

DATAGRO estima uma moagem de 562 milhões de toneladas na safra 2022/23 na região Centro-Sul

As chuvas de março e abril serão determinantes para o rendimento das áreas de cultivo

Por **Andréia Vital** em 9 mar, 2022 85



Para a produção de **etanol**, incluindo o produzido à base de **milho**, a estimativa de 29,8 bilhões de litros em 2022/23; em 2021/22, a consultoria aponta 27,7 bi de litros.

O mix para **etanol** em 2022/23 é estimado em 55,3%; em 2021/22, 55,1%. Já o mix para **açúcar** é previsto em 44,7% em 2022/23, ante 44,9% em 2021/22.

"A estimativa de 562 mt de **cana** tem um viés de baixa. O 1º terço da safra está em piores condições devido ao fogo e geadas de 2021 e consequentes falhas", explicou **Plínio Nastari**, presidente da consultoria no painel "**O que esperar da safra 2022/23**" na edição 2022 do **Santander DATAGRO Abertura de Safra de Cana, Açúcar e Etanol**, realizada nesta quarta-feira, dia 9, em Ribeirão Preto (SP).

LEIA MAIS > Ministro do Meio Ambiente ressalta a importância do etanol como alternativa a eletrificação

O consultor apresentou as expectativas da **safr** de **cana** que iniciará em breve durante painel que contou com a moderação de **Renato Pontes Cunha**, presidente do **Sindicato da Indústria do Açúcar e do Alcool de Pernambuco (Sindaçúcar)** e da **Associação de Produtores de Açúcar, Etanol e Bioenergia (NovaBio)**, com **Miguel Ivan Lacerda de Oliveira**, diretor do **Instituto Nacional de Meteorologia (Inmet)**, e **Alberto Gomes**, engenheiro agrônomo da **DATAGRO**.

Segundo os painelistas, as chuvas de março e abril serão determinantes para o rendimento das áreas de cultivo, lembrando que em 2021 esses meses ficaram abaixo da média histórica.

"A turbulência sobre a invasão da Ucrânia traz incertezas sobre os mercados de **energia**, metais e **commodities** leves. A participação dos suprimentos da Ucrânia+Rússia em petróleo, fertilizantes, níquel, trigo, milho, girassol e outras **commodities** eleva os preços" disse Nastari.

LEIA MAIS > Cenário de guerra amplia crise logística global

Segundo ele, a incerteza sobre a política de preços de **combustíveis** no Brasil, dadas as declarações do governo brasileiro sobre a intervenção de preços, fornece resultados incertos para a competitividade do **etanol**.

O presidente da **DATAGRO** ressaltou ainda que o papel estratégico do **etanol** e demais **biocombustíveis** (biogás, biometano, bioeletricidade e biodiesel), cresce em meio a invasão da Ucrânia, por segurança energética, preservação ambiental e manutenção de empregos e renda.

Nastari citou os principais impactos que influenciam o mercado de **açúcar** no momento, tais como o aumento dos custos de produção devido a preços mais altos de fertilizantes e energia; baixa demanda de **combustível** no Brasil devido à recessão econômica e a desvalorização da rupia indiana reduz o preço de paridade de **exportação** do **açúcar** para US\$19,61 c/lb FOB de US\$ 20,32 c/lb há duas semanas.

LEIA MAIS > Como fica o mix das usinas com o Brent acima de 110 usd/barril?



Norte/Nordeste

Durante o painel, foram apontadas também as expectativas para a região Norte/Nordeste, que deverá ter uma colheita de 53,0 mi de toneladas de **cana** na **safr** 2022/23, contra 52,5 mi em 2021/22.

A produção de **açúcar** deve apresentar um ligeiro aumento, passando de 3,0 mi de toneladas em 2021/22 para 3,1 mi de toneladas em 2022/23. A produção de **etanol** – incluindo **milho** – é estimada em 2,2 bi de litros em 2022/23, ante 2,1 bi de litros em 2021/22.

O mix para **etanol** em 2022/23 é estimado em 53,9%, mesmo valor de 2021/22. Projeta-se manutenção de 46,1% para o mix **açúcar**.

"Espera-se que a região termine a **safr** 2021/22 com uma oferta geral de TRS menor, devido ao baixo rendimento industrial", concluiu.



Unidade	21/22	22/23	Viés
Cana	A	B	

		525,0	562,0
rend Industrial	mmtc	142,9	138,0
Açúcar	kg ATRto	32,1	33,0
Etanol, incl. Milho	mmtc	27,7	29,8
ATR total	bi l	75,0	77,8
Mix para etanol	mmt	55,1%	55,3%
Mix para açúcar	%	44,9%	44,7%

Fonte: DATAAGRO

cana-de-açúcar



Você está inscrito para receber as notificações!

Remover Inscrição