


Saiba quais são os desafios da safra da região Norte/Nordeste

Lideranças falaram sobre moagem e dinâmica de preços, entre outros

Por **Andréia Vital** em **8 abr, 2021**  122

Aspectos importantes da **safra** no Nordeste foram apresentados nesta quarta-feira (7), durante o **Encontro de Lideranças – “A safra e os desafios da região Norte/Nordeste** realizado pelo **JornalCana**.



No evento online, mediado por **Josias Messias**, jornalista e diretor da

Procana, os líderes revelaram números da produção de **safra 20/21** e sinalizaram os principais obstáculos para a nova temporada, entre eles, o impacto do déficit hídrico e da pandemia.



Lima, da Feplana

Alexandre Andrade Lima, presidente da **Federação dos Plantadores de Cana do Brasil (Feplana)** alertou que os custos para a produção da **cana** na próxima **safra** deverão ser mais altos do que na temporada atual. “O dólar ajudou elevando os preços do **açúcar**, mas aumentou demais e será um desafio para a próxima **safra**”, avaliou. Como exemplo, Lima citou os insumos dolarizados, como os **fertilizantes**, que estão com preços altos, além disso, há escassez da matéria-prima para fabricação dos produtos, o que atrapalha o planejamento **agrícola** das **usinas** e

produtores.

LEIA MAIS > Usinas da Paraíba entregam cestas básicas para famílias carentes

Edmundo Barbosa, presidente do **Sindicato da Indústria de Fabricação de Álcool na Paraíba (Sindalcool-PB)**, contou que houve redução na moagem na **safra** atual em relação à temporada anterior e existe a preocupação em relação à queda ainda maior na produção também para a temporada 21/22.

Segundo Barbosa, a Paraíba fecha a **safra** moendo 5,8 milhões de toneladas de **cana** contra 6,2 milhões toneladas do que no ciclo passado. A produção de **etanol** caiu 6%, já o **açúcar** cresceu 2%, inclusive cresceu a exportação do alimento, de 8,6 mil toneladas para 14 mil toneladas na safra atual.



Barbosa, do Sindalcool

Pedro Robério Pedro Robério, presidente do **Sindicato da Indústria do Açúcar e do Álcool de Alagoas (Sindaçucar/AL)**

comentou sobre os desafios enfrentados com a pandemia e sobre o fim das cotas de importação isentas de tarifa do **etanol**, que seriam prejudiciais à região caso tivessem sido renovadas.



Robério, do Sindaçucar/AL

Robério divulgou que, apesar de esperarem processar 18 milhões de toneladas de **cana**, o Estado alagoano fechará a **safra** com volume próximo a 17 milhões de toneladas, o que já é bem mais do que foi processado no ciclo anterior. “Há 3 anos, fizemos 13 milhões de toneladas de **cana** e tivemos duas **safra**s com produção de 16 milhões de toneladas. O volume processado agora é maior e tem performance

financeira melhor do que a **safra** passada”, disse.

Renato Cunha, presidente-executivo da **Associação de Produtores de Açúcar, Etanol e Bioenergia (NovaBio)** e presidente do **Sindicato da Indústria do Açúcar e do Álcool no Estado de Pernambuco (Sindaçucar-PE)** destacou o impacto da conjuntura climática sobre os **canaviais**.

“A **precipitação pluvial** no Nordeste é fundamental e é isso que norteia os níveis de produção e a safra atual deve encerrar com 52 milhões de toneladas”, disse, lembrando que **irrigação** é ferramenta usada na região, mas é um mecanismo muito mais acessível para grandes fornecedores de **cana** e para **usinas**, sendo que uma considerável massa que produz não tem acesso à tecnologia.

Para assistir o webinar completo clique **AQUI!**

Patrocínio:

AxiAgro – Inteligência e Conectividade –

Otimizar o uso de máquinas e equipamentos é estratégico para a competitividade das usinas.

Neste sentido, não deixe de conhecer a AxiAgro, Solução de tecnologia e inteligência para extrair a máxima performance das operações agrícolas. Confira no site: AxiAgro.com.br



Cunha, da NovaBio e do Sindaúcar-PE

GDT by Pró-Usinas – Reduza os custos e o riscos na gestão de terceiros da sua usina! A Pró-Usinas traz com exclusividade o software GDT de Gestão de Documentação de Terceiros, totalmente Saas, que automatiza o fluxo de auditoria e validações, cabendo aos terceiros a tarefa de alimentar as informações e documentos no sistema.

HRC – Conheça o Clean Cut, programa de desenvolvimento de alta performance da colheita mecanizada.

Project Builder – Todas ferramentas de gestão de projetos e colaboração num só lugar. Conheça já!

S-PAA Soteica – Software de Otimização em Tempo Real presente em mais de 50 usinas, que maximiza a cogeração e a eficiência industrial, gerando ganhos superiores a R\$ 1/tc. Saiba mais no site usina40.com.br



Clique no botão Inscrever-me e não perca nenhuma notícia

 **Inscrever-Me**