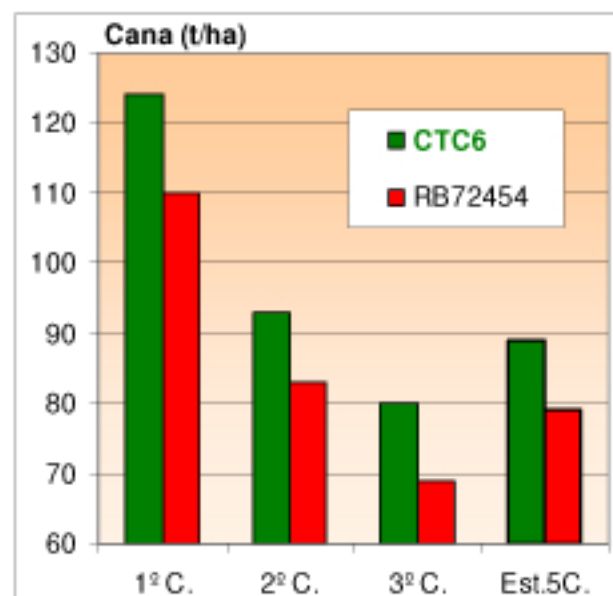


CTC6

Desenvolvimento e fechamento de entrelinhas muito bom, hábito final com tombamento médio, colmos de diâmetro médio a grosso, com despalha fácil, de cor roxo-amarelada, entrenós de comprimento médio, com muita cera e gema redonda pequena; zona radicular de largura média; palmito médio, com pouca cera, de cor verde-arroxeadada e com joçal regular; aurículas assimétricas, sendo uma lanceolada de tamanho médio.

Características:

Produtividade	
Cana-planta.....	Alta
Cana-soca.....	Alta
Exigência em fertilidade do solo.....	Média
Brotação de soqueira.....	Boa
Perfilhamento.....	Bom
Fechamento nas entrelinhas.....	Bom
Tombamento.....	Médio
Florescimento.....	Pouco
Isoporização.....	Pouca
Teor máximo pol.....	Alto
Pol % cana em abril.....	Baixo
Teor fibra % cana.....	Baixo
Sensibilidade a herbicidas.....	Não



Reação às pragas e doenças:

Ferrugem.....	Resistente
Carvão.....	Resistente
Escaldadura.....	Resistente
Mosaico.....	Resistente
Amarelecimento.....	Não
Reação à broca dos colmos.....	Intermediária

Resultados:

Final 2002 (média est. 5 cortes – 30 ensaios)

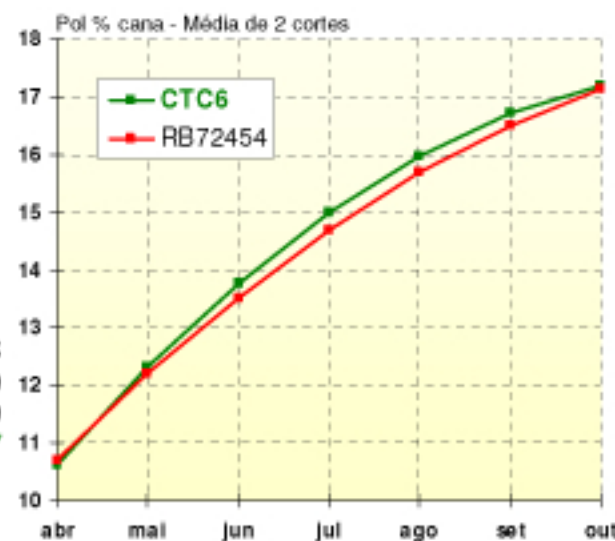
Variedade	Fibra	Pol	TCH	MC
RB72454	10,7	14,9	79	409
SP80-1842	12,0	15,6	75	409
CTC6	9,0	15,0	90	507

Fibra= fibra % cana, média ponderada de três cortes

Pol= pol % cana, média ponderada de três cortes

TCH= produtividade (t cana/ha) estimada para cinco cortes

MC= margem de contribuição (R\$/ha) estimada para cinco cortes



Recomendações:

Plantar em ambientes de bom a médio potencial; colher no final da safra.

Destaques:

Alta produtividade agrícola.