

# PANORAMA SEMANAL ALGODÃO

13 de janeiro de 2023

inteligencia.agrinvest.agr.br

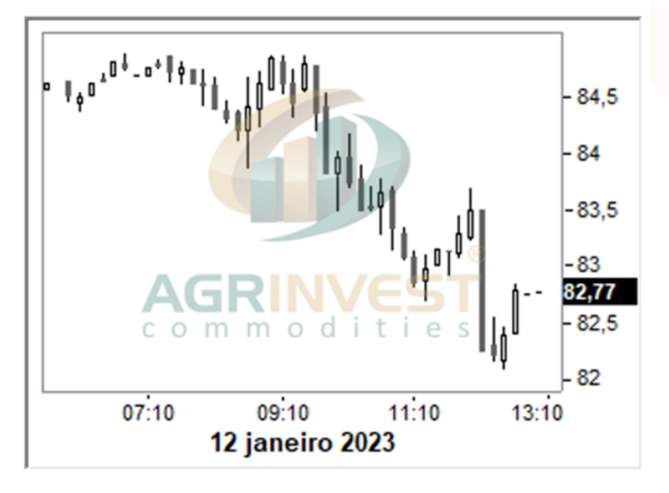


## USDA foi baixista para o algodão

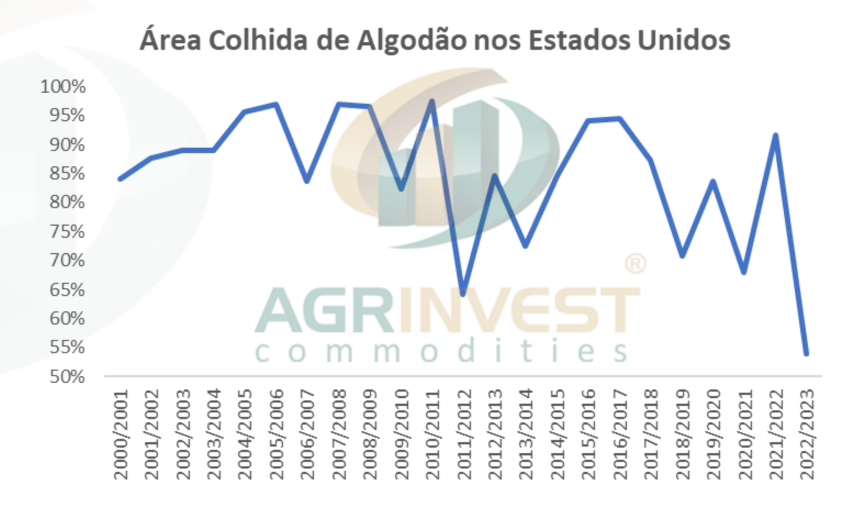
Conforme esperado, o estoque final global apresentou um aumento de 0,43 milhão de fardos, gerado pelo aumento na produção americana e pela redução no consumo global. Nos Estados Unidos, a produção está estimada em 14,68 milhões de fardos, número acima do esperado pelo mercado (14,1 milhões) e, também, do relatório de dezembro que foi de 14,24 milhões de fardos.

A exportação norte-americana veio abaixo do esperado de 12,12 milhões. O número reportado é de 12 milhões de fardos, queda de 0,25 milhão de fardos com relação ao último reporte. Com isso, o estoque final apresentou um aumento relevante e chegou em 4,2 milhões de fardos, aumento de 0,7 milhão com relação a dezembro. O aguardado pelo mercado variava de 3,5 a 3,8 milhões.

#### Variação do algodão em NY (US\$ cents/lp)



A área plantada ficou em 13,76 milhões de acres (5,56 milhões de hectares) e a colhida em 7,44 milhões de acres (3 milhões de hectares). O abandono de área apresentou um aumento e chegou em 45,9%, maior já reportado. O ano de 2022 foi marcante para a cultura do algodão nos Estados Unidos. Com a maior parte da colheita encerrada em dezembro, os próximos relatórios devem trazer ajustes. O relatório da temporada 2023/24 terá início no mês de maio.



Fonte: USDA

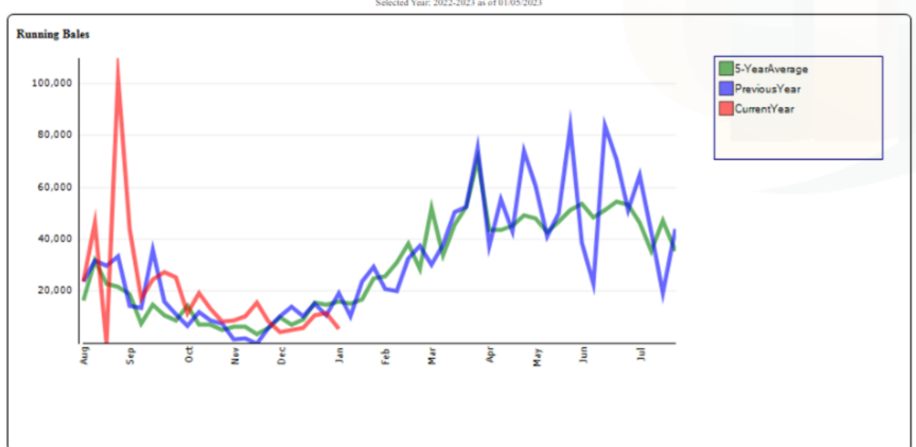
Nesta tarde de sexta-feira, o algodão opera em alta de 0,13%, cotado a US\$ 82,1 centavos por libra-peso. Entretanto, ontem chegou a uma queda de 2,7% após divulgação do relatório do USDA, conforme o gráfico ao lado.

#### **Vendas Semanais**

O relatório de vendas semanais, divulgado ontem pelo USDA, trouxe um aumento de 83% nas vendas com relação à semana anterior. Foram 72,6 mil novos fardos. **O principal comprador foi a Turquia, com 19,6 mil fardos. Em segundo lugar, a China, com 17,6 mil.** Neste semestre, o volume máximo comprado pela Turquia foi entre agosto e setembro, com mais de 100 mil fardos. Entretanto, desde outubro, os números semanais não superam os 20 mil.

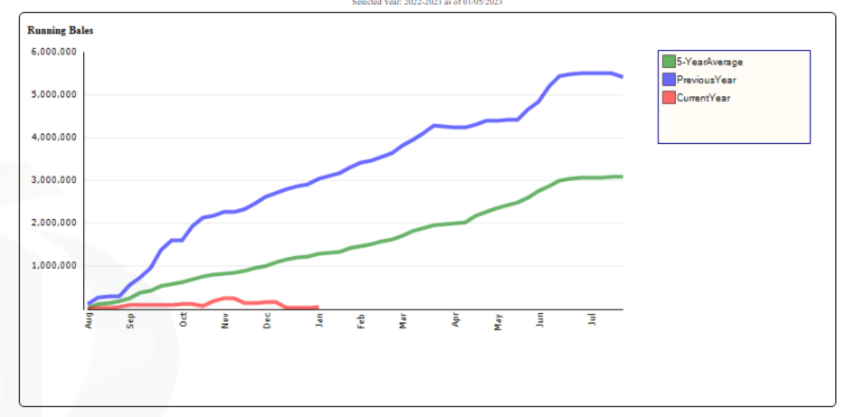
Essa diferença se deve à crise econômica na Turquia, que acumulou uma inflação de 85,5% em outubro de 2022. Agora, o dado está em 64,2%. O governo divulgou que em 2023 haverá aumento nos salários, visto que o poder de compra da população está cada vez mais limitado. **Num cenário** assim, uma das primeiras commodities a sofrer o impacto é o algodão.

Weekly Exports - TURKEY
All Upland Cotton
Selected Year: 2022-2023 as of 01/05/2023



#### Accumulated Net Sales - CHINA, PEOPLES REPUBLIC OF

All Upland Cotton
Selected Year: 2022-2023 as of 01/05/2023

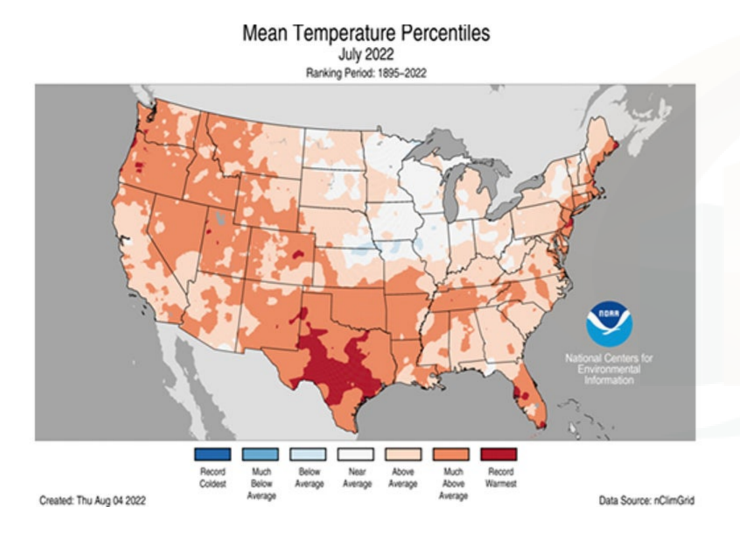


1/13/2023 Source: USDA/FAS/Export Sales Reporting

Por outro lado temos a China, retornando ao seu ritmo. Os chineses já estão viajando mais e visitando mais restaurantes e estabelecimentos comerciais. A demanda por algodão aumentou mais nessa semana, mas o acumulado de novas vendas dos EUA para a China continua abaixo da média dos últimos 5 anos e do valor visto no mesmo período do ano passado.

#### Clima nos Estados Unidos

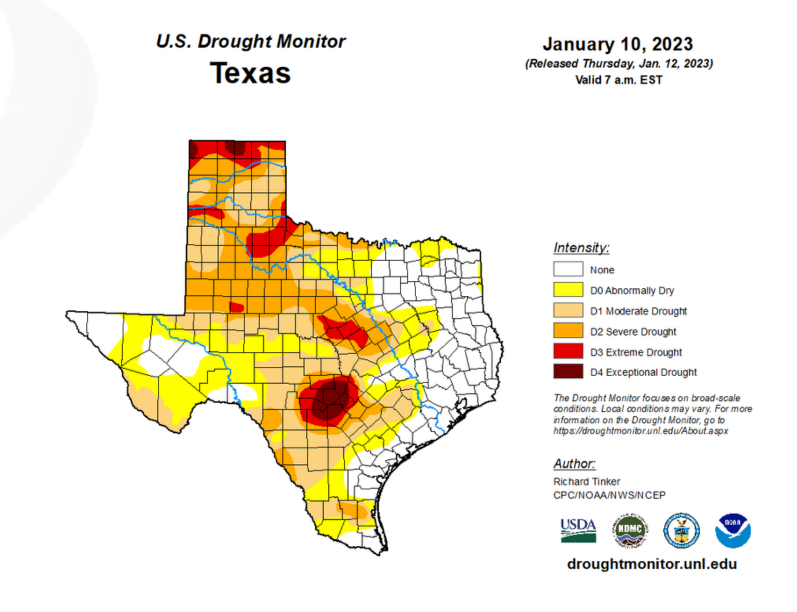
O ano de 2022 foi marcado por uma forte estiagem na região do Texas. Em julho, o estado, responsável por quase 40% da produção de algodão dos EUA, bateu o recorde de maior temperatura para o mês, em 128 anos, de acordo com os dados do NOAA. Ficou atrás apenas dos meses de julho em 1936 e 2012. O Texas foi o único a atingir esse patamar, apesar de o calor ter se alastrado para os demais estados.



Outro ponto importante é que o primeiro semestre de 2022 foi o mais seco da história registrado para a Califórnia e o segundo mais seco no Texas e em Nevada. No segundo semestre, a situação melhorou, conforme o gráfico ao lado.

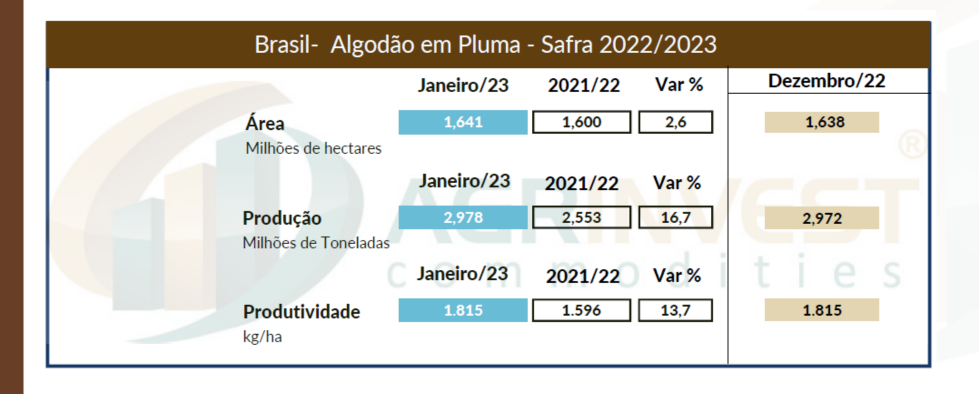
Entretanto, nos Estados Unidos, a cultura passa a ser cultivada entre abril e maio. A colheita é de setembro a dezembro. Com isso, o algodão foi impactado pelo clima quente e seco nas suas principais fases de desenvolvimento, o que levou às perdas de áreas citadas anteriormente.

Por agora, o Texas vem apresentando melhoras, saindo daquele estado de seca drástica visto no ano anterior em boa parte das áreas. Porém, o mapa mostra que grande parte das regiões continuam sob seca moderada a severa.



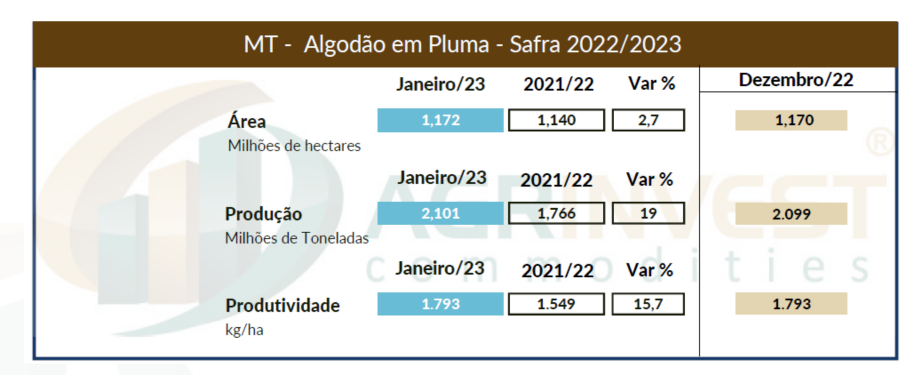
#### Conab Algodão em Pluma

Os dados da Conab do quarto levantamento de safra, divulgados nessa quinta-feira (12), trouxeram um aumento de área em 2,6% com relação à safra passada, chegando a 1,64 milhões de hectares. A produção total de algodão, que foi revisada para cima com relação ao relatório de dezembro, está prevista em 7,23 milhões de toneladas (+15,3% quando comparada à safra 2021/22). A produtividade está estimada em 4.404 quilogramas por hectare (kg/ha), aumento de 12,4% com relação à temporada anterior.



Para o algodão em pluma, a produção total brasileira está prevista em 2,98 milhões de toneladas, aumento de 16,7% com relação à temporada anterior. A produtividade permanece na casa de 1.815 kg/ha, ante 1.596 kg/ha na safra 2021/22 (+13,7%).

Para o Mato Grosso e a Bahia, que juntos compõem cerca de 90% da produção brasileira, a previsão é de aumento de 19% na produção mato-grossense e 15,3% na produção de pluma da Bahia.

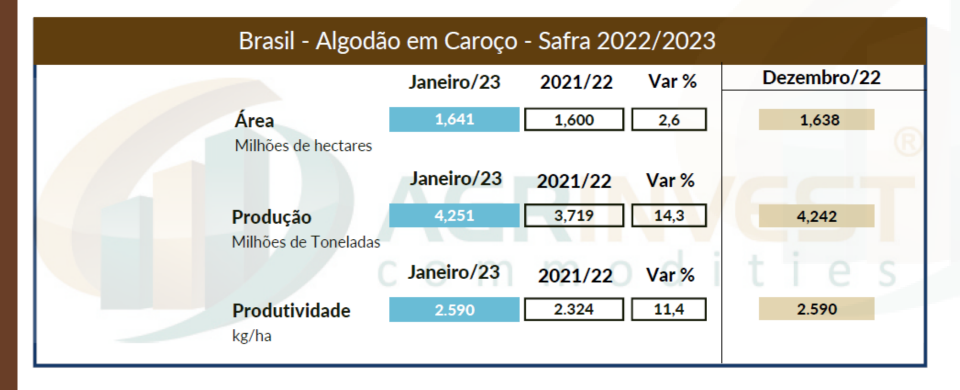




## Conab Algodão em Caroço

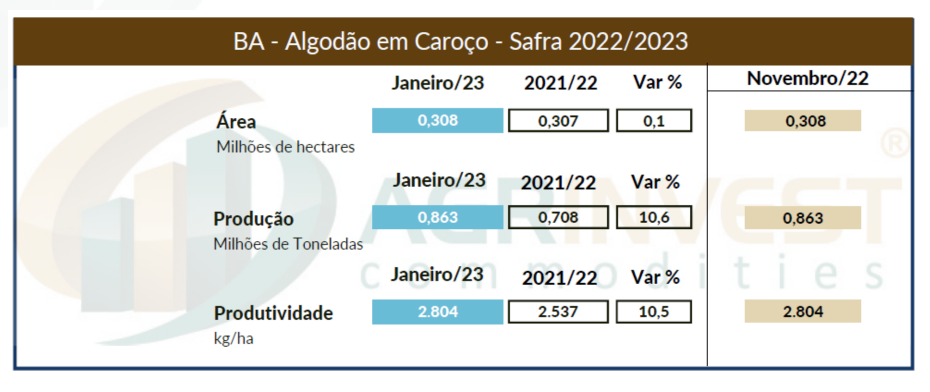
A produção nacional de caroço de algodão ficou estimada em 4,25 milhões de toneladas, aumento de 14,3% com relação à 2021/22, que atingiu 3,72 milhões. A produtividade prevista é de 2.590 kg/ha, acréscimo de 11,4%, visto que em 2021/22 o valor foi de 2.324 kg/ha.

No Mato Grosso, a produção esperada é de 2,98 milhões de toneladas, ante 2,54 milhões em 2021/22 (+17,5%). A produtividade estimada é de 2.598 kg/ha (+14,3%). Em 2021/22, a produção ficou em 2.229 kg/ha.

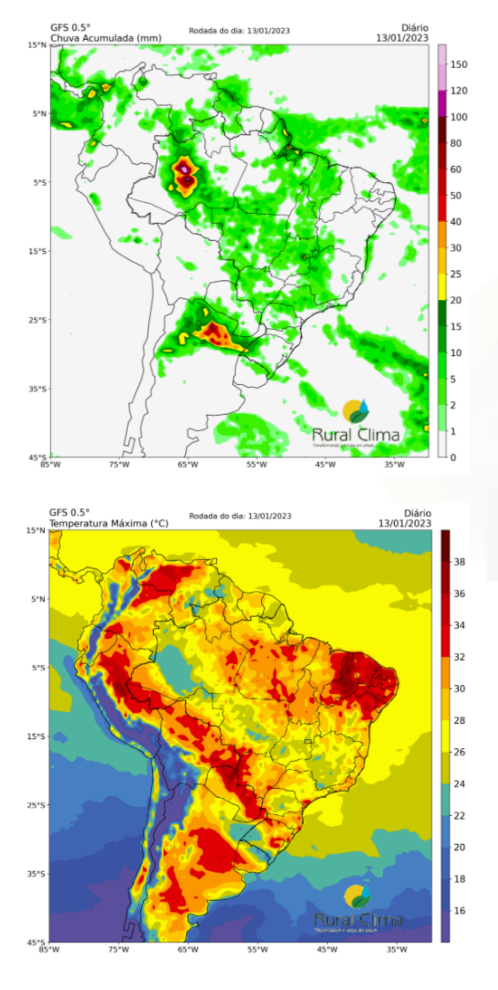


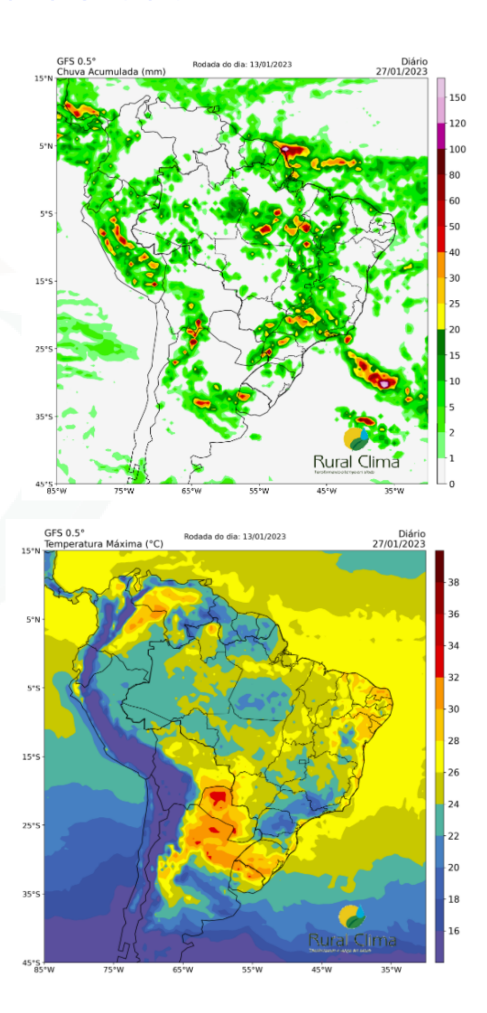
Na Bahia, a produção de algodão em caroço ficou prevista em 0,86 milhão de toneladas, aumento de 10,6% quando comparada à 2021/22. Já a produtividade apresentou um acréscimo de 10,5% e ficou estimada em 2.804 kg/ha.





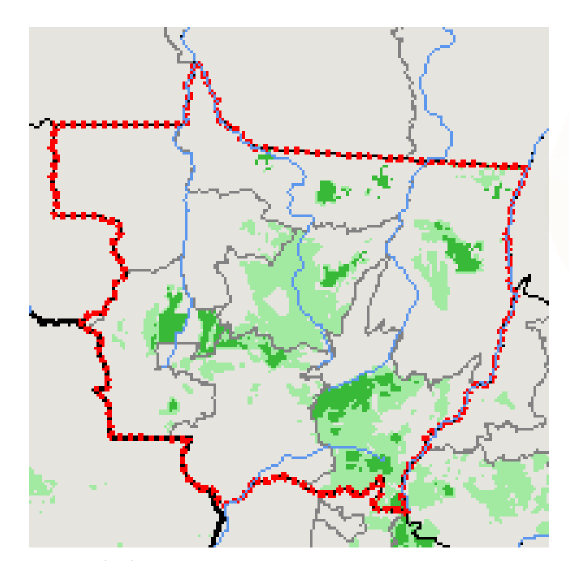
## Clima na América do Sul





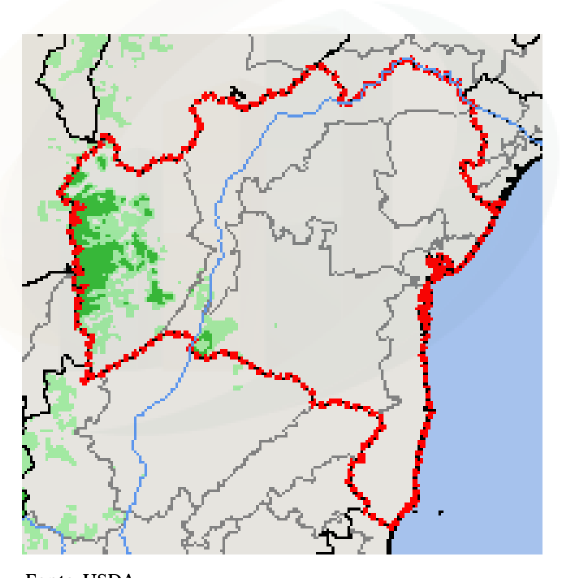
## Principais regiões produtoras de algodão no Brasil

#### Principais regiões produtoras no Mato Grosso



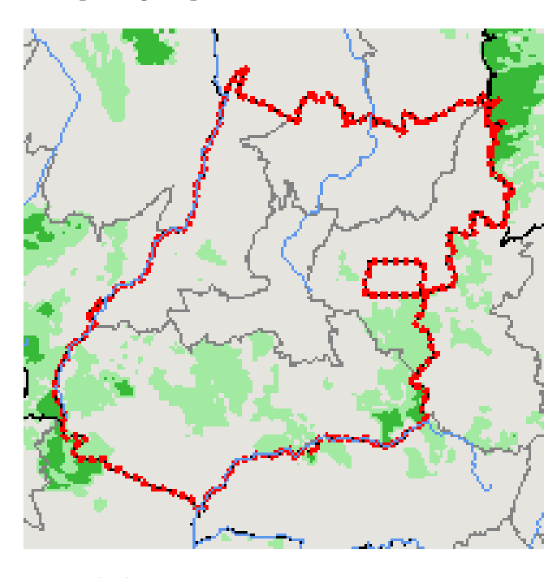
Fonte: USDA

Principais regiões produtoras na Bahia



Fonte: USDA

#### Principais regiões produtoras no Goiás



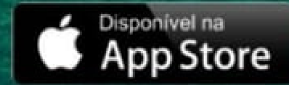
Fonte: USDA



## Agrinvest GO

Informação rápida, direta e simples para sua comercialização de grãos









#### AGRINVEST COMMODITIES

Consultoria

