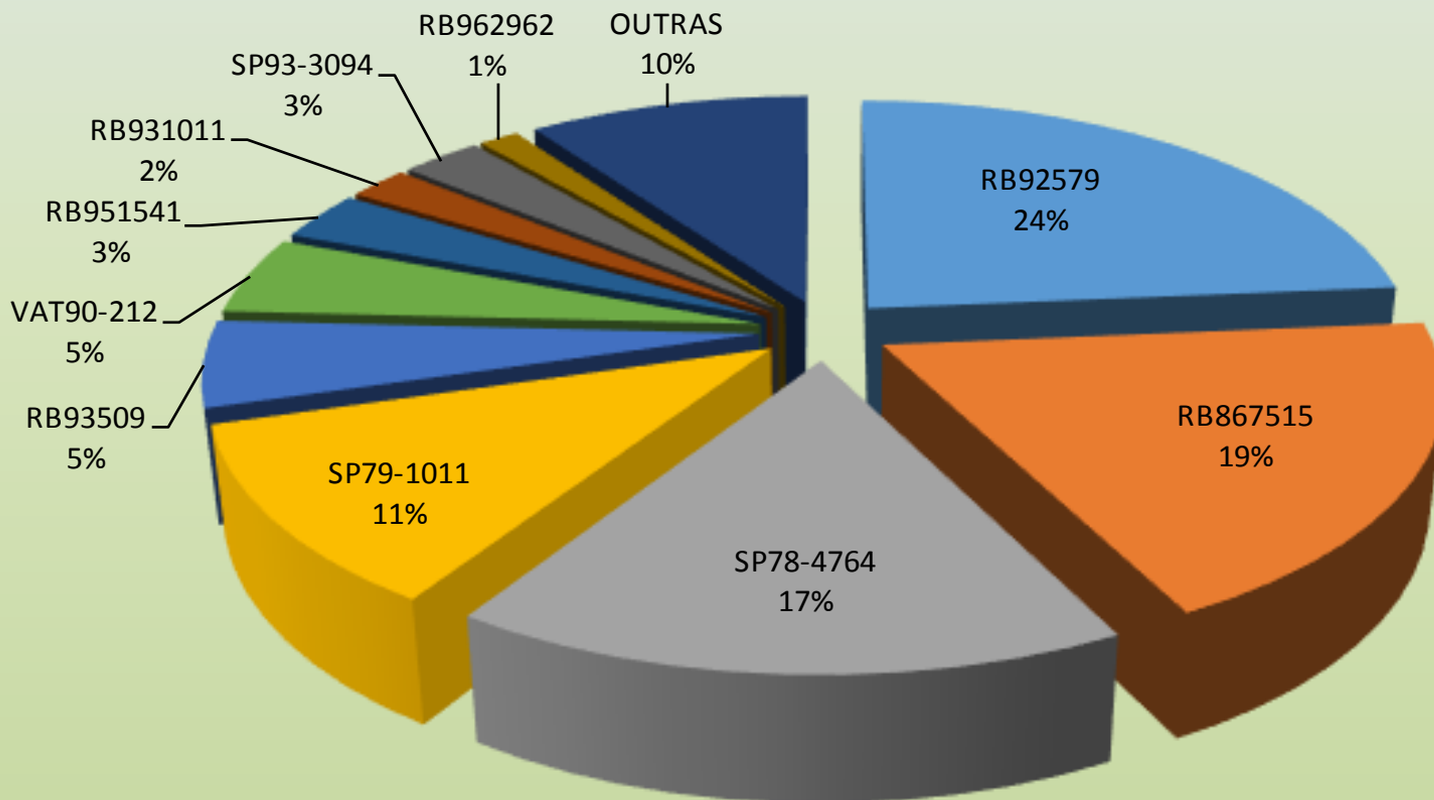
Programa de Melhoramento Genético da Cana-de-açúcar - PMGCA

Censo Varietal Safra 2015/2016

Pernambuco



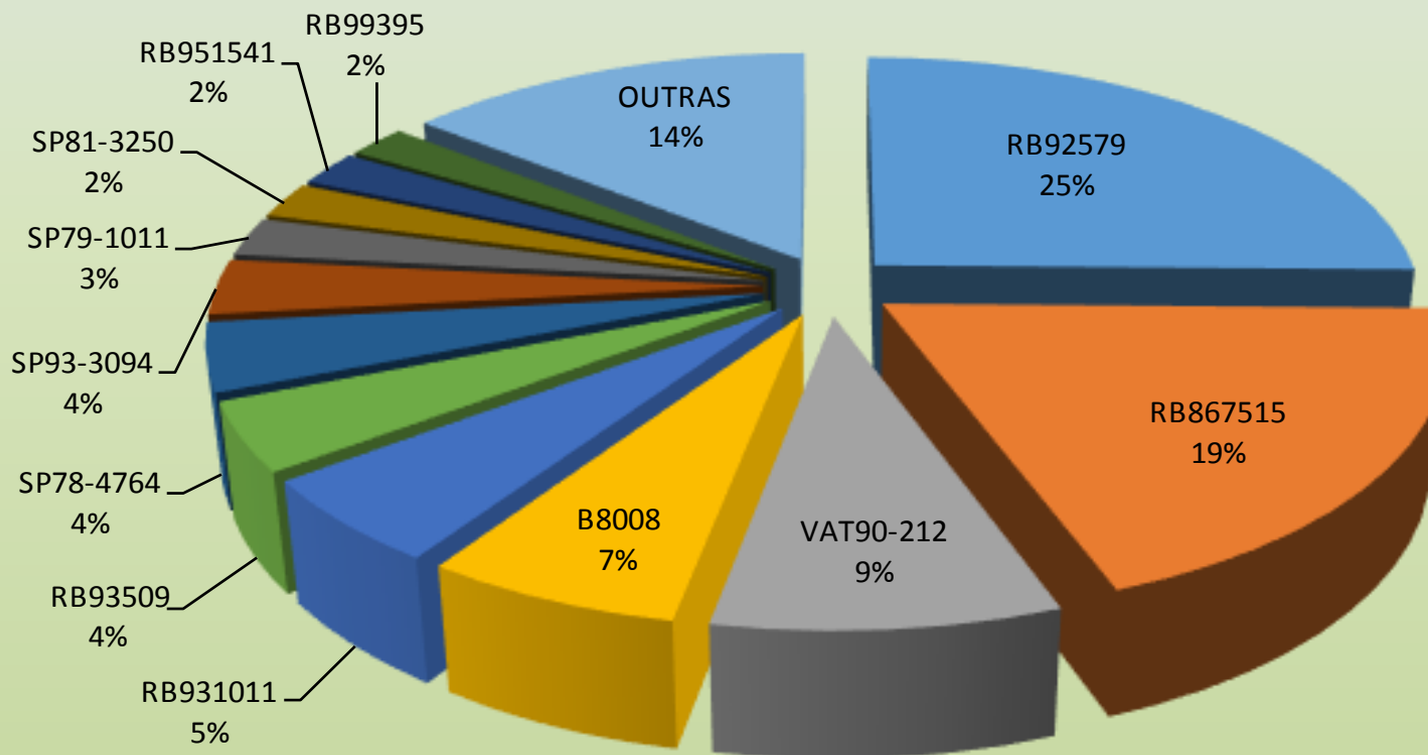
Plantio de Inverno 2015 - Pernambuco



54% RB



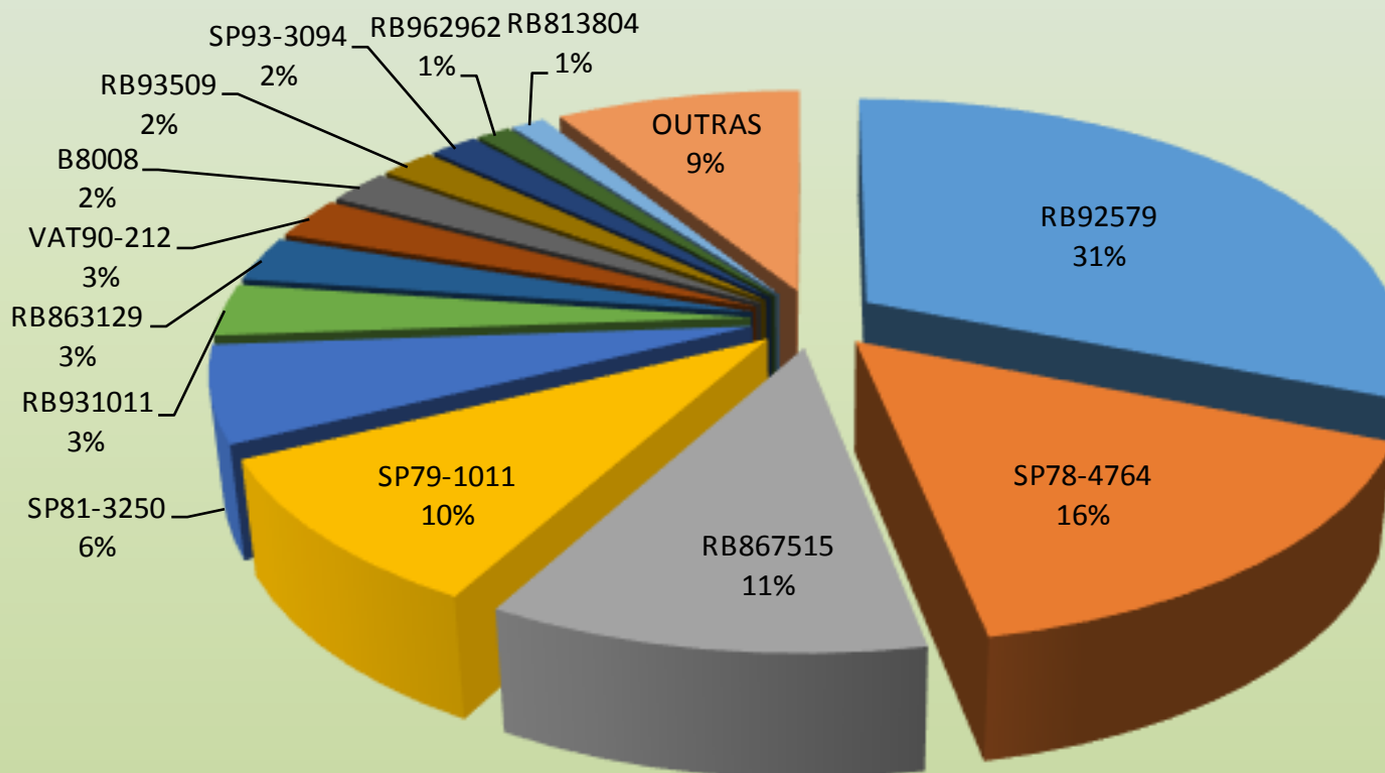
Plantio de Verão 2015/2016 - Pernambuco



57% RB



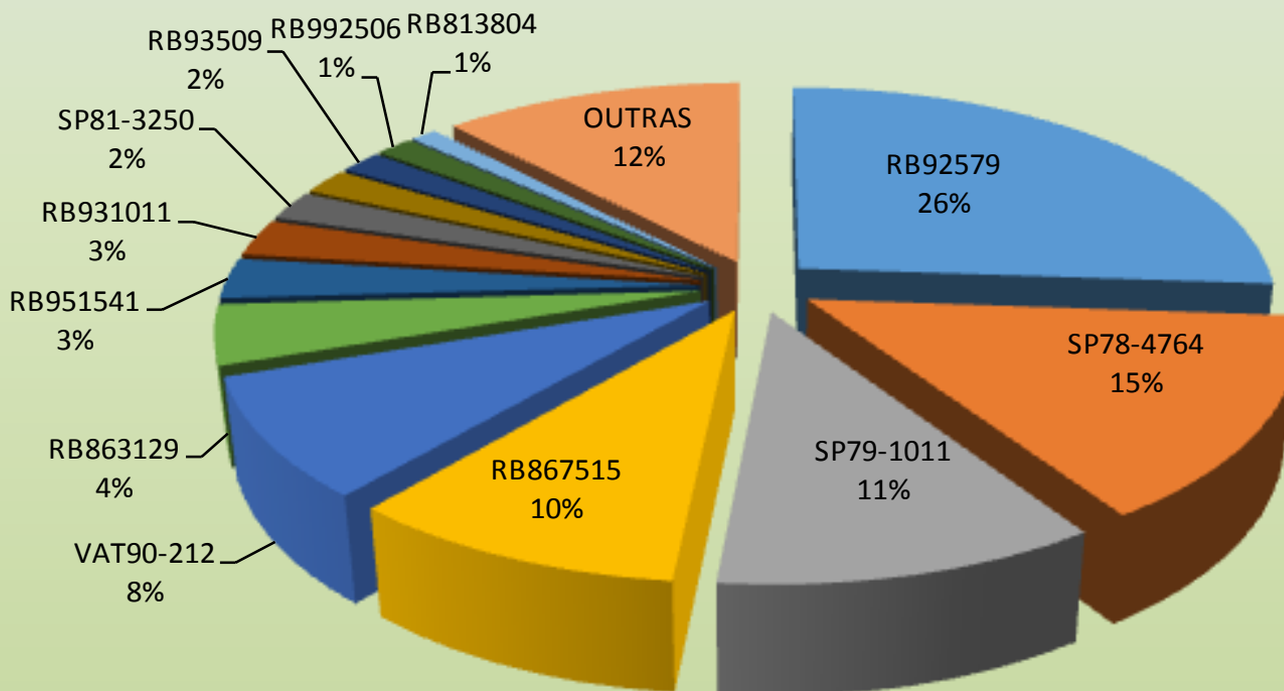
Colheita Safra 2015/2016 - Pernambuco



52% RB



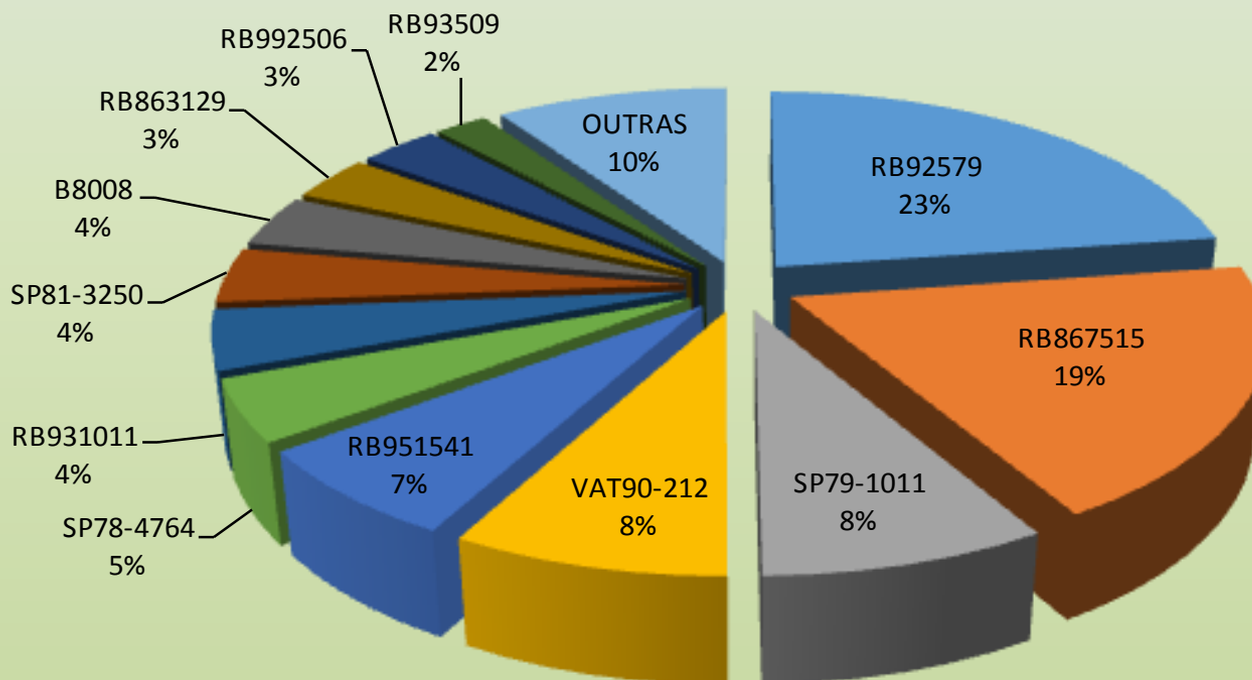
Intenção de Plantio de Inverno 2016 - Pernambuco



53% RB



Intenção de Plantio de Verão 2016/2017 - Pernambuco



61% RB



UNIVERSIDADE
FEDERAL RURAL
DE PERNAMBUCO



RIDESA BRASIL

Programa de Melhoramento Genético da Cana-de-açúcar - PMGCA

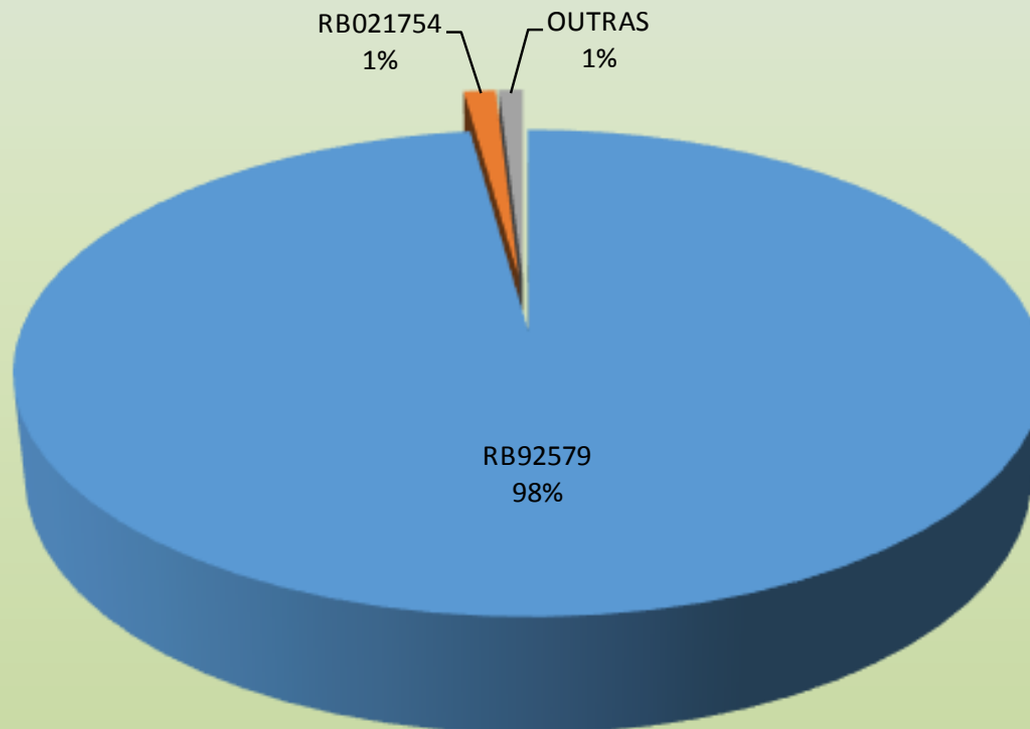
Censo Varietal Safra 2015/2016

Piauí e Maranhão





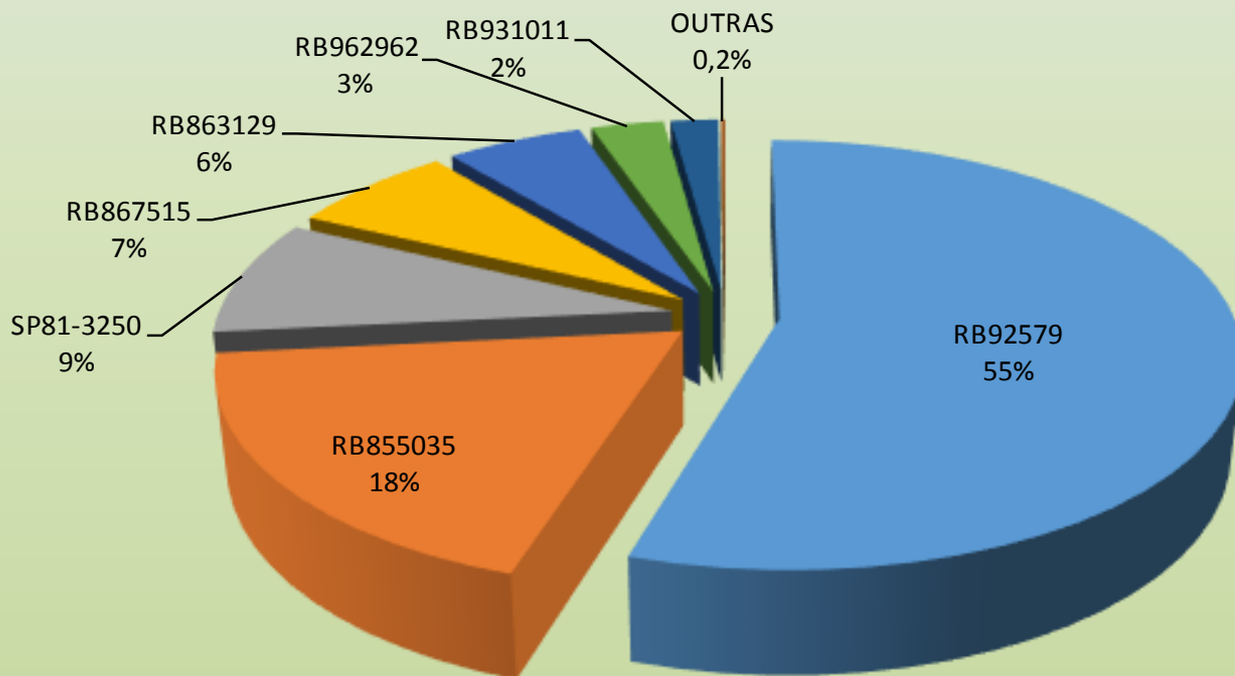
Plantio de Inverno 2015 Piauí e Maranhão



99% RB



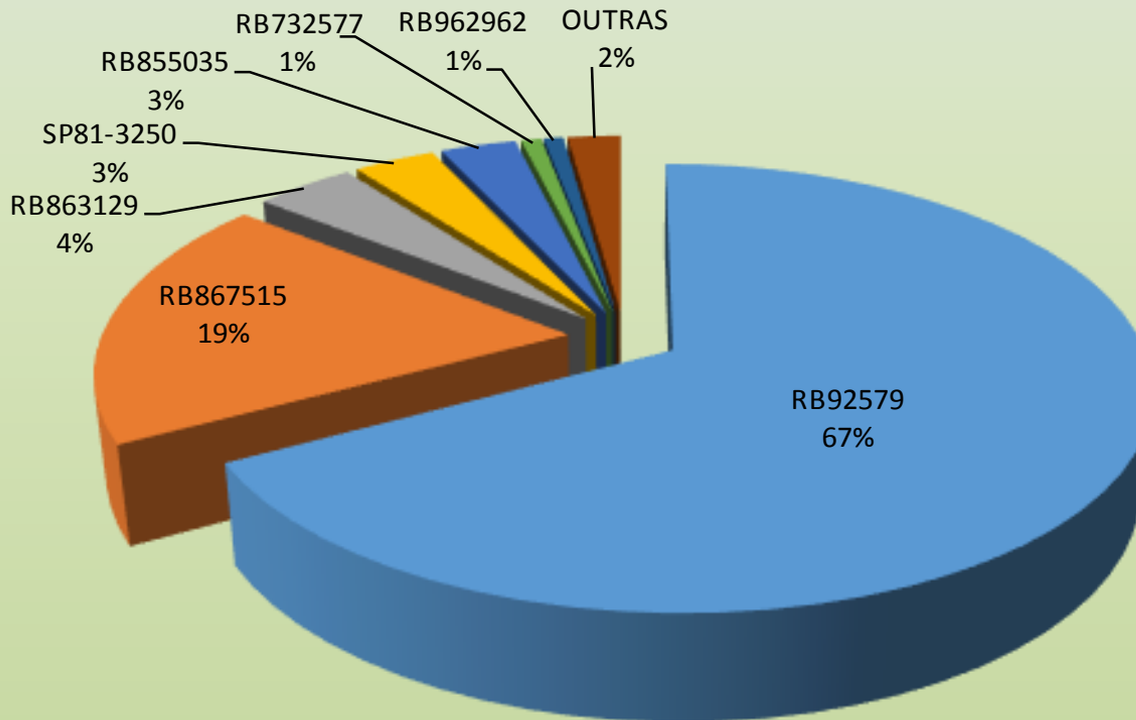
Plantio de Verão 2015/2016 Piauí e Maranhão



92% RB



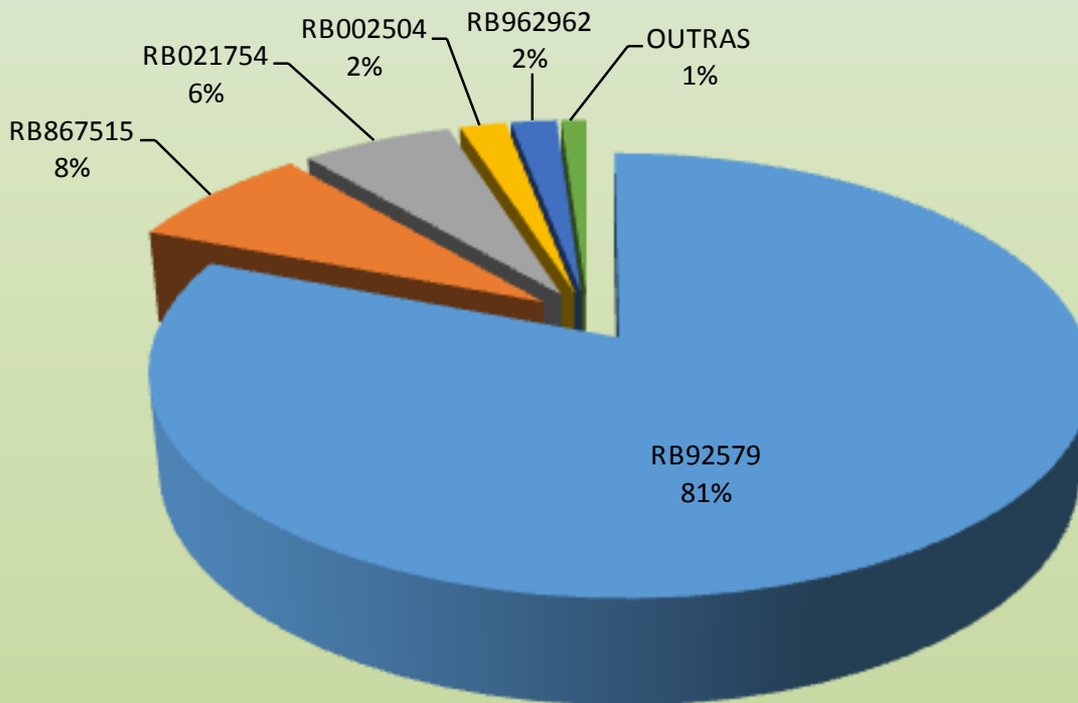
Colheita Safra 2015/2016 Piauí e Maranhão



94% RB



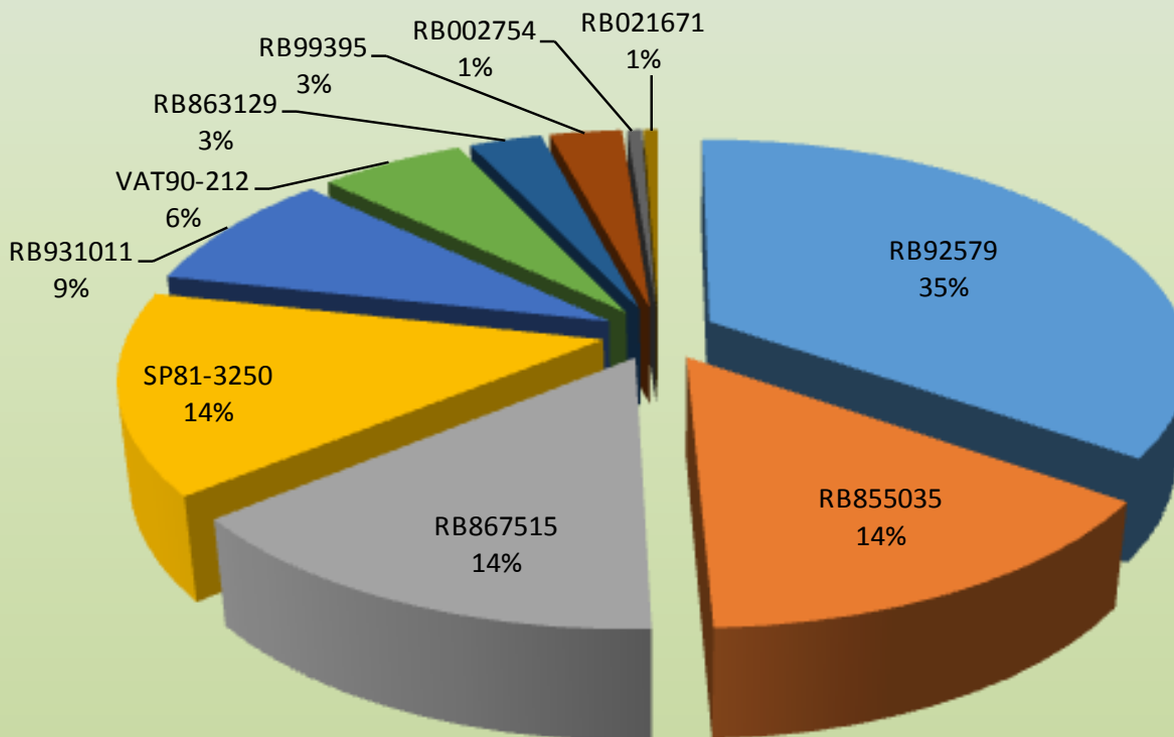
Intenção de Plantio de Inverno 2016 Piauí e Maranhão



99% RB



Intenção de Plantio de Verão 2016/2017 Piauí e Maranhão



82% RB



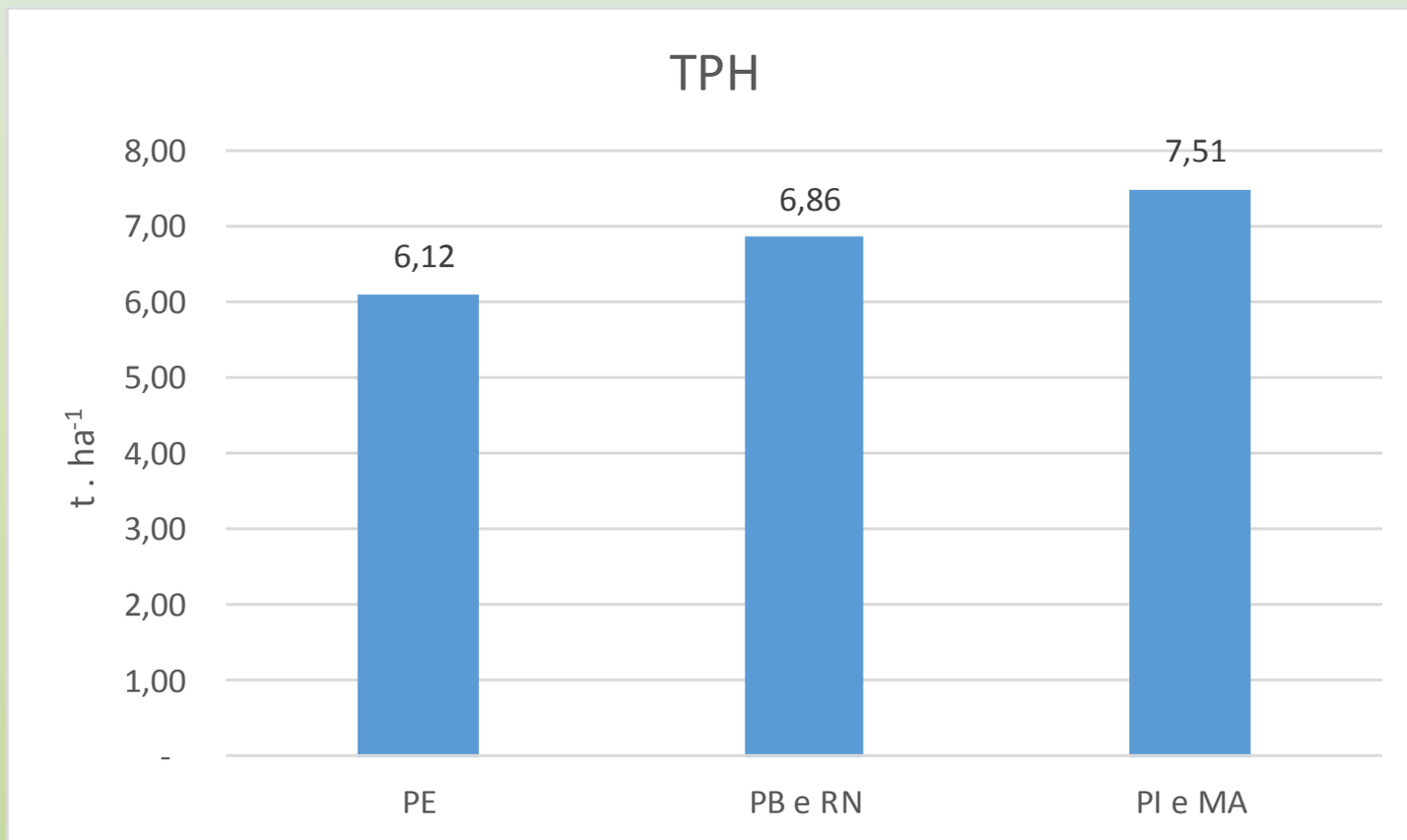
UNIVERSIDADE
FEDERAL RURAL
DE PERNAMBUCO

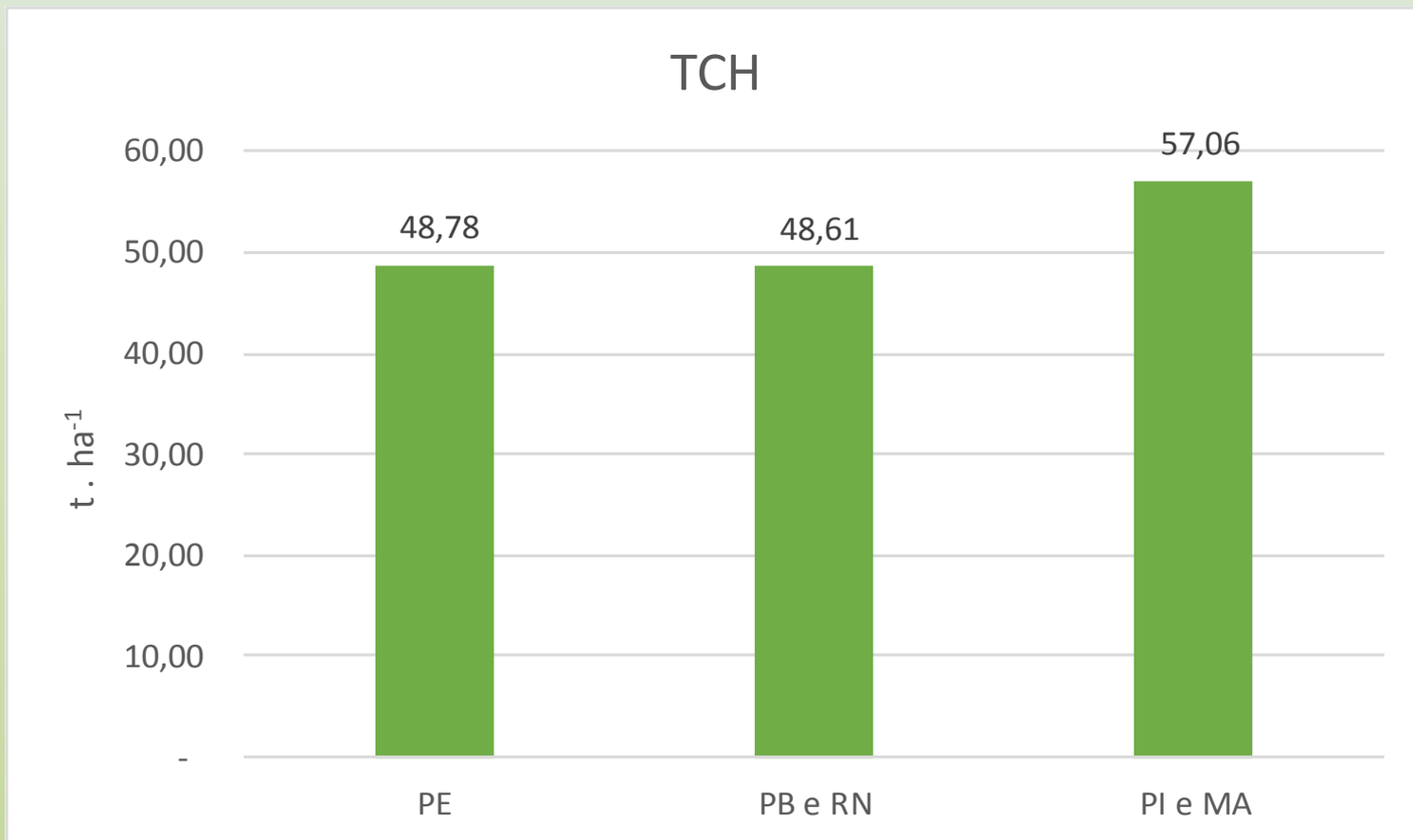


Programa de Melhoramento Genético da Cana-de-açúcar - PMGCA

Indicadores da Safrá 2015/2016





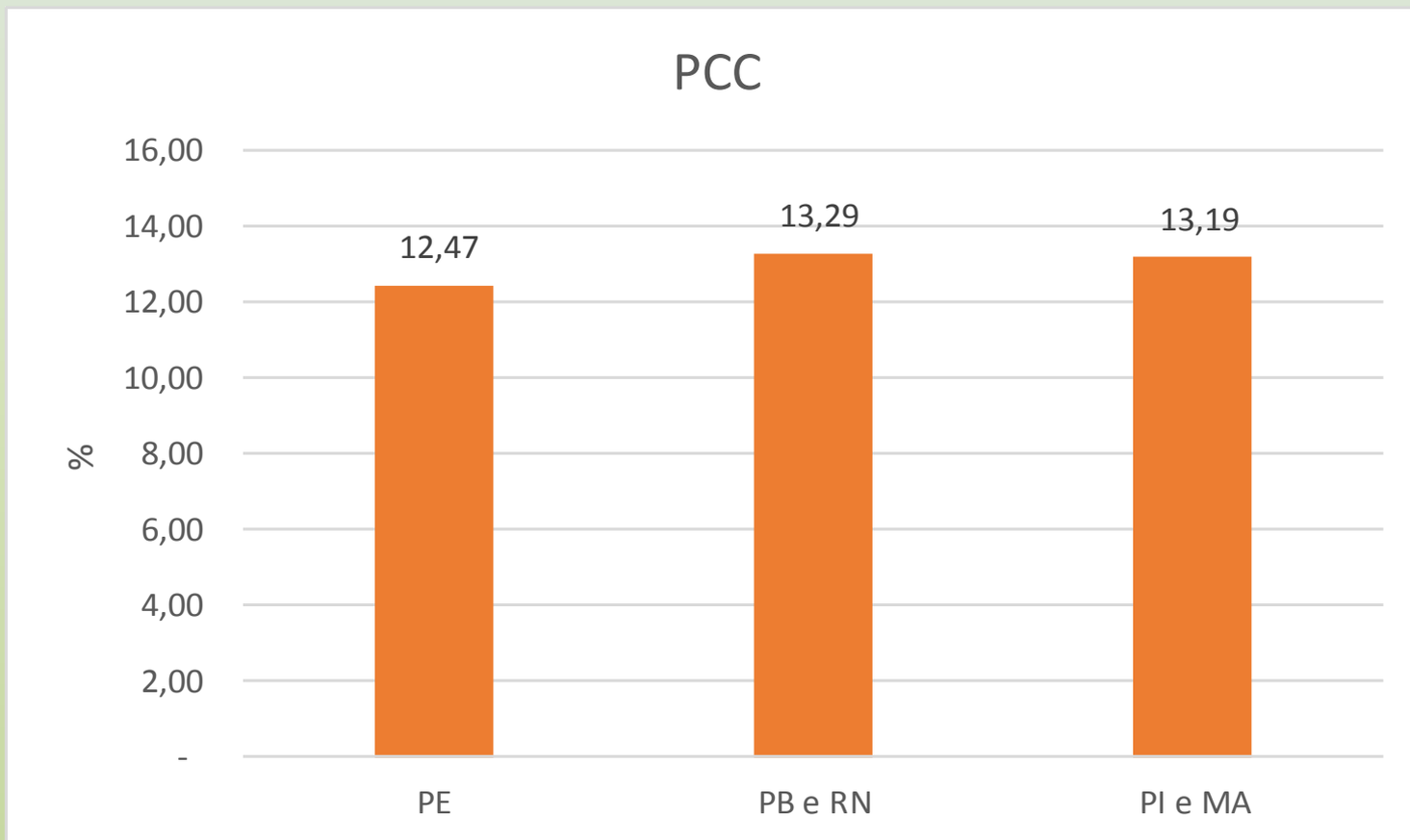


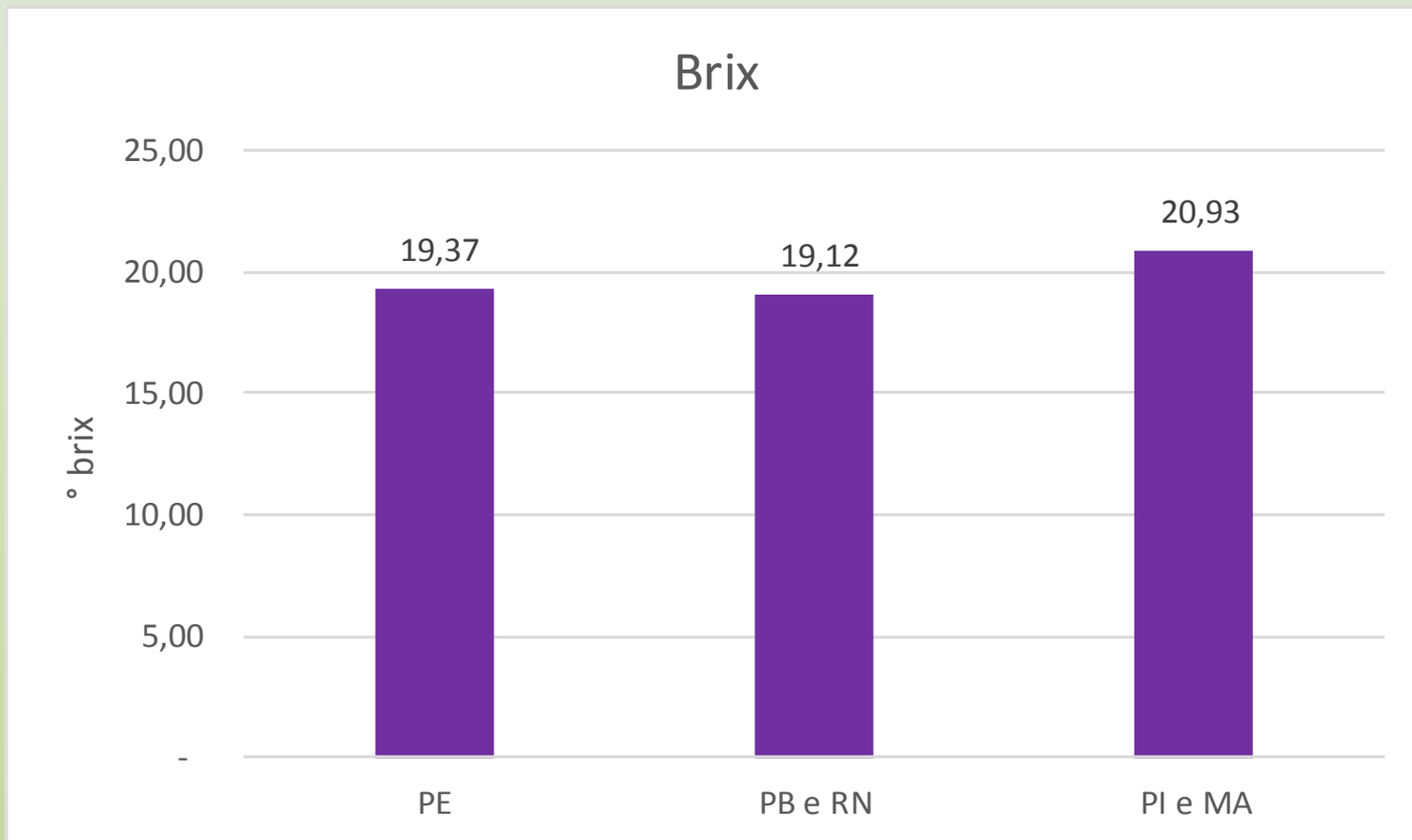


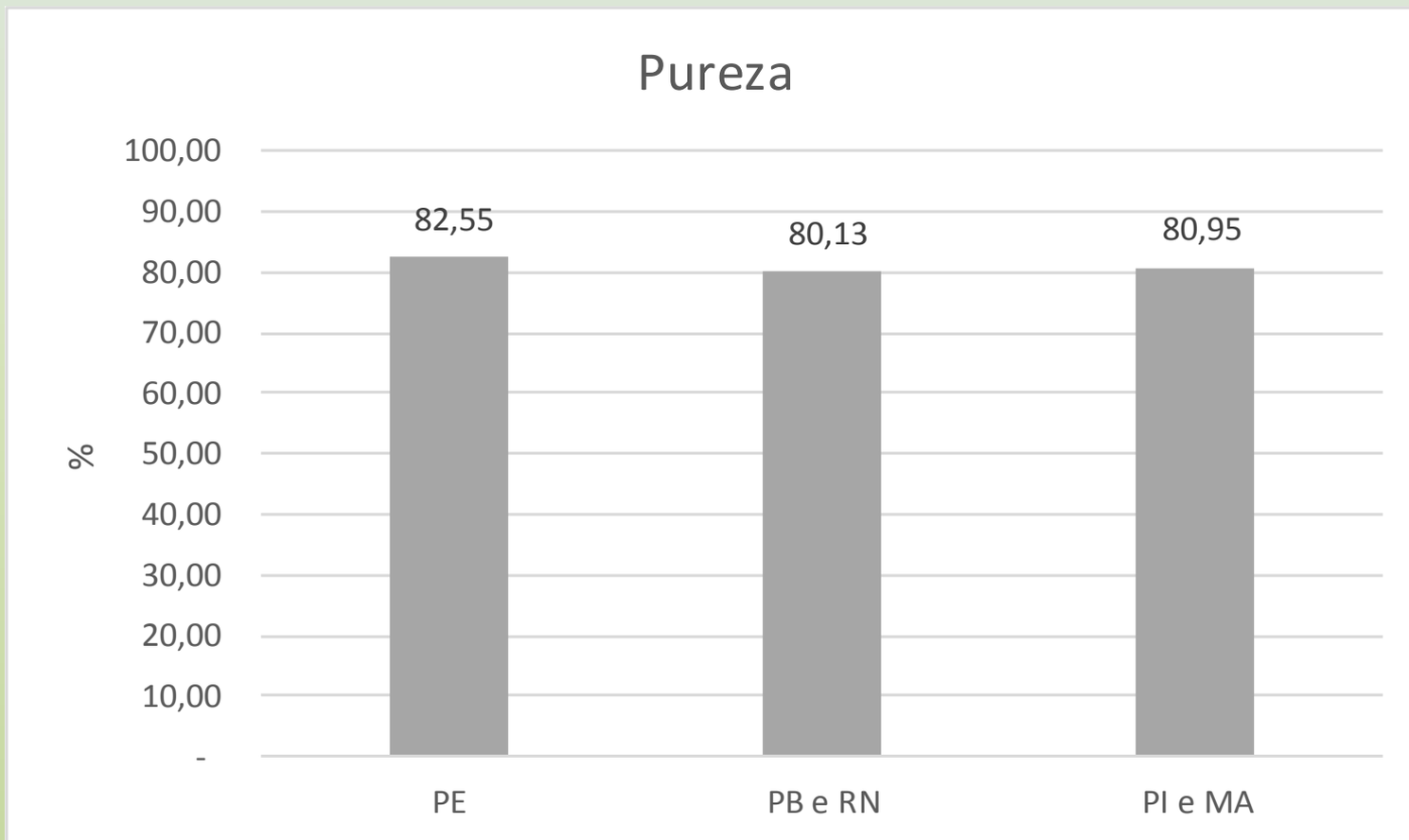
UNIVERSIDADE
FEDERAL RURAL
DE PERNAMBUCO



Programa de Melhoramento Genético da Cana-de-açúcar - PMGCA





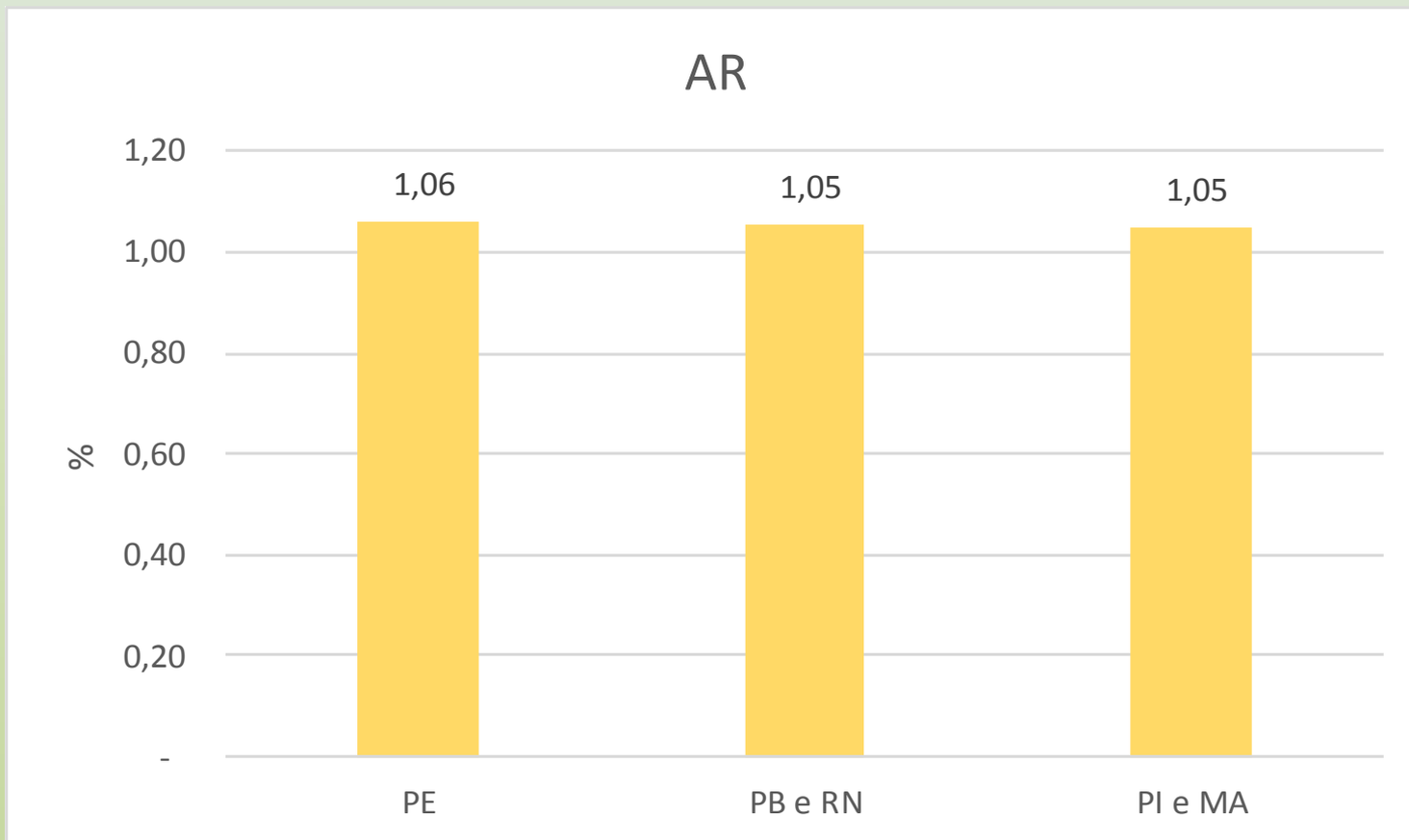


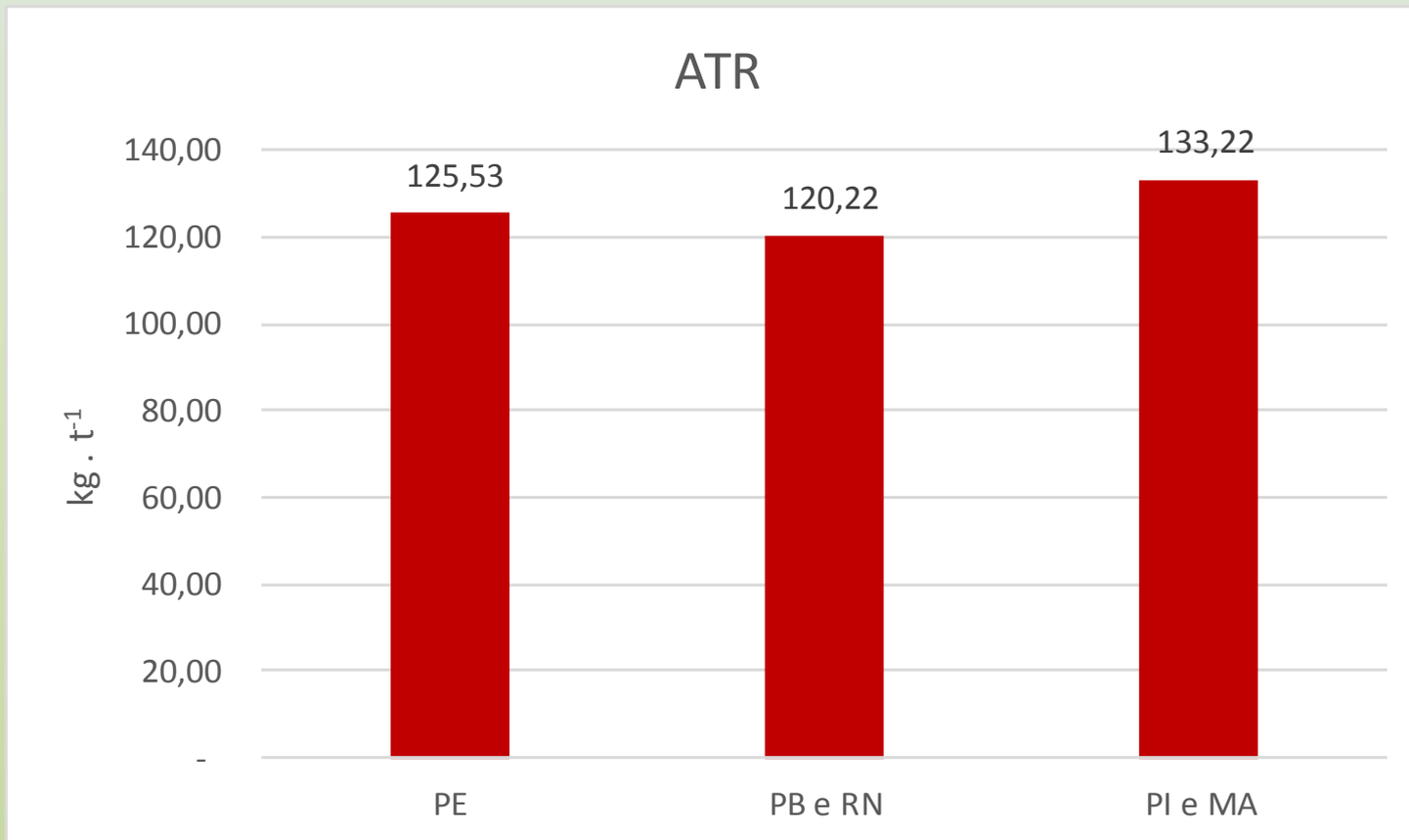


UNIVERSIDADE
FEDERAL RURAL
DE PERNAMBUCO

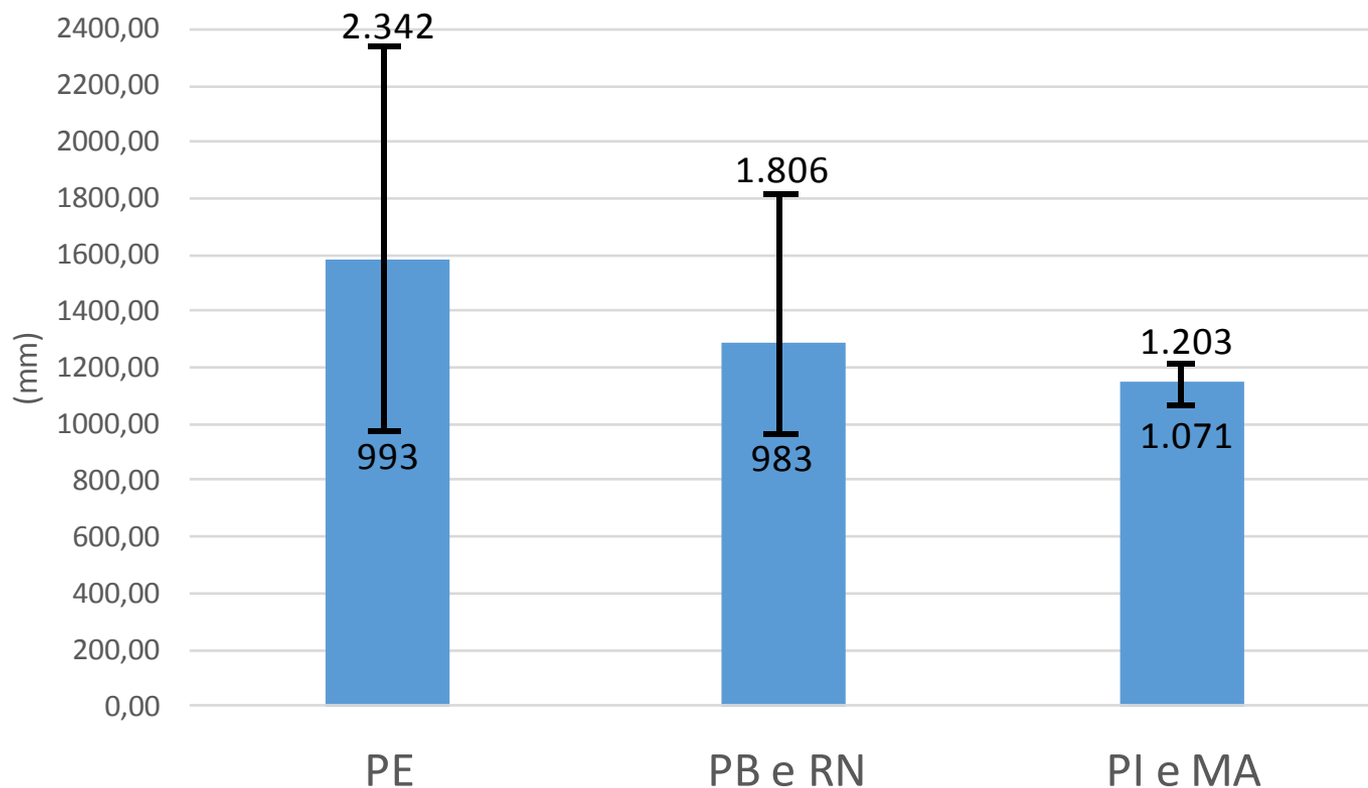


Programa de Melhoramento Genético da Cana-de-açúcar - PMGCA



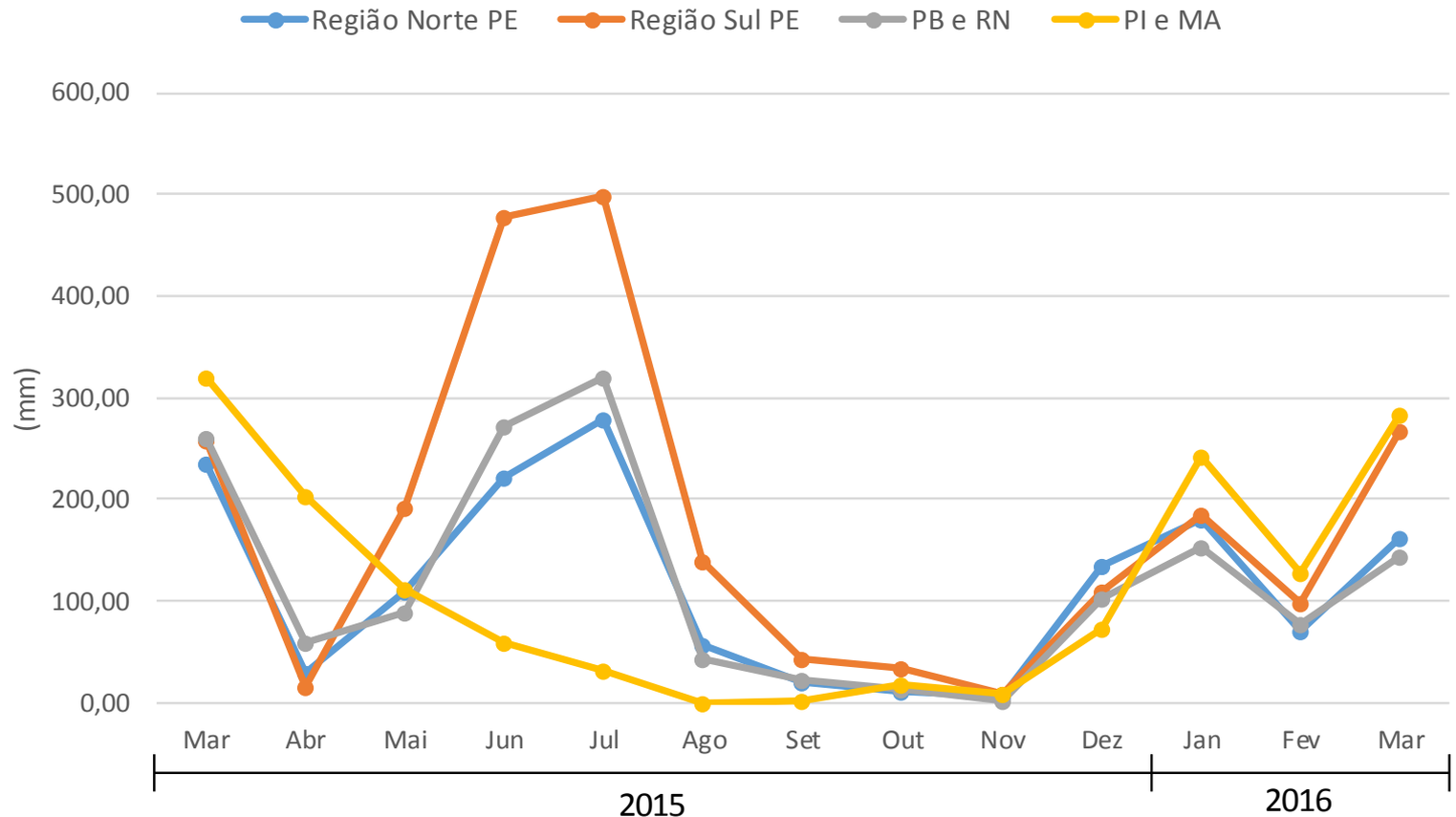


Precipitação pluvial média acumulada 2015

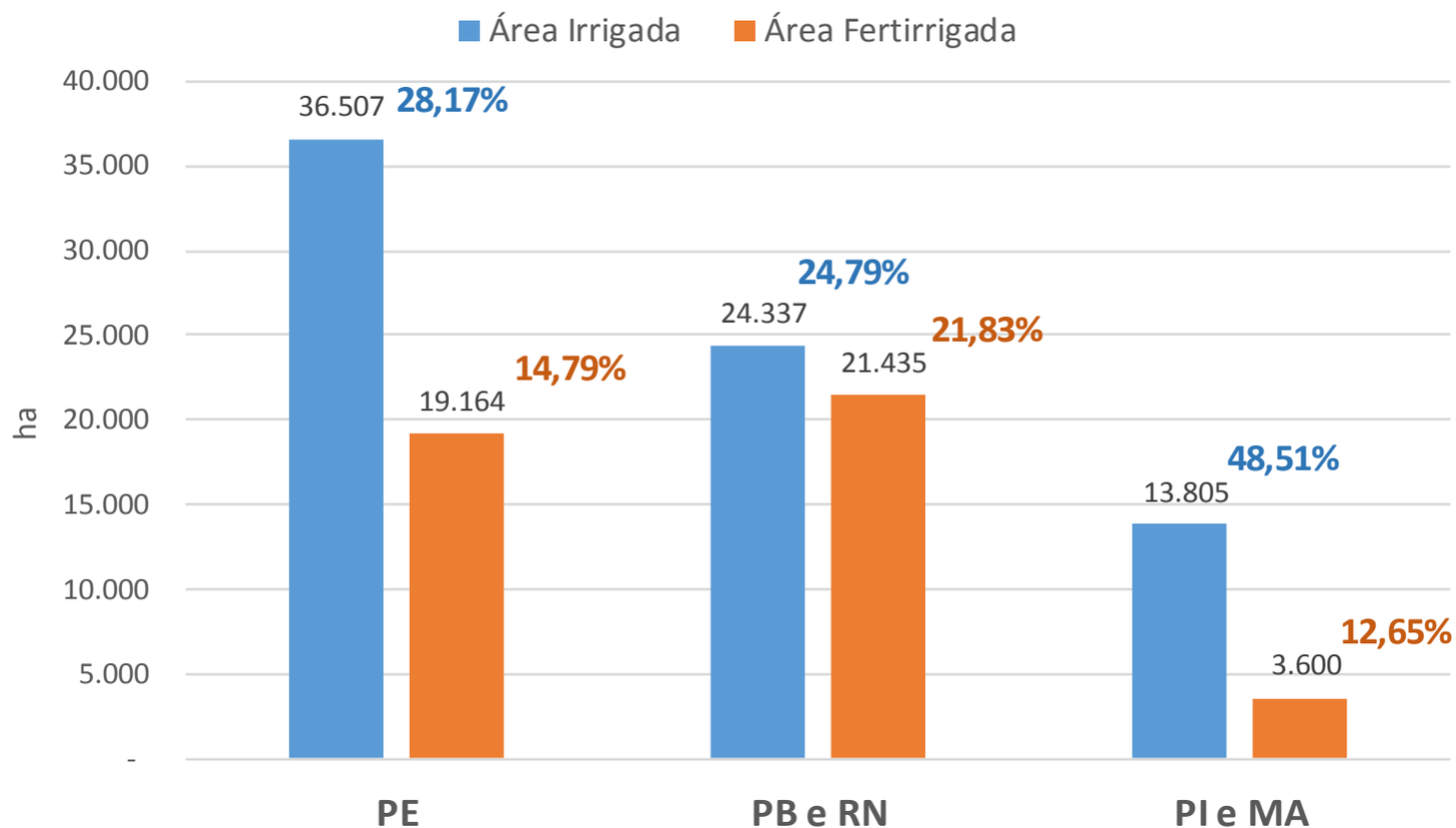




Precipitação Acumulada Média Mensal Safra 2015/2016

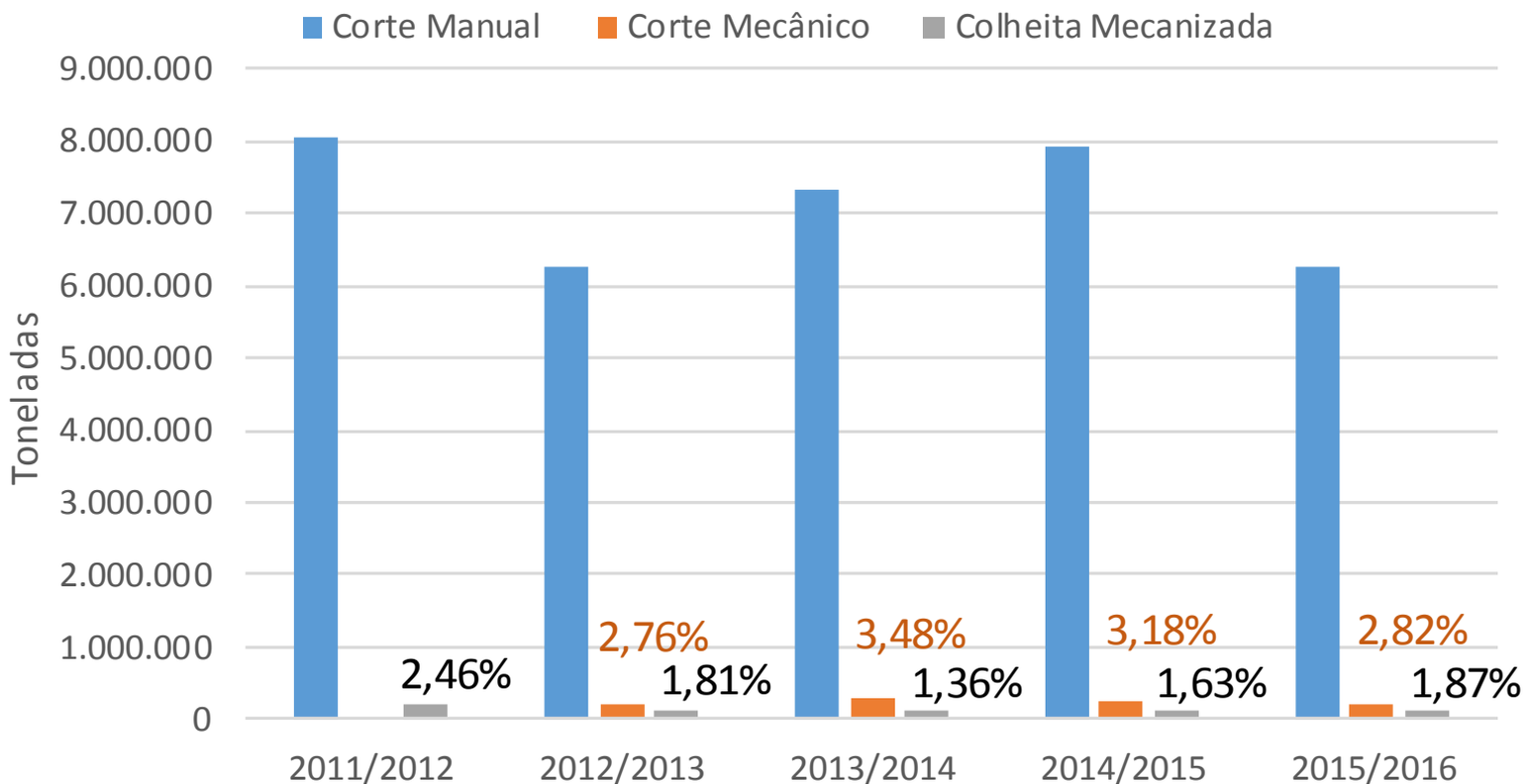


Área Irrigada e Fertirrigada



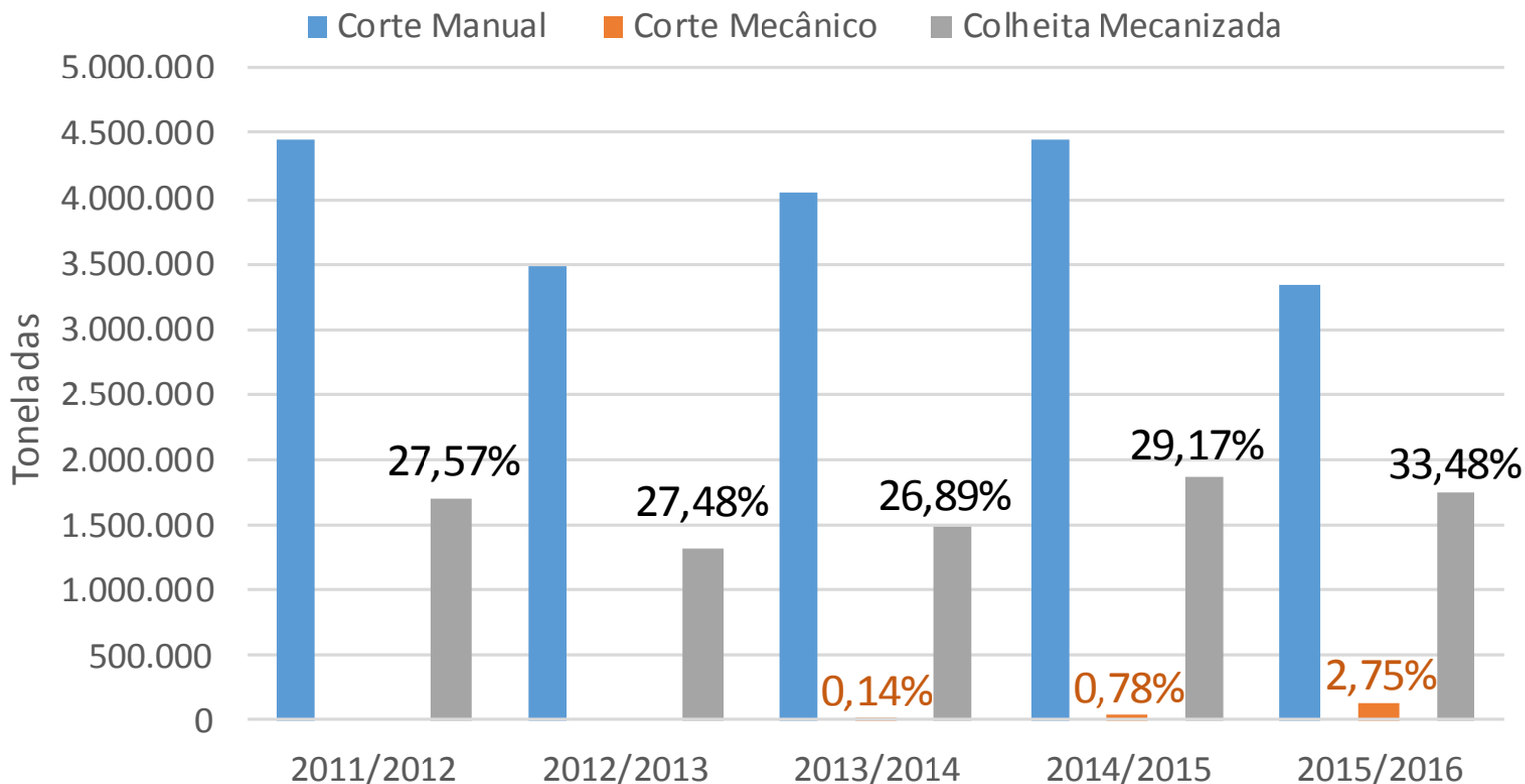


Evolução da Colheita Mecanizada / Corte Mecânico Pernambuco



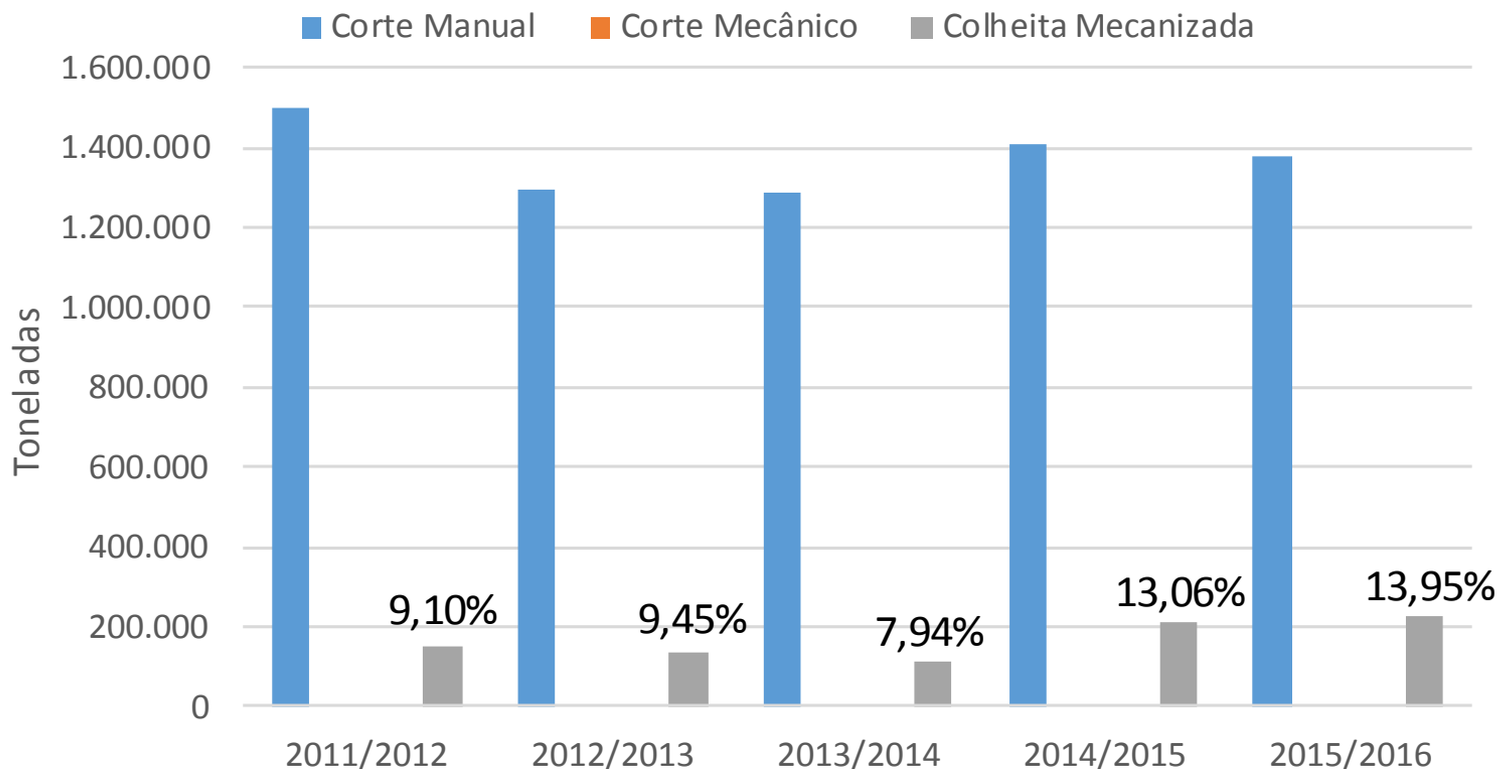


Evolução da Colheita Mecanizada / Corte Mecânico Paraíba e Rio Grande do Norte





Evolução da Colheita Mecanizada / Corte Mecânico Piauí e Maranhão





**UNIVERSIDADE
FEDERAL RURAL
DE PERNAMBUCO**



RIDESA BRASIL

Programa de Melhoramento Genético da Cana-de-açúcar - PMGCA



RIDESA BRASIL

RIDESA – UFRPE – PMCGA – EECAC

(81) 3622.0444

coordeecac@hotmail.com