



ModClima convida para Apresentação da tecnologia & Viabilização de Projeto

INDUÇÃO DE CHUVAS LOCALIZADAS

Incremento na produtividade da Cana
minimizando os riscos de quebra de safra.

Essa tecnologia limpa e brasileira vem sendo utilizada pela SABESP (Saneamento Básico do Estado de SP, a maior empresa de abastecimento da América Latina) desde 2001. Ganhou a Medalha de Ouro das Ciências da Água no Simpósio Internacional da Água em Cannes, França 2005. Vem sendo utilizada pelo setor agrícola em atendimentos emergenciais desde 2009 com mais de 100 horas de voo e quase 80% de resultados positivos de precipitação.

Essa ferramenta pode minimizar o risco de falta de chuvas em uma área pré-determinada, otimizando a quantidade e a distribuição de precipitações localizadas dentro dessa área. O impacto dessas chuvas induzidas artificialmente durante os períodos de perfilhamento e crescimento vegetativo pode gerar um ganho de produtividade significativo por hectare plantado.

Venha conhecer esta tecnologia e os estudos realizados pela ModClima analisando a produtividade da Cana x Chuvas no estado da Paraíba, e entender como podemos transformar essa tecnologia em mais uma ferramenta importante para a produtividade do setor sucroalcooleiro.



Reunião com Usinas e
Plantadores da região
Leste da Paraíba

Local & Data

21 Novembro 2012 às 10:00 HS

ASPLAN (auditório)
R. Rodrigues de Aquino, 267
Centro, João Pessoa

Informações:

Sindalcool 83 3513.1800 (Verônica)
Majory Imai, 11 3842.9444 / 9.5952.9045
majory@modclima.com.br

ModClima
Modificações conscientes no clima e meio ambiente

Para conhecer mais: www.youtube.com/modclima
www.modclima.com.br