

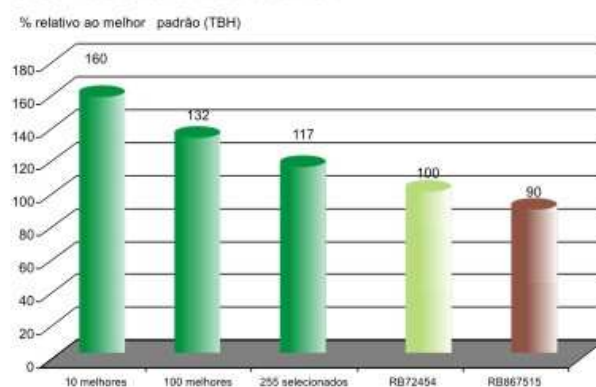
## FUTURAS VARIEDADES CV DE MATURAÇÃO MÉDIA PARA O OESTE PAULISTA

Desde a implantação do seu Programa de Melhoramento Genético a CanaVialis tem investido bastante na busca de variedades precoces para ambientes mais desfavoráveis do centro-sul brasileiro. No entanto, algumas regiões canavieiras, a proporção dos solos desfavoráveis é muito grande e para atender melhor seus clientes a CanaVialis vem também desenvolvendo um programa especial voltado para obtenção de variedades rústicas para serem colhidas no meio e final de safra.

O oeste do estado de São Paulo é uma região canavieira onde a maior parte da colheita é realizada em ambientes desfavoráveis. Para disponibilizar aos produtores desta região, variedades mais produtivas e de maior rusticidade para serem manejadas durante o inverno e a primavera, a CanaVialis vem conduzindo experimentos com variedades médias e tardias.

Em agosto de 2006, foram plantados na região de Araçatuba, na unidade Destivale do Grupo Cosan, uma população com cerca de 1.500 clones especialmente escolhidos de fases anteriores de seleção, que apresentaram produtividade e maturação superiores aos padrões atualmente plantados.

Nesse último mês os melhores materiais foram selecionados e os resultados da avaliação do primeiro corte no início do mês de agosto mostram um conjunto de clones superiores às variedades comerciais RB72454 e RB867515, utilizadas como padrão, como pode ser observado na tabela abaixo.



Resultado da seleção de clones CV da 3ª fase de melhoramento. Os valores representam um índice, com o melhor padrão no valor de 100.

Ao todo foram selecionados 225 clones para a fase seguinte, que foram plantados em dois locais da mesma região oeste do estado. Em média os clones selecionados foram 17% superiores em toneladas de brix por hectare (TBH) ao melhor padrão comercial, sendo que os 10 melhores da lista superaram a RB72454 em 60%.

Os esforços da CanaVialis em prover o oeste do estado de São Paulo com variedades mais produtivas e adaptadas aos ambientes e manejo da região não param por aí. No mês de outubro deste ano a CanaVialis realizará uma primeira avaliação nos mais de um milhão de seedlings plantados no Pólo Regional de Tecnologia CanaVialis São Paulo Oeste, onde a empresa espera obter mais de dois mil clones para seguirem no processo de seleção local para a colheita de final de safra.