

Diretoria de Pesquisas - COAGRO/GEAGRI

# LSPA

Setembro de 2023

## Levantamento Sistemático da Produção Agrícola

Pesquisa mensal de previsão e acompanhamento  
das safras agrícolas no ano civil

# Cereais, leguminosas e oleaginosas - Total Brasil

54,9 milhões de t

+20,9%

**Set 2023**

**318,1 milhões t.**

**Ago 2023**

**313,7 milhões t.**

**2022**

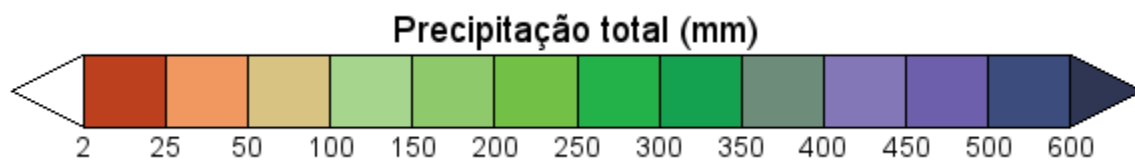
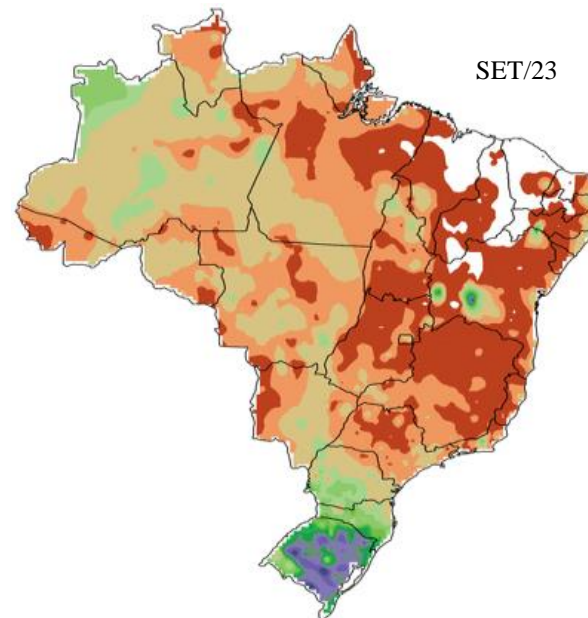
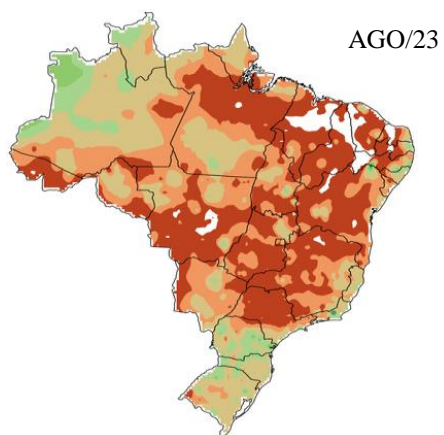
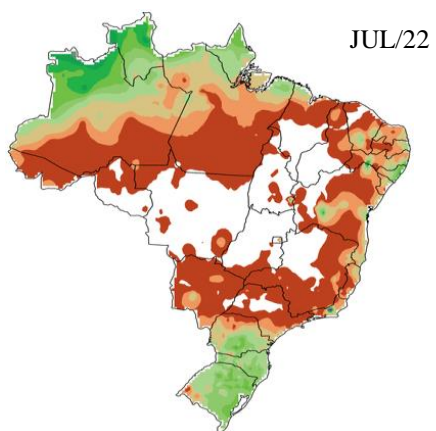
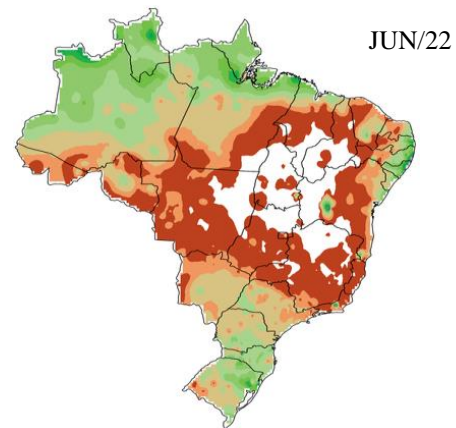
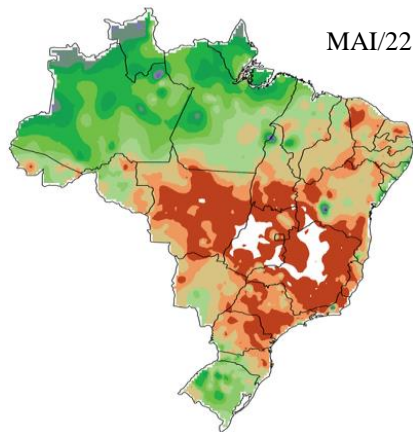
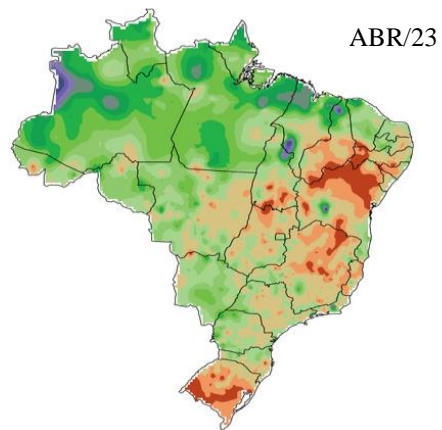
**263,2 milhões t.**

4,8 milhões de t

+1,5%

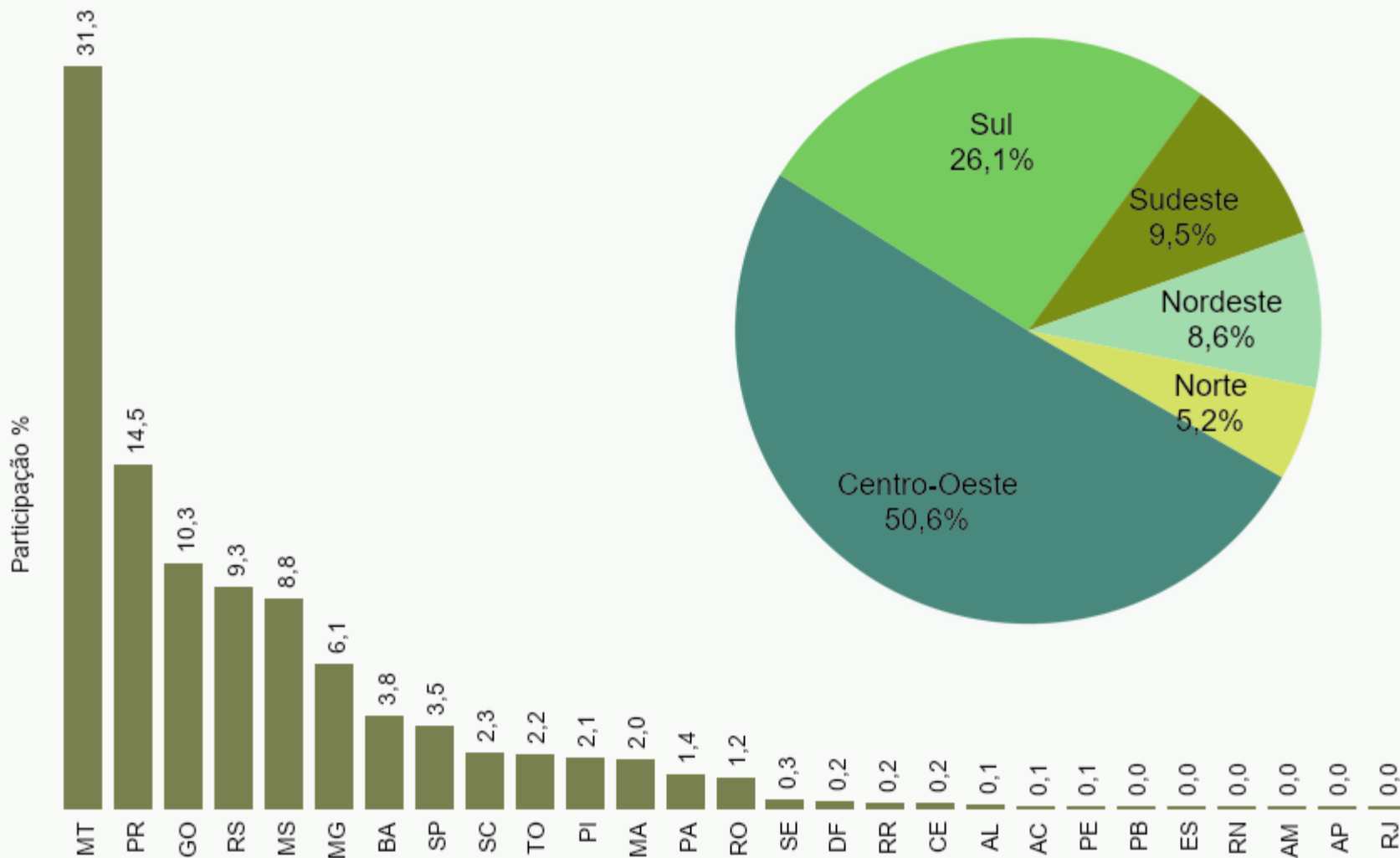
Produtos  
investigados

Algodão (caroço de algodão), amendoim, arroz, aveia, centeio, cevada, feijão, girassol, mamona, milho, soja, sorgo, trigo e tritcale



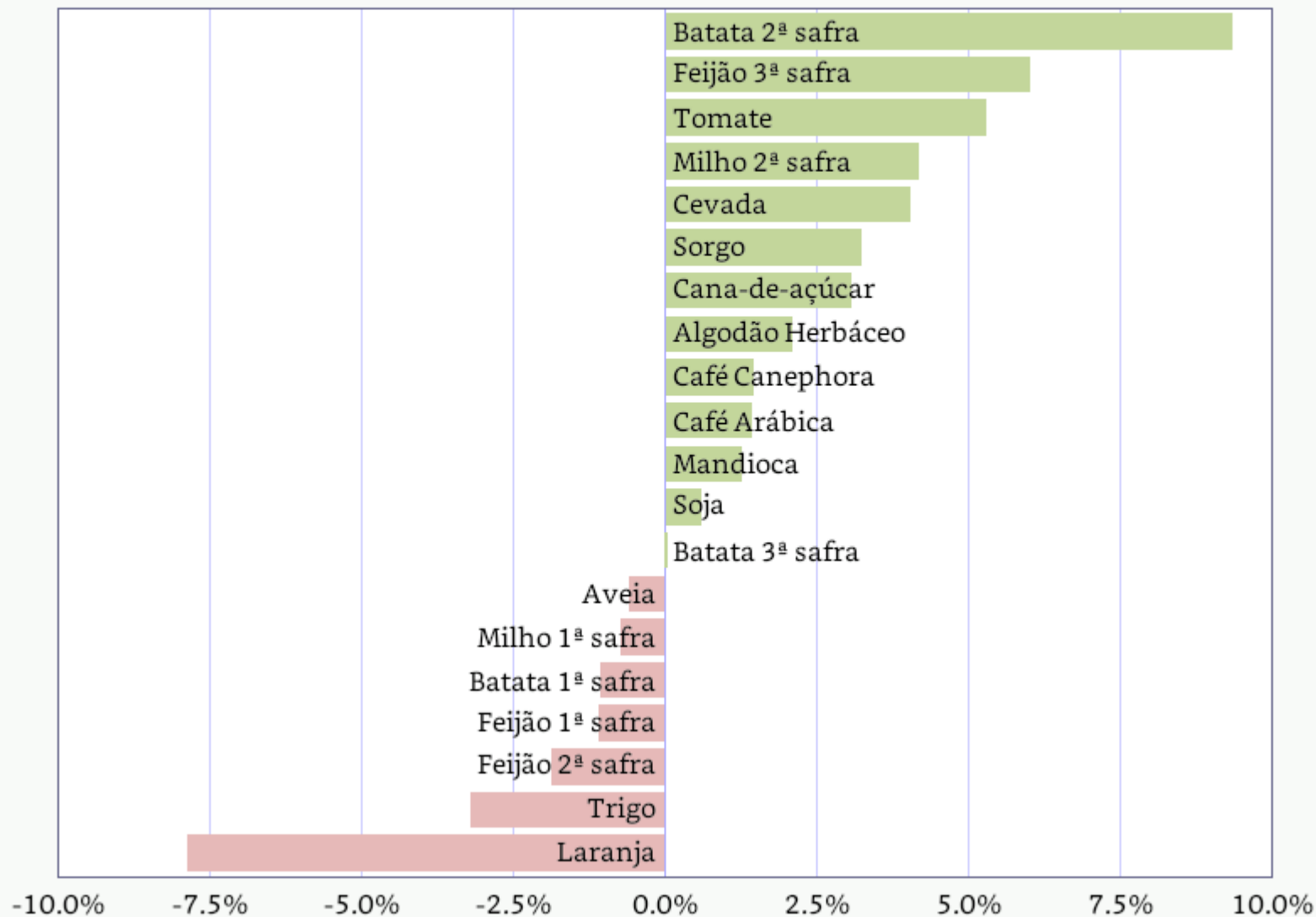
# Cereais, leguminosas e oleaginosas

Grandes Regiões e Unidades da Federação  
Participação na produção - Setembro de 2023



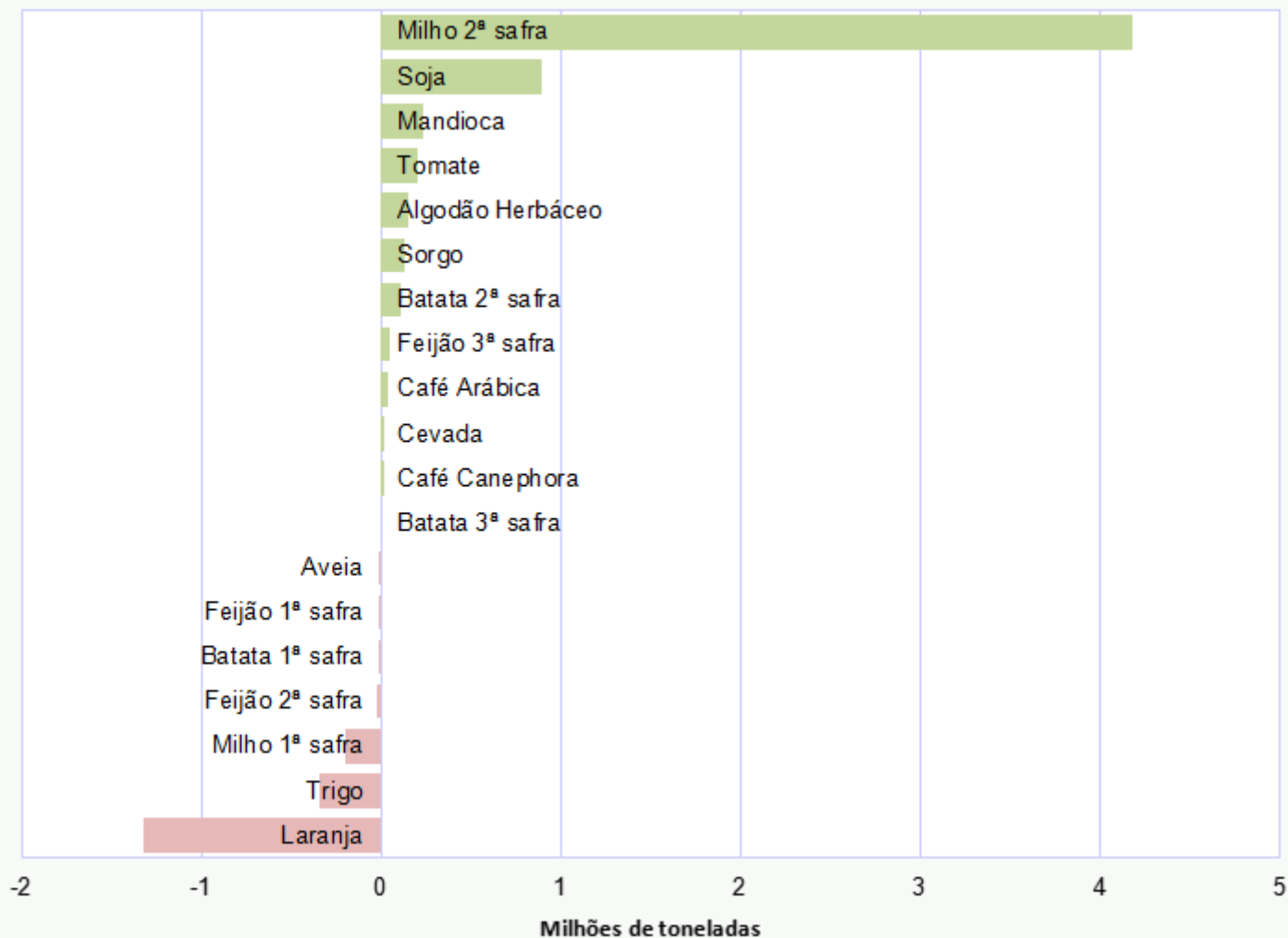
# Variação percentual da Produção

Agosto / Setembro 2023



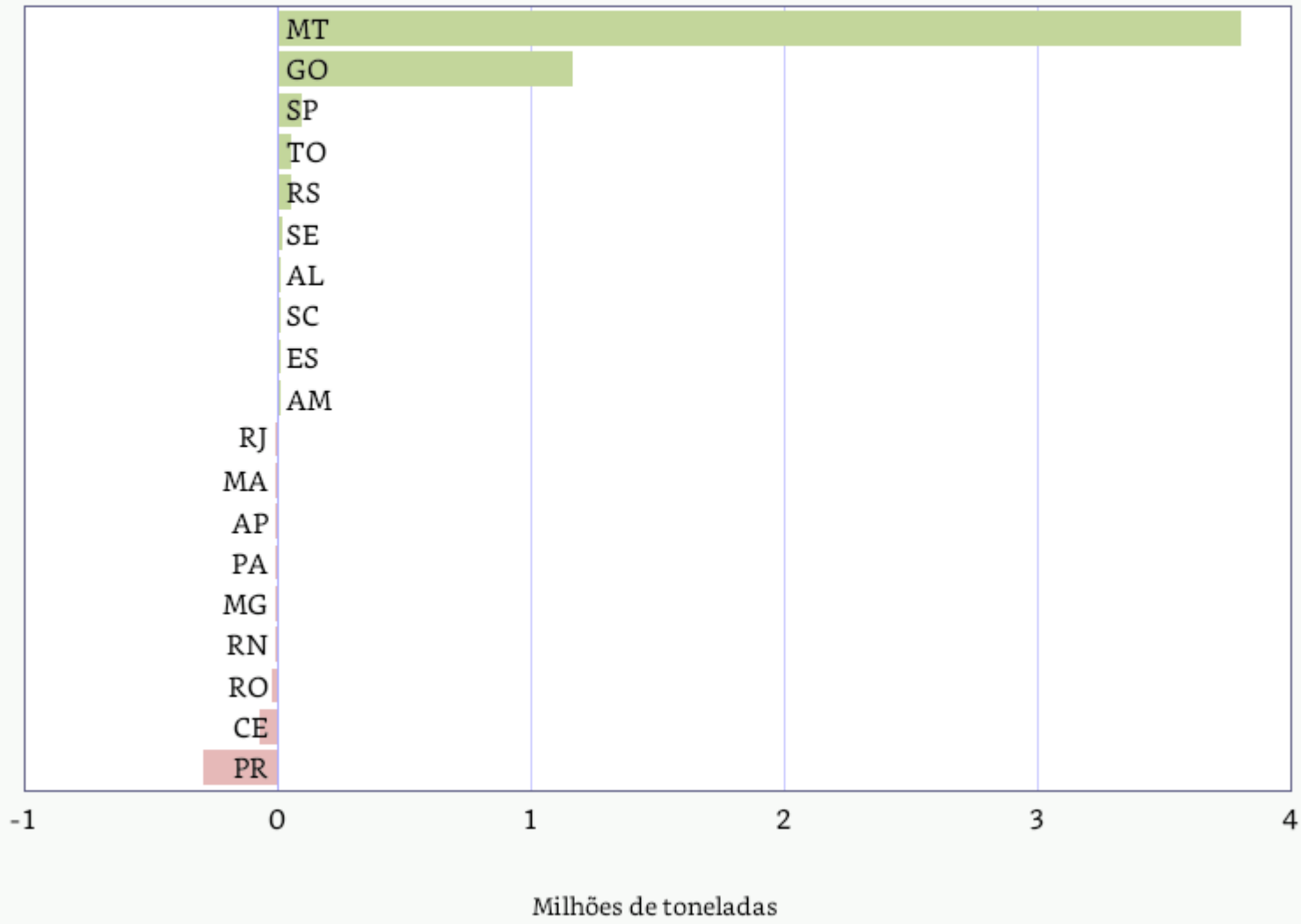
# Variação absoluta da Produção

Agosto / Setembro 2023



# Variação absoluta da Produção (por UF)

Agosto / Setembro 2023

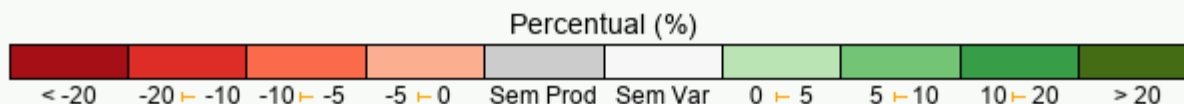
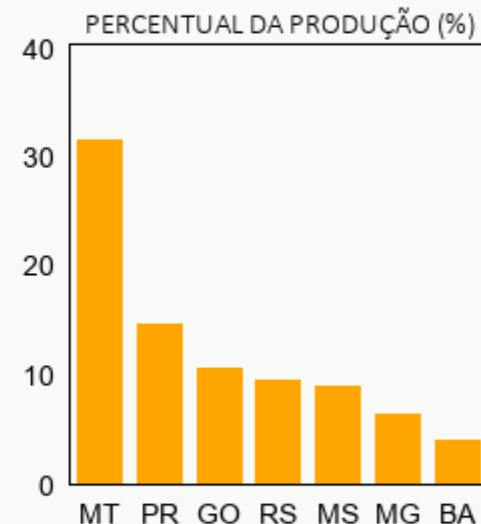
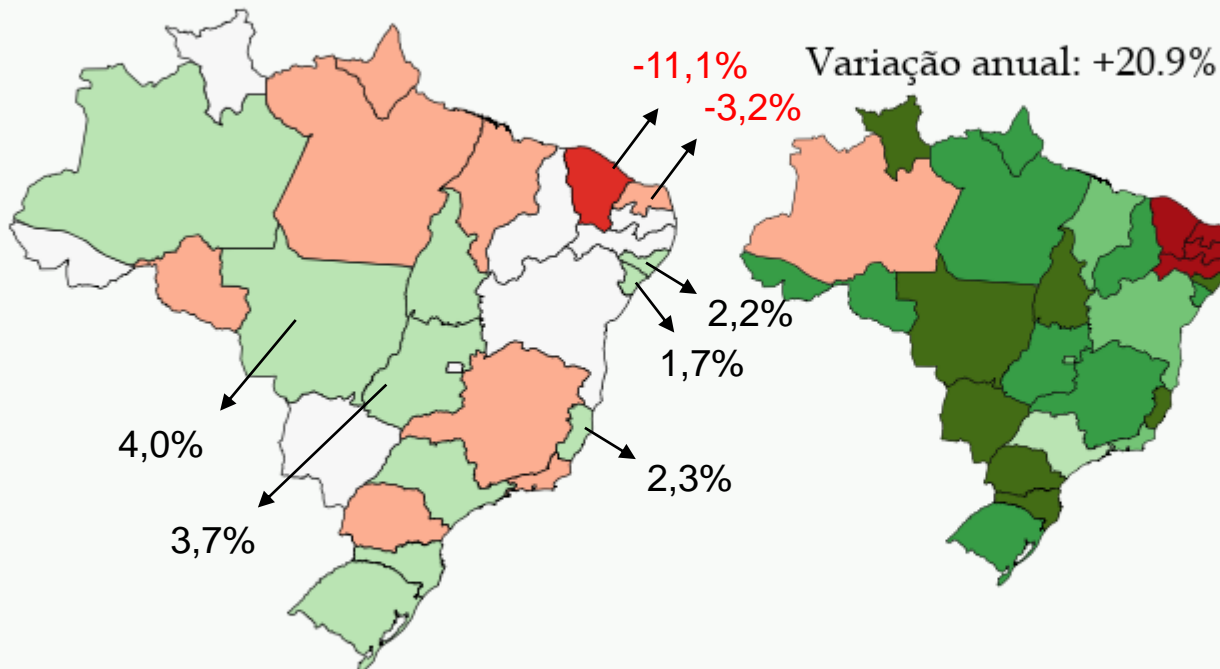


# Comparativo de Produção - Total

Produção total: 318 097 619 t

Variação mensal: +1.5%

Variação anual: +20.9%



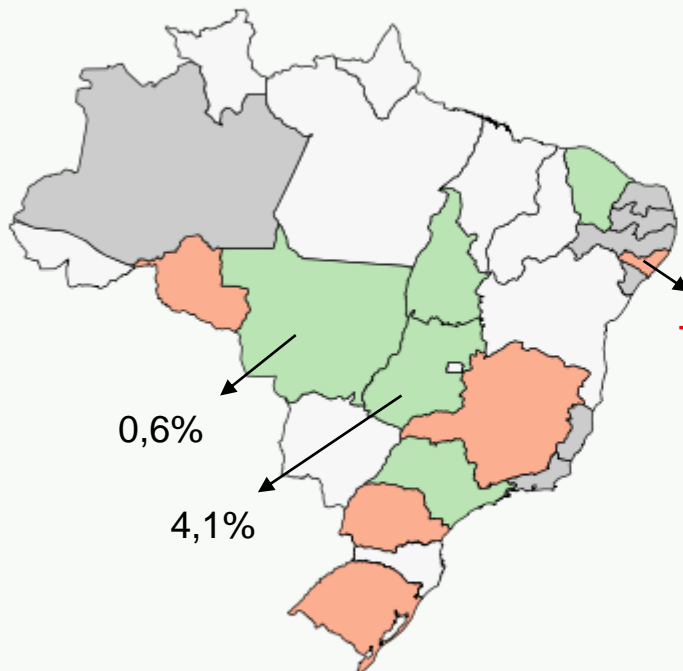
**Comentários:** A safra brasileira de cereais, leguminosas e oleaginosas de 2023 é recorde da série histórica do IBGE, havendo um incremento de 54,9 milhões de toneladas em relação ao volume colhido em 2022. O clima favoreceu o desenvolvimento das lavouras nas principais regiões produtoras.



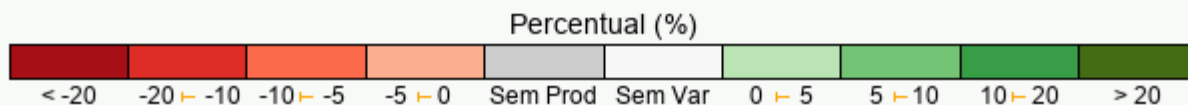
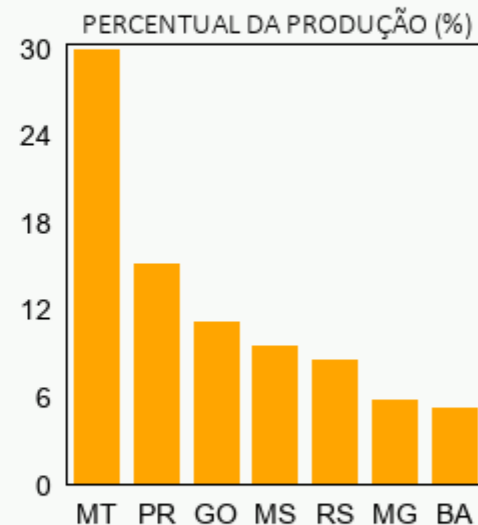
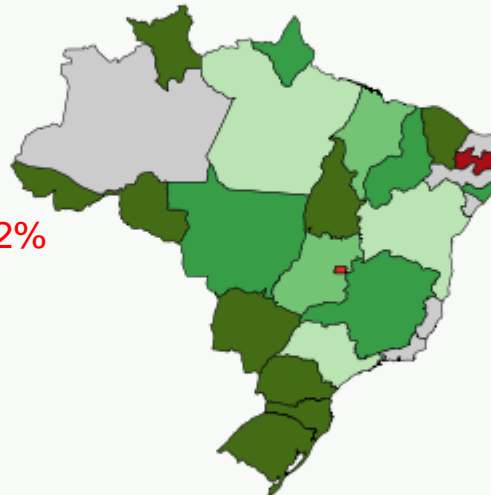
# Comparativo de Produção - Soja

Produção total: 151 216 632 t

Variação mensal: +0.6%



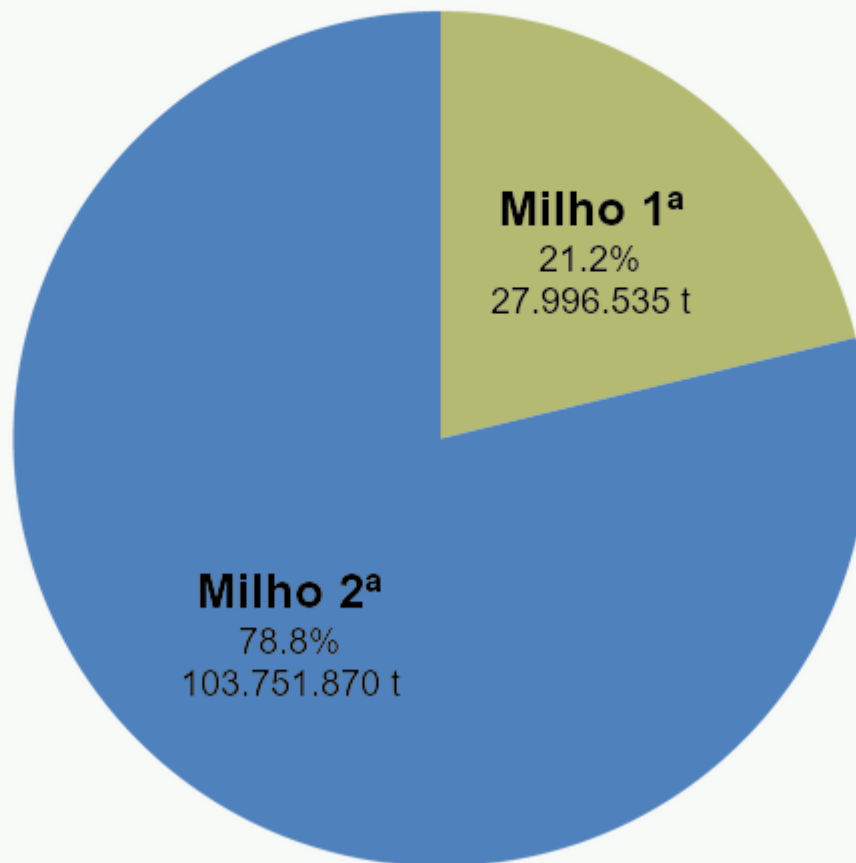
Variação anual: +26.5%



**Comentários:** A safra brasileira de soja de 2023 é recorde da série histórica do IBGE, com incremento de 31,7 milhões de toneladas, em relação ao volume colhido em 2022. A recuperação da produtividade das lavouras, foi o principal fator responsável por esse aumento. À exceção do Rio Grande do Sul, que sofreu com mais um ano de forte estiagem, as lavouras nas demais Unidades da Federação apresentaram boas condições de produção.

# Produção de Milho - Distribuição por safras

Total: 131.748.405 t +19,6%

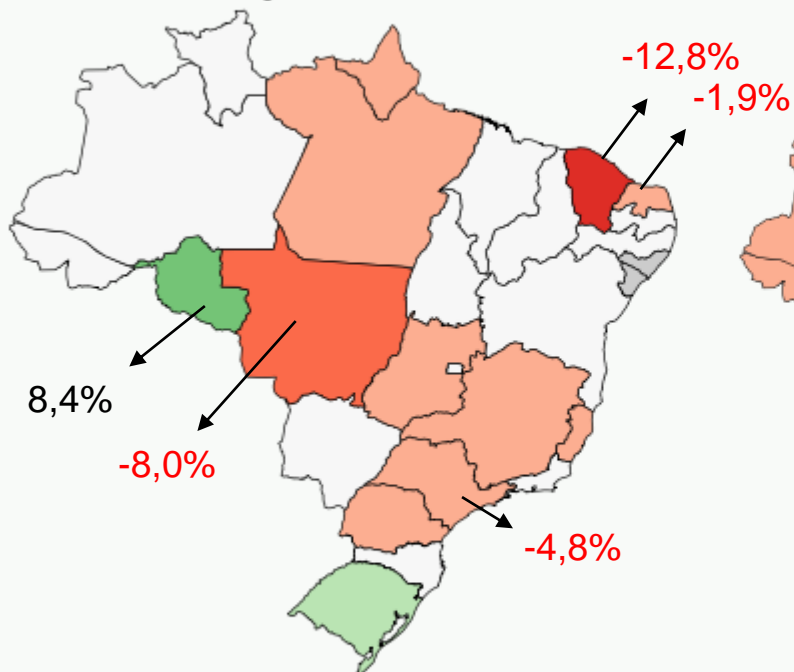


**Comentários:** A safra brasileira de milho em 2023 é recorde da série histórica do IBGE, havendo um incremento de 21,6 milhões de toneladas em relação ao volume colhida na safra de 2022. O crescimento de quase 4,0 milhões de toneladas, em relação ao mês anterior, ocorreu principalmente, em função da melhor produtividade das lavouras (2,4%).

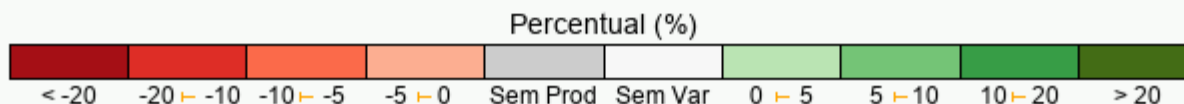
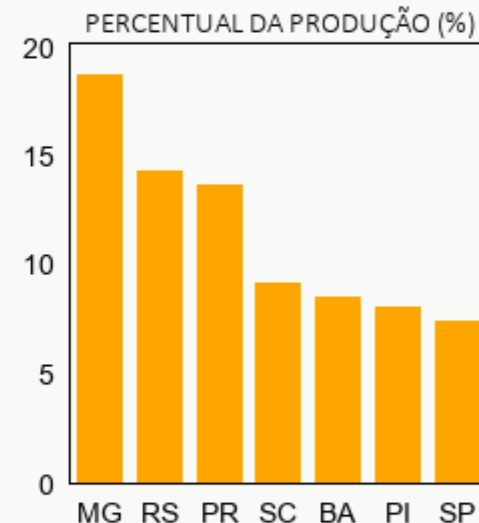
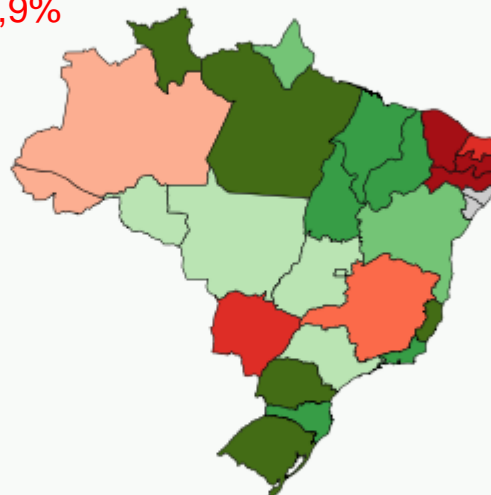
# Comparativo de Produção - Milho 1ª safra

Produção total: 27 996 535 t

Variação mensal: -0.7%



Variação anual: +10.1%



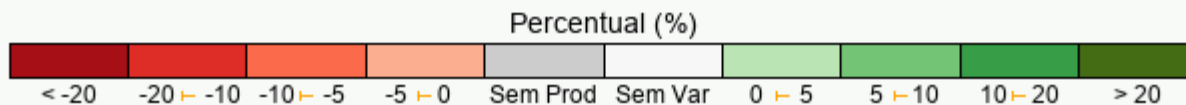
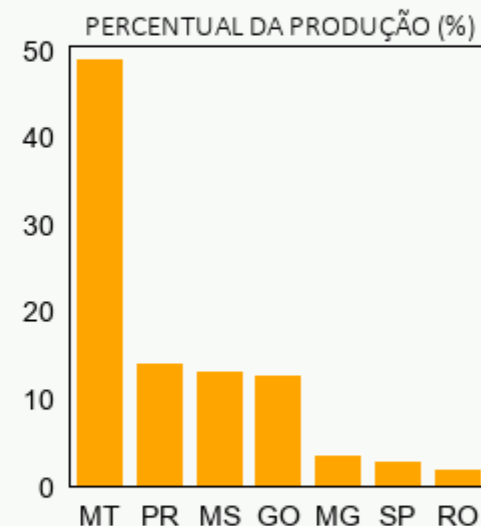
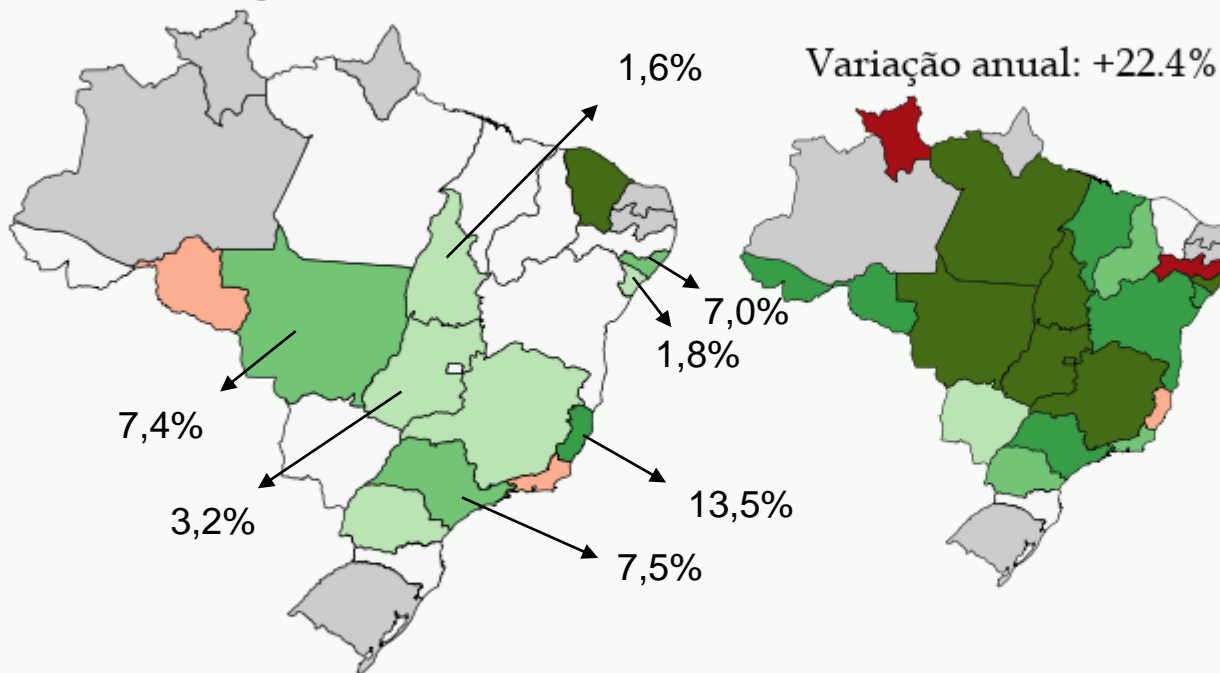
**Comentários:** O clima beneficiou as lavouras de milho 1ª safra nas principais regiões produtoras, a exceção de alguns estados da Região Nordeste. No Rio Grande do Sul, apesar do crescimento de 32,1% da produção, em relação a de 2022, o estado teve mais um ano de estiagem que prejudicou o desenvolvimento das lavouras.

# Comparativo de Produção - Milho 2ª safra

Produção total: 103 751 870 t

Variação mensal: +4.2%

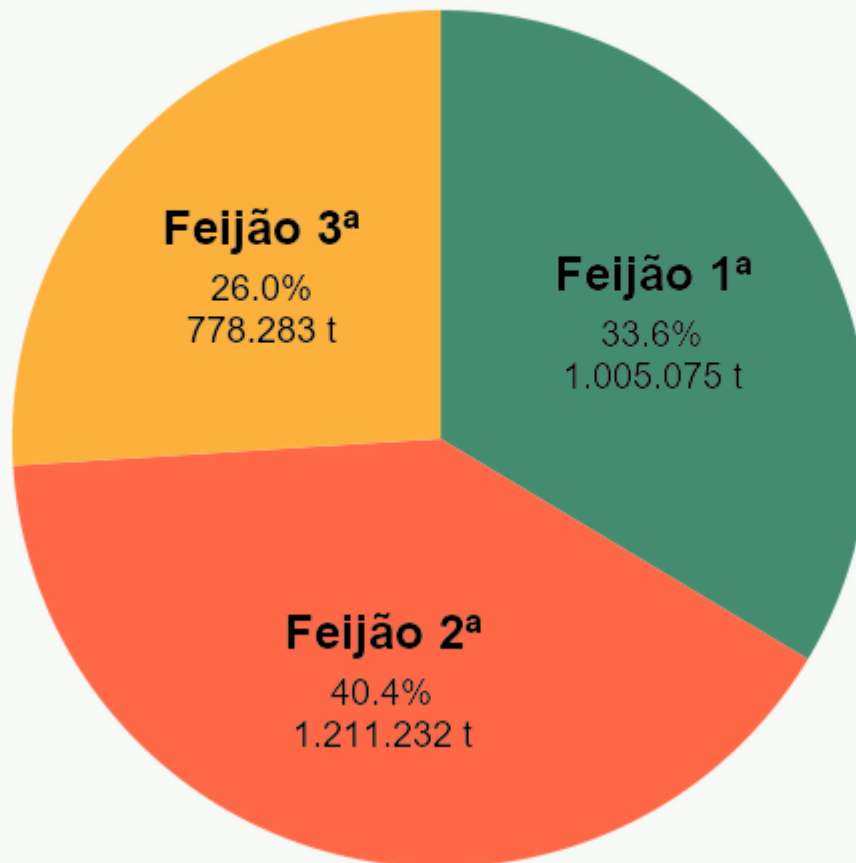
Variação anual: +22.4%



**Comentários:** O clima beneficiou a 2ª safra do milho nas principais Unidades da Federação produtoras do cereal. Os produtores também aumentaram os investimentos e ampliaram as áreas de plantio motivados pela boa rentabilidade proporcionada pelos bons preços do produto na época do plantio.

# Produção de Feijão - Distribuição por safras

Total: 2.994.590 t -2,7%



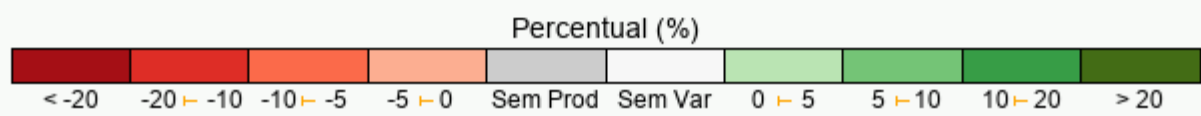
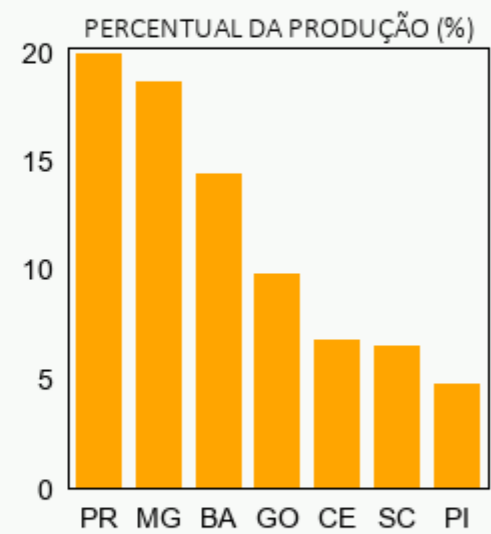
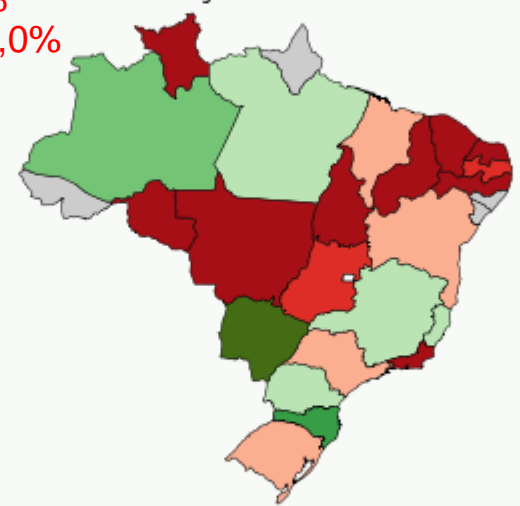
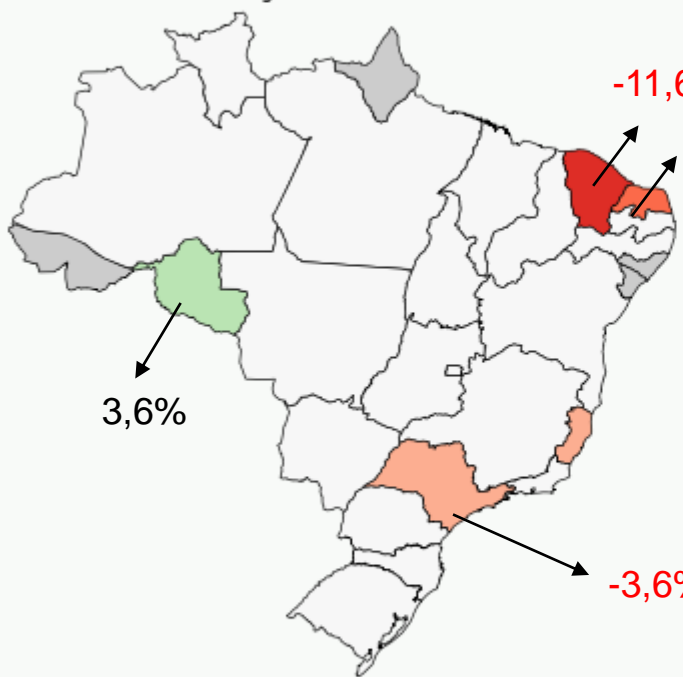
**Comentários:** Apesar de apertada, a produção brasileira de feijão é suficiente para atender ao consumo interno em 2023.

# Comparativo de Produção - Feijão 1ª safra

Produção total: 1 005 075 t

Variação mensal: -1.1%

Variação anual: -7.4%



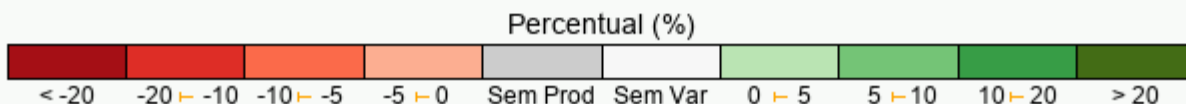
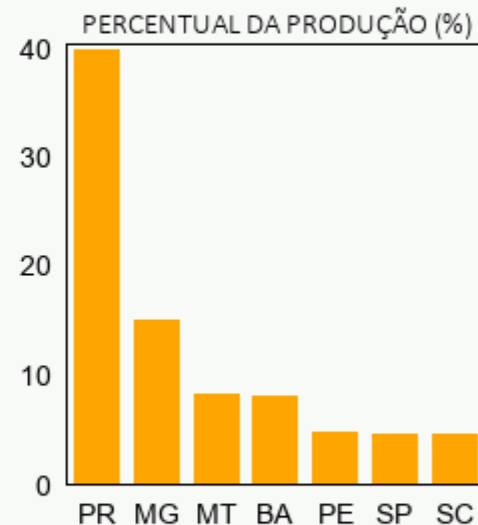
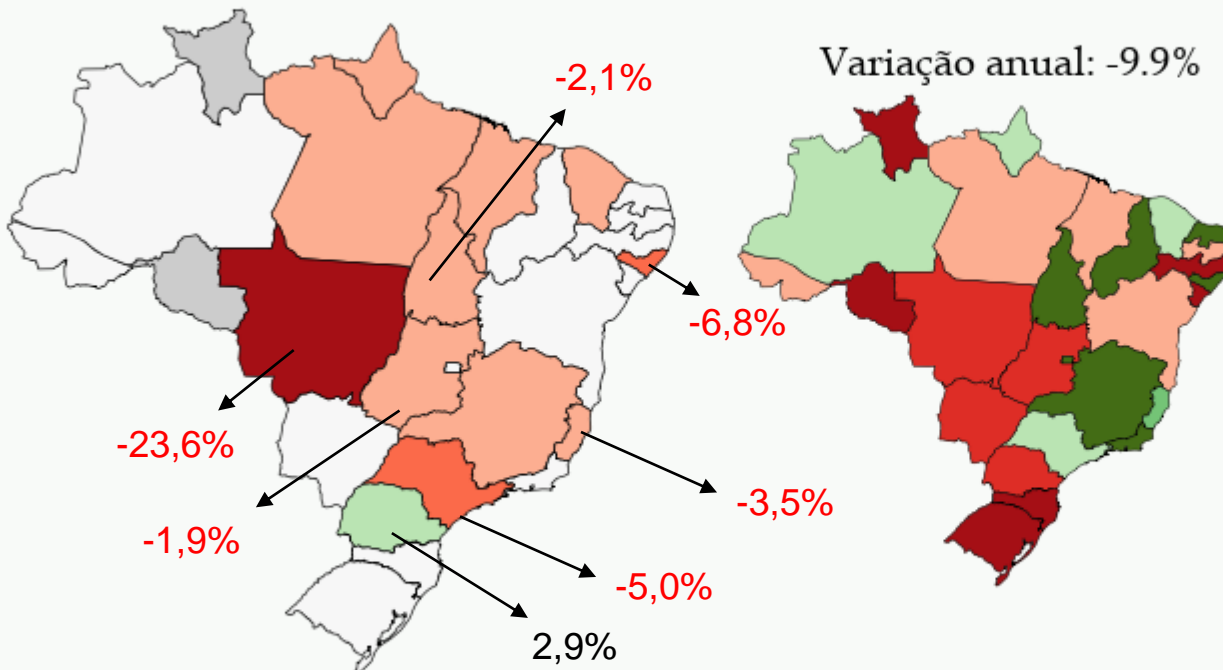
**Comentários:** A produção de feijão 1ª safra vem perdendo espaço para os cultivos de 2ª safra nos últimos anos, evidenciando a preferência em se cultivar a soja durante a safra de verão em virtude de sua maior rentabilidade e liquidez.

# Comparativo de Produção - Feijão 2ª safra

Produção total: 1 211 232 t

Variação mensal: -1.9%

Variação anual: -9.9%



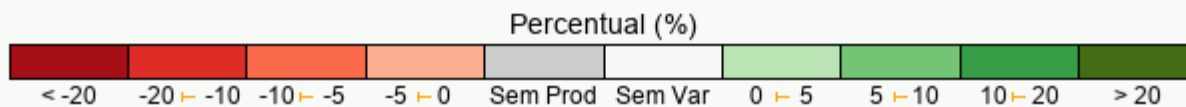
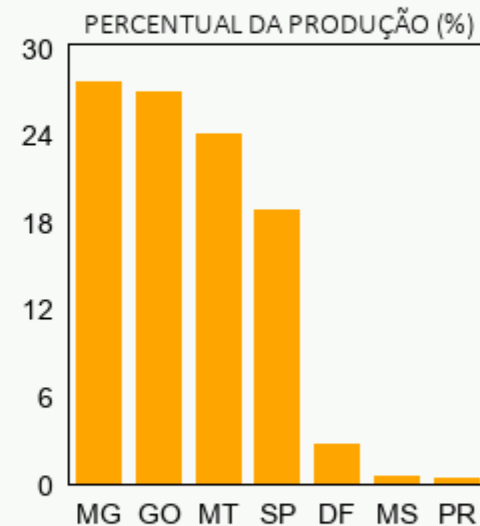
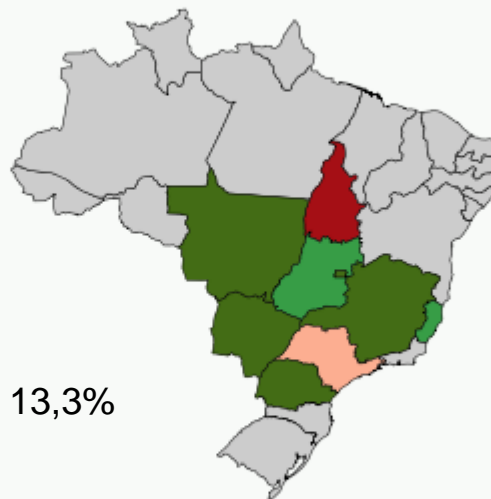
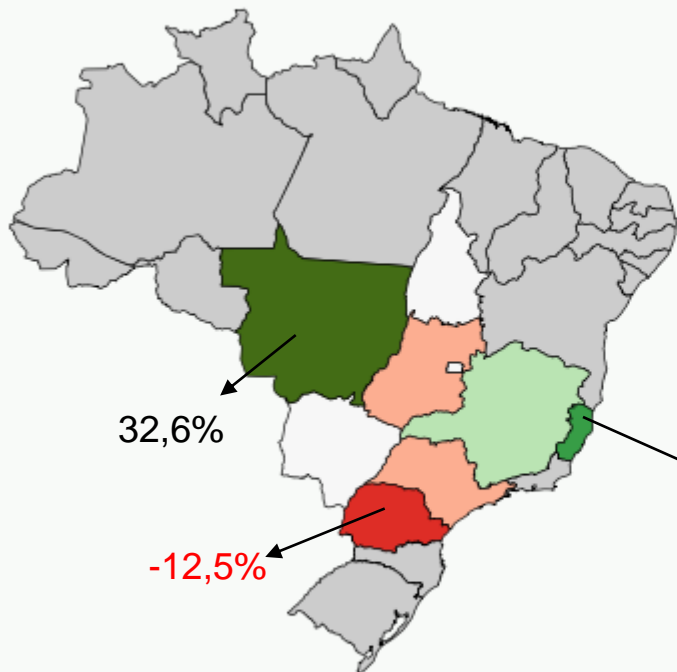
**Comentários:** O clima mais chuvoso, notadamente na Região Sul do País, trouxe problemas para as lavouras. O feijoeiro é uma planta de ciclo relativamente curto e bastante suscetível tanto à falta como ao excesso de chuvas. Na Região Centro Oeste, a redução da área cultivada foi a responsável pela redução na produção.

# Comparativo de Produção - Feijão 3ª safra

Produção total: 778 283 t

Varição mensal: +6.0%

Varição anual: +20.0%



**Comentários:** A 3ª safra do feijão é cultivada utilizando-se de irrigação, apresentando um custo de produção relativamente maior que as demais safras. Dessa forma, a rentabilidade proporcionada pelos preços do produto, na época de plantio, influencia os produtores quanto à decisão de ampliar os investimentos nas lavouras.

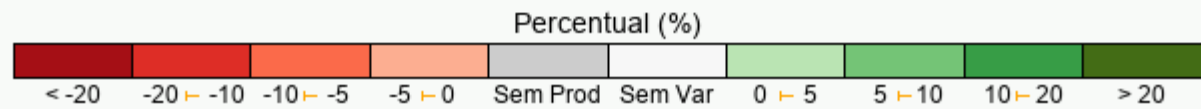
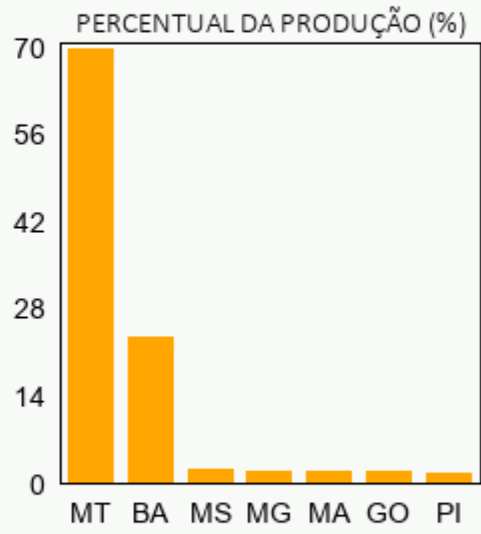
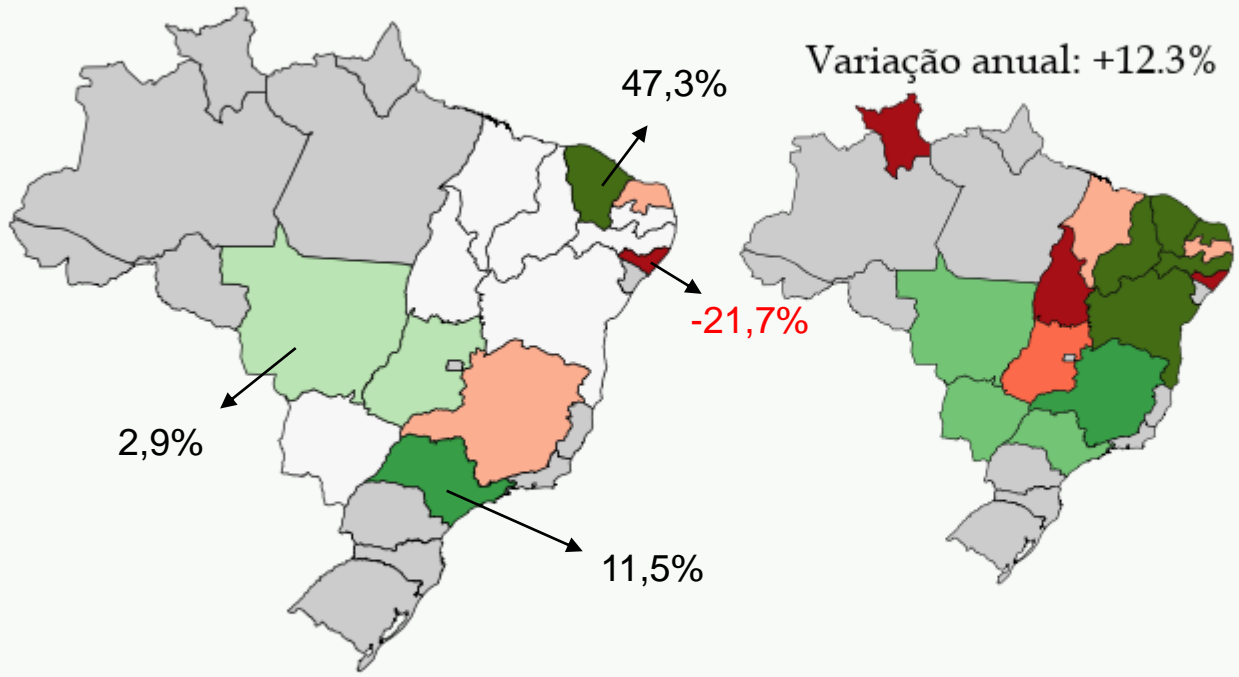


# Comparativo de Produção - Algodão Herbáceo

Produção total: 7 569 546 t

Variação mensal: +2.1%

Variação anual: +12.3%

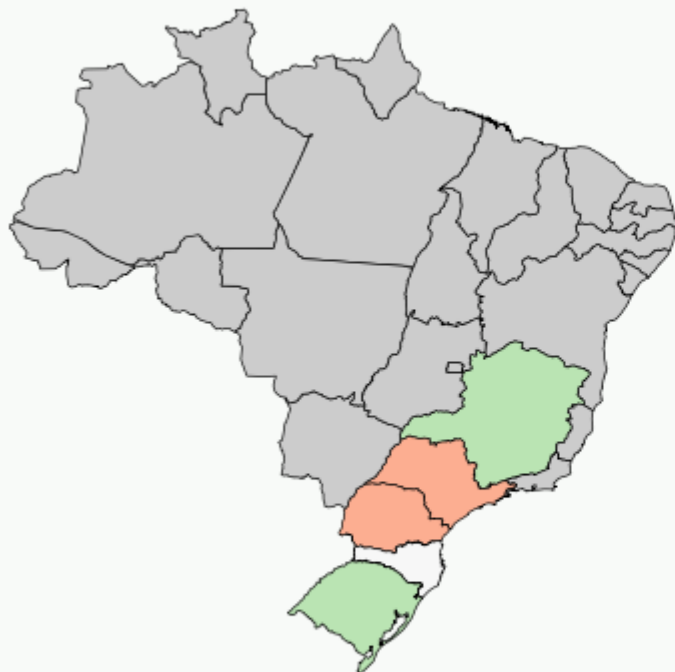


**Comentários:** A produção brasileira de algodão (em caroço) de 2023 também é recorde da série histórica do IBGE. Houve crescimento da produção no Mato Grosso e na Bahia, maiores produtores nacionais. A produtividade deve ser 6,8% superior em relação a 2022, se beneficiando da boa distribuição das chuvas ao longo da safra.

# Comparativo de Produção - Aveia

Produção total: 1 236 212 t

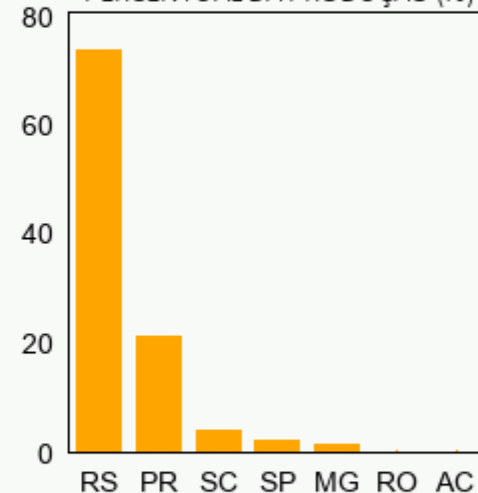
Variação mensal: -0.6%



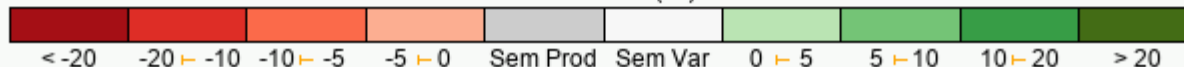
Variação anual: +2.8%



PERCENTUAL DA PRODUÇÃO (%)



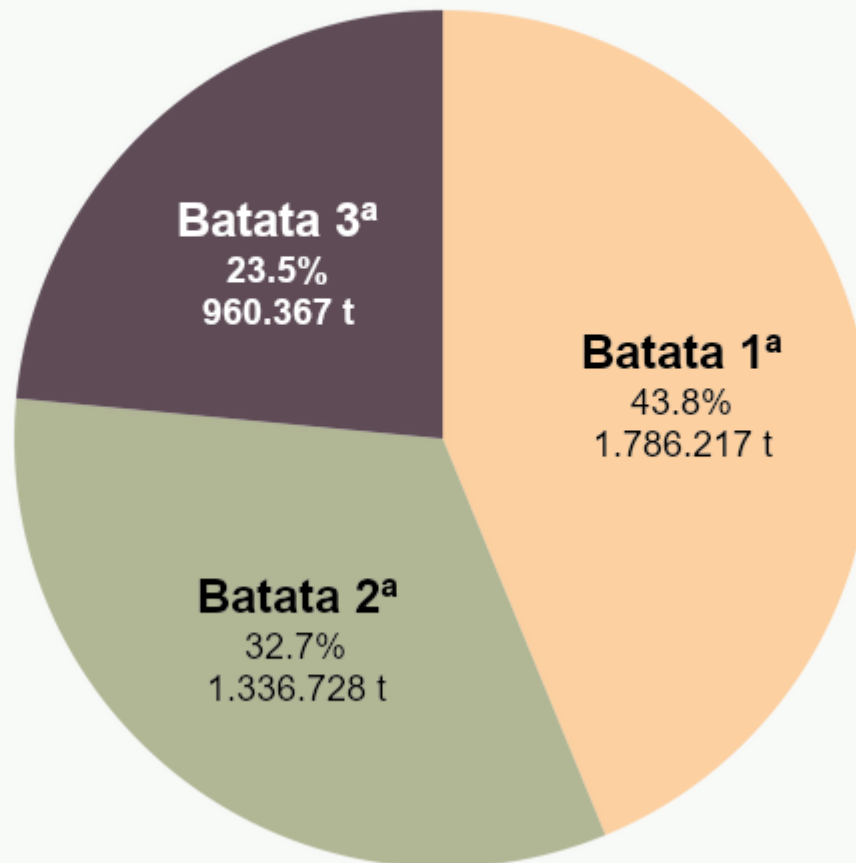
Percentual (%)



**Comentários:** Os maiores produtores do cereal são o Rio Grande do Sul, com 906,0 mil toneladas, aumento de 0,7% em relação a agosto e declínio de 0,8% em relação ao colhido em 2022; e Paraná, com 258,1 mil toneladas, declínio de 4,8% em relação ao mês anterior, porém aumento de 15,9% em relação ao que foi colhido em 2022.

# Produção de Batata - Distribuição por safras

Total: 4.083.312 t 1,4%



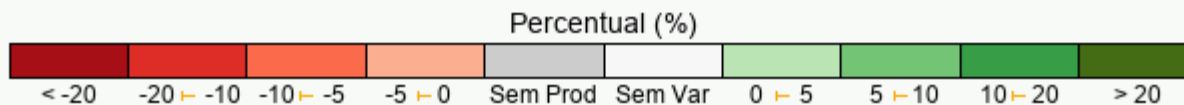
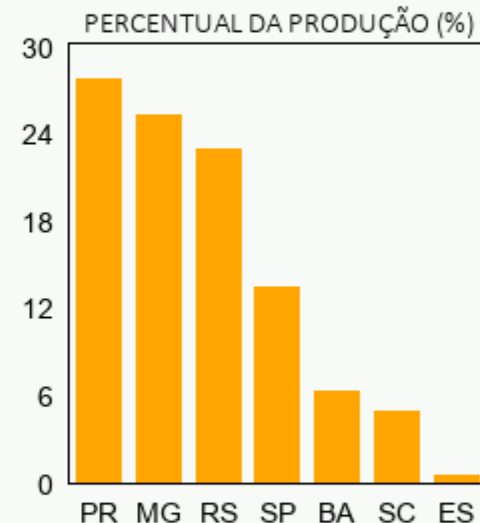
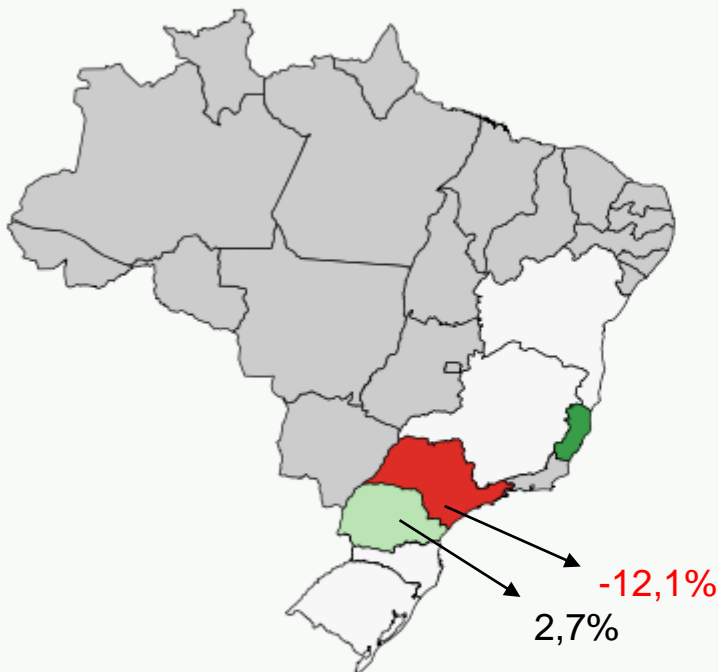
**Comentários:** O destaque, em setembro, foi São Paulo que teve sua estimativa de produção aumentada em 9,8%%, devendo alcançar uma produção de 867,4 mil toneladas. Em relação a 2022, a produção brasileira de batata deve crescer 1,4%.

# Comparativo de Produção - Batata 1ª safra

Produção total: 1 786 217 t

Varição mensal: -1.1%

Varição anual: +5.3%



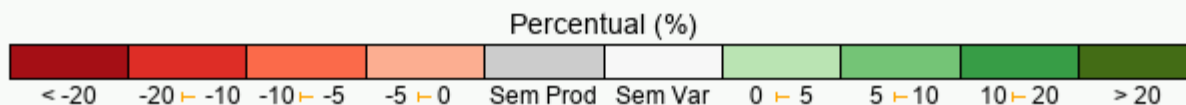
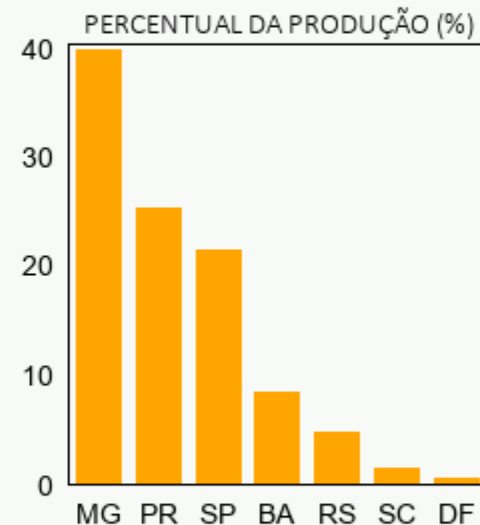
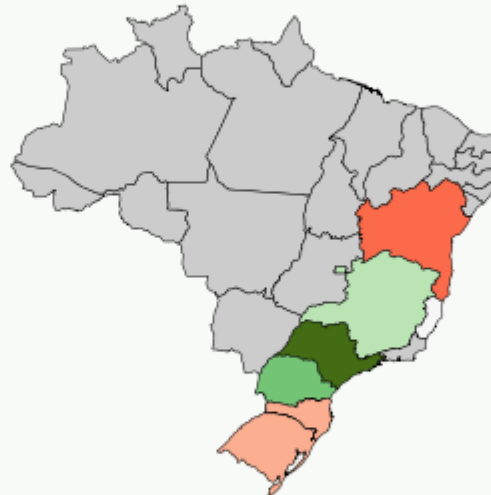
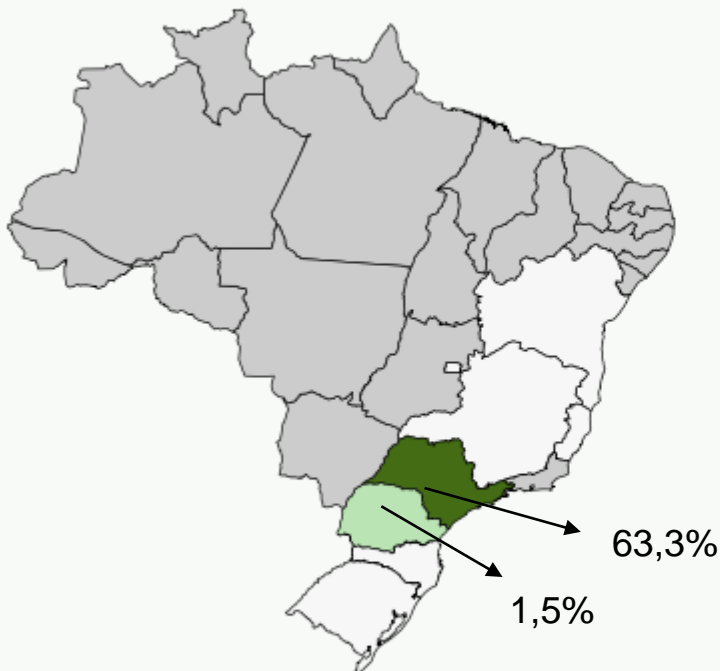
**Comentários:** O maior declínio da produção em setembro em relação a agosto foi em São Paulo (-12,1%), enquanto os maiores aumentos foram no Paraná (2,7%) e no Espírito Santo (10,2%). A produção dessa safra representa 43,7% do total nacional.

# Comparativo de Produção - Batata 2ª safra

Produção total: 1 336 728 t

Varição mensal: +9.4%

Varição anual: +6.3%



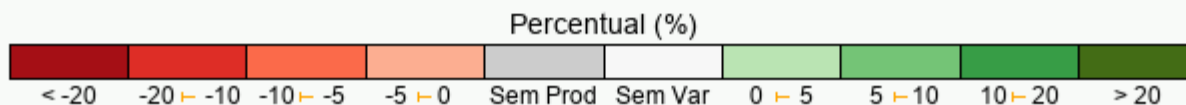
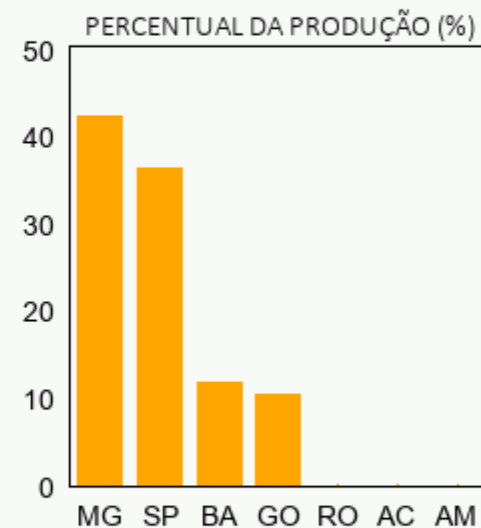
**Comentários:** O destaque positivo foi São Paulo, prevendo um aumento de 63,3% na estimativa de produção frente ao mês de agosto, devendo alcançar 282,9 mil toneladas.

# Comparativo de Produção - Batata 3ª safra

Produção total: 960 367 t

Variação mensal: +0.0%

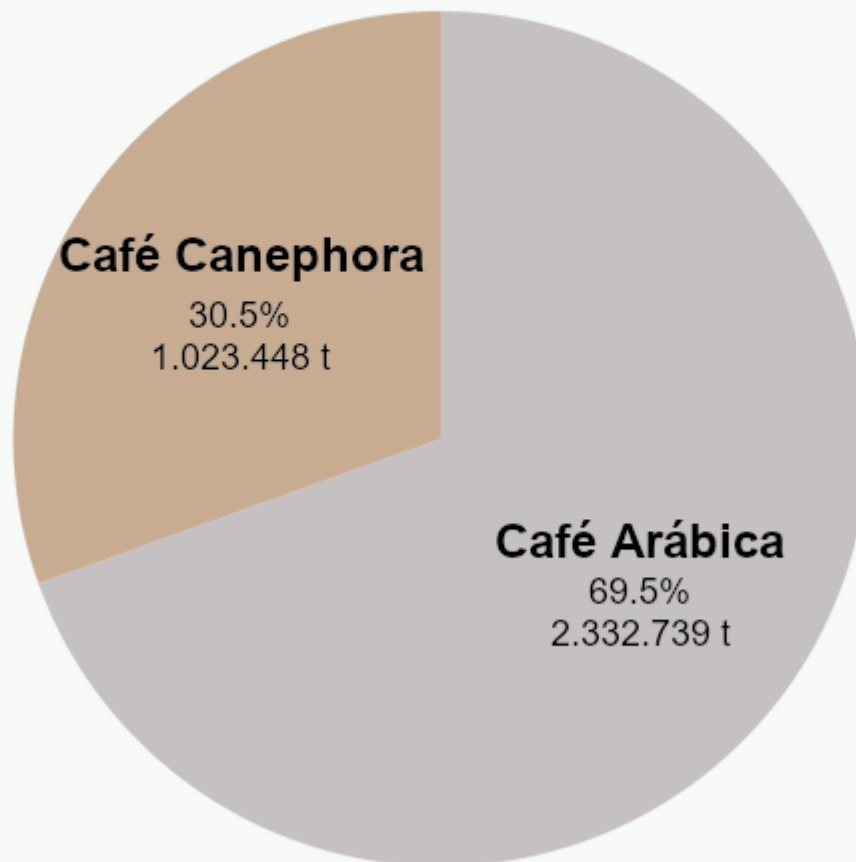
Variação anual: -10.6%



**Comentários:** Com relação à variação anual, Minas Gerais aumentou a **estimativa** de produção em 30,4%. Houve redução das estimativas em São Paulo (-17,5%), Goiás (-56,8%) e Bahia (-5,3%).

# Produção de Café - Distribuição por safras

Total: 3.356.187 t 6,9%



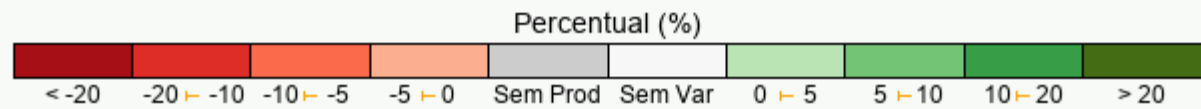
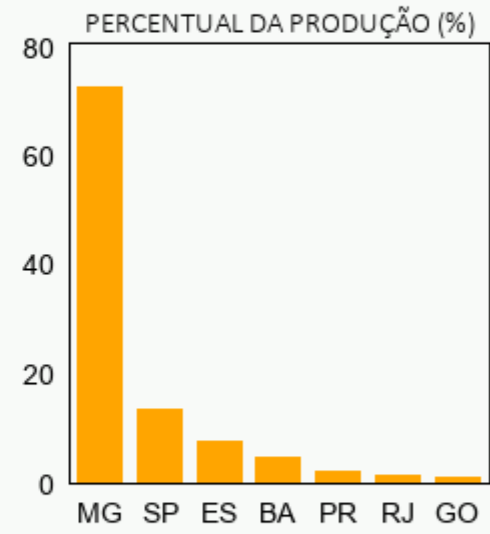
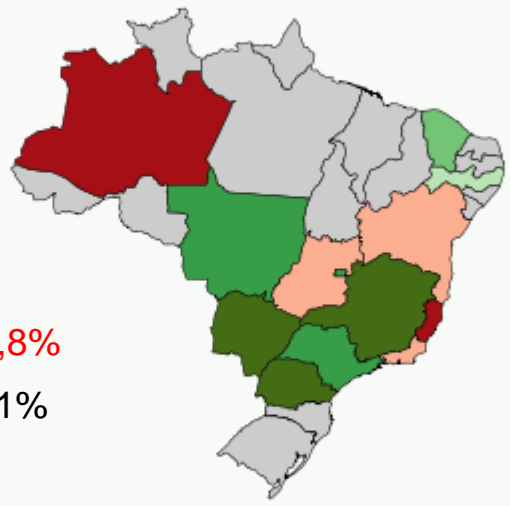
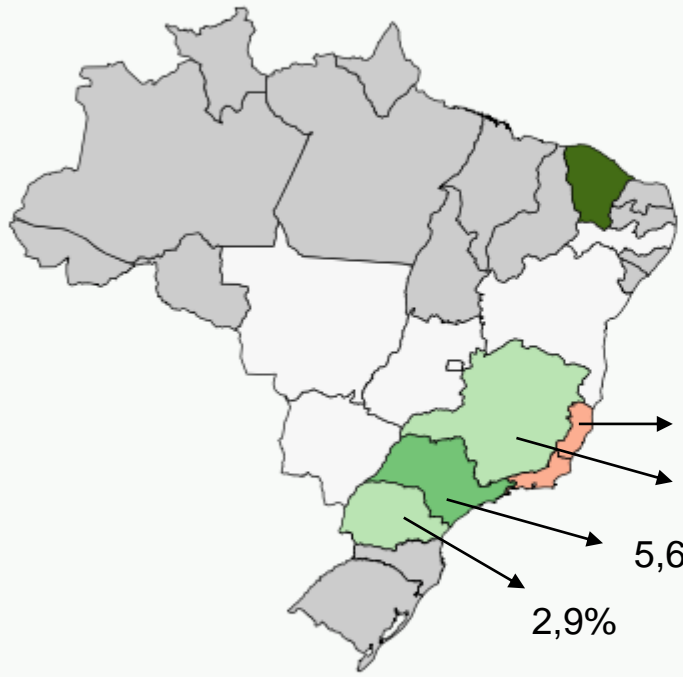
**Comentários:** O clima beneficiou a produção brasileira de café na safra 2023, notadamente para a produção do arábica, que teve sua bionalidade invertida em relação à produção de 2022.

# Comparativo de Produção - Café Arábica

Produção total: 2 332 739 t

Variação mensal: +1.4%

Variação anual: +14.6%



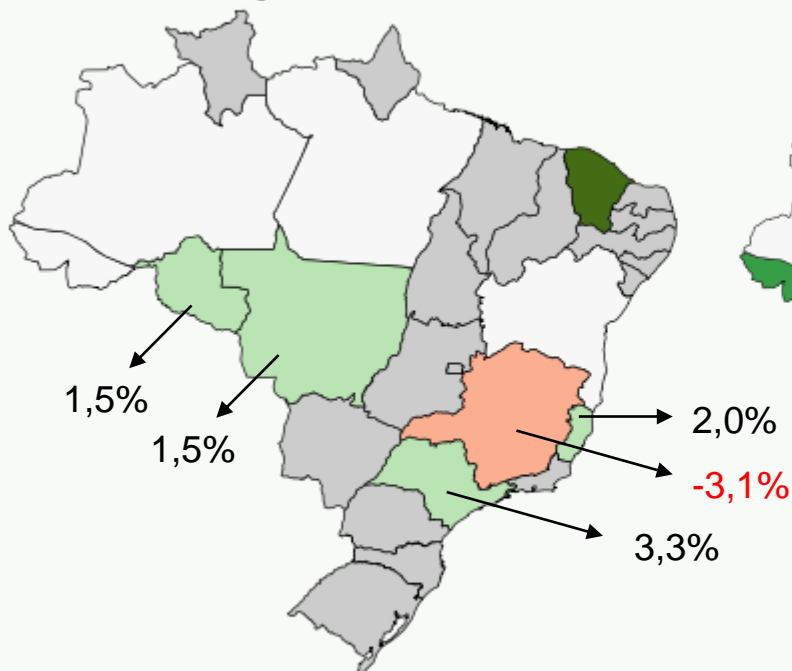
**Comentários:** Embora 2023 fosse um ano de bialidade baixa, quando comparado com 2022, a produção brasileira do café arábica cresceu nas principais Unidades da Federação produtoras do País. O clima mais chuvoso beneficiou as lavouras.



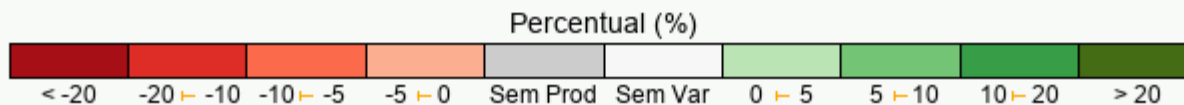
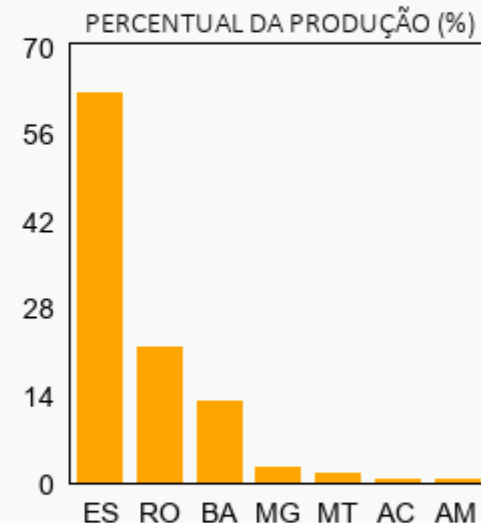
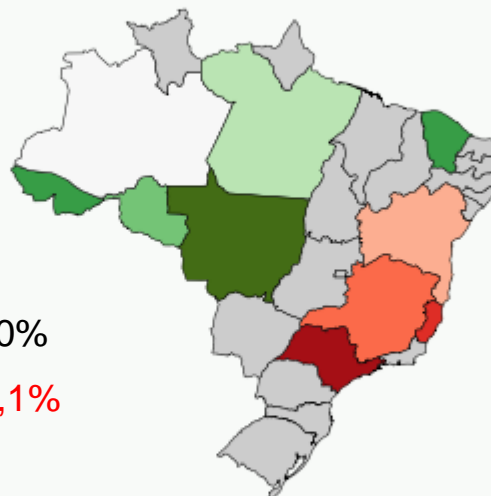
# Comparativo de Produção - Café Canephora

Produção total: 1 023 448 t

Variação mensal: +1.5%



Variação anual: -7.3%

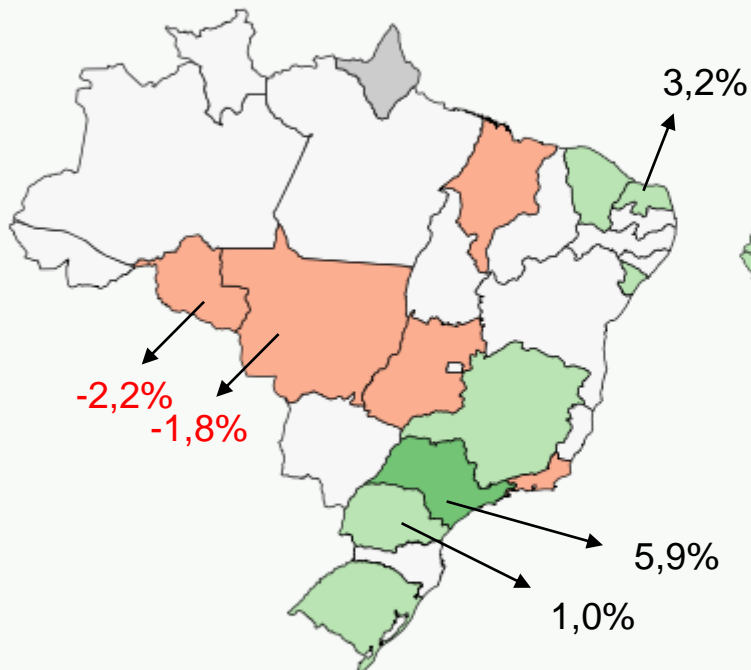


**Comentários:** Como os preços do café conillon encontram-se em acomodação e os custos de produção relativamente elevados, notadamente preços da energia e insumos agrícolas, os produtores relutaram em aumentar os investimentos nas lavouras.

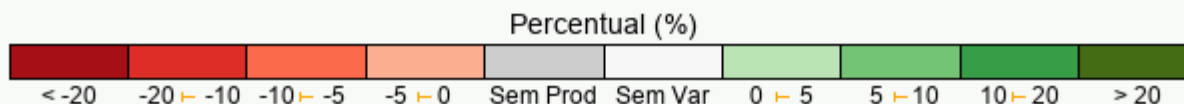
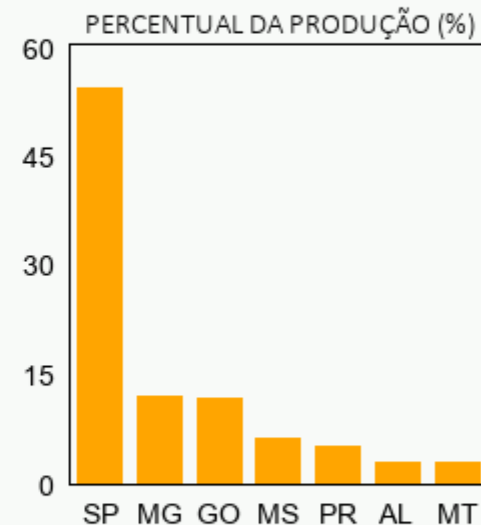
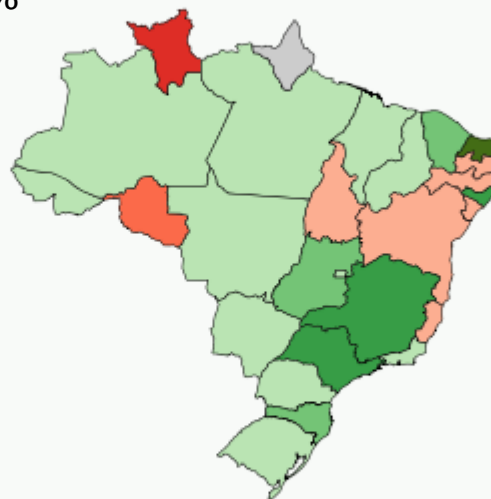
# Comparativo de Produção - Cana-de-açúcar

Produção total: 700 425 597 t

Variação mensal: +3.1%



Variação anual: +11.9%



**Comentários:** O crescimento da safra deve-se aos bons volumes de precipitação observados, principalmente, em janeiro e fevereiro de 2023. Além disso, não ocorreram geadas e déficit hídricos na fase de desenvolvimento da cultura, fatores que influenciaram negativamente os resultados das safras dos últimos 3 anos.

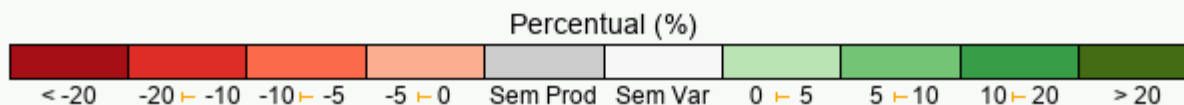
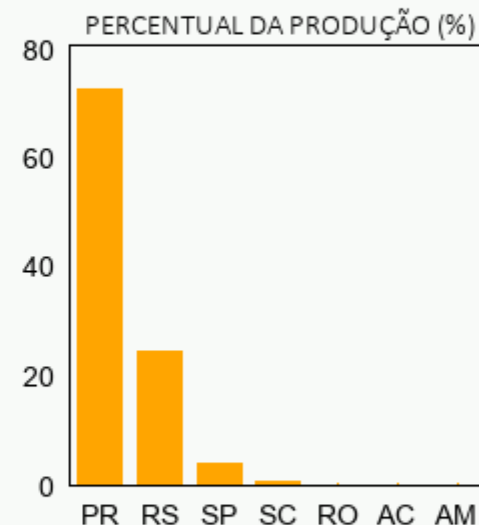
# Comparativo de Produção - Cevada

Produção total: 549 980 t

Variação mensal: +4.1%



Variação anual: +9.2%

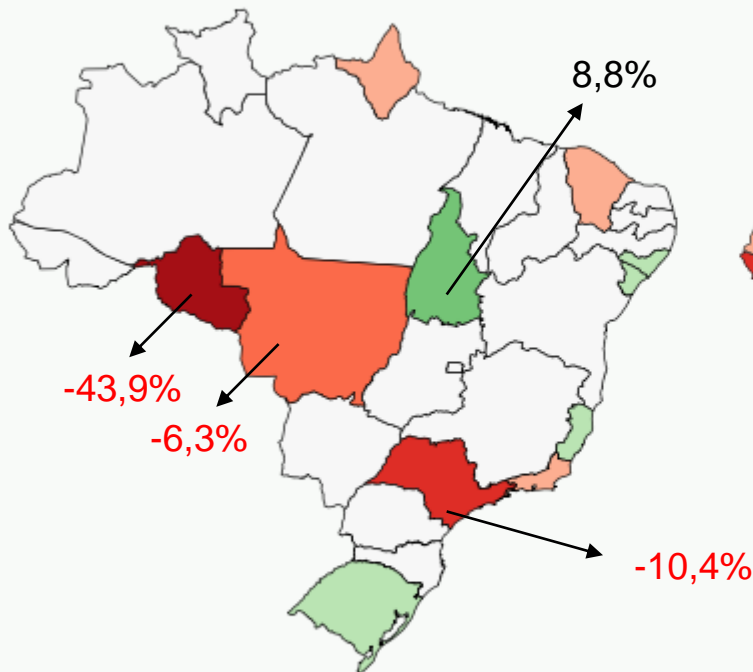


**Comentários:** Os maiores produtores de cevada são o Paraná, com 396,6 mil toneladas, crescimentos de 0,6% em relação a agosto e de 15,2% em relação a 2022; e Rio Grande do Sul, com 133,1 mil toneladas, aumento de 13,6% em relação a agosto e decréscimo de 6,7% em relação ao que foi produzido em 2022.

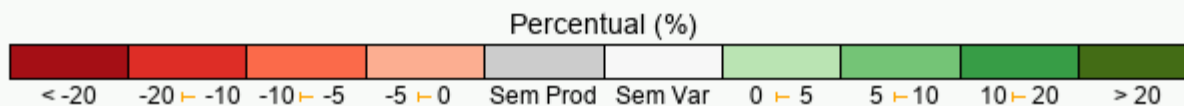
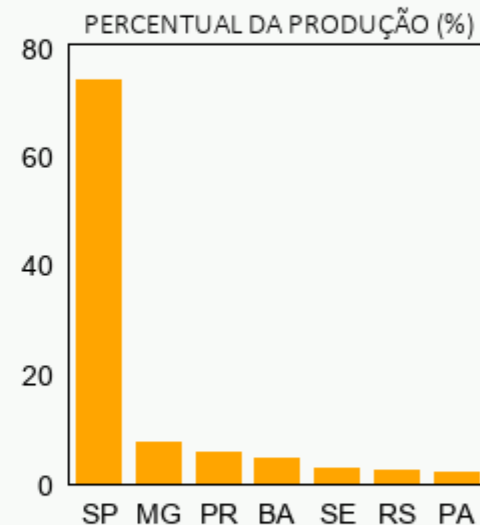
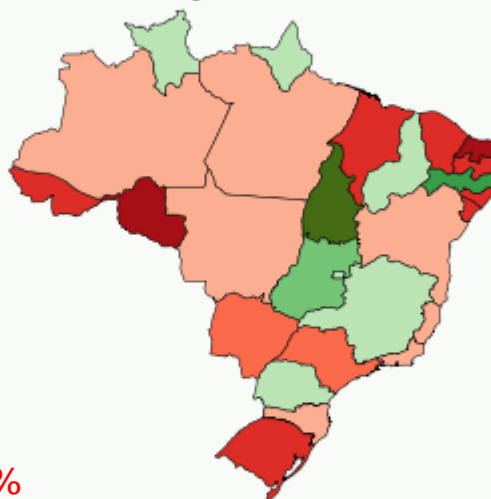
# Comparativo de Produção - Laranja

Produção total: 15 516 754 t

Variação mensal: -7.9%



Variação anual: -7.2%

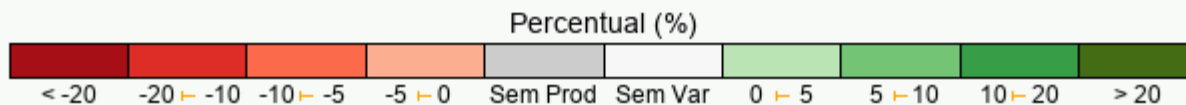
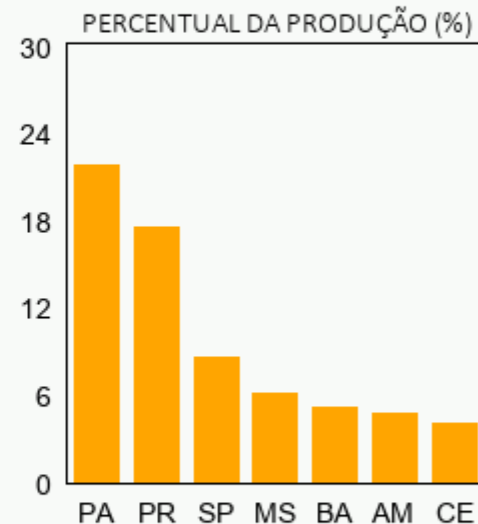
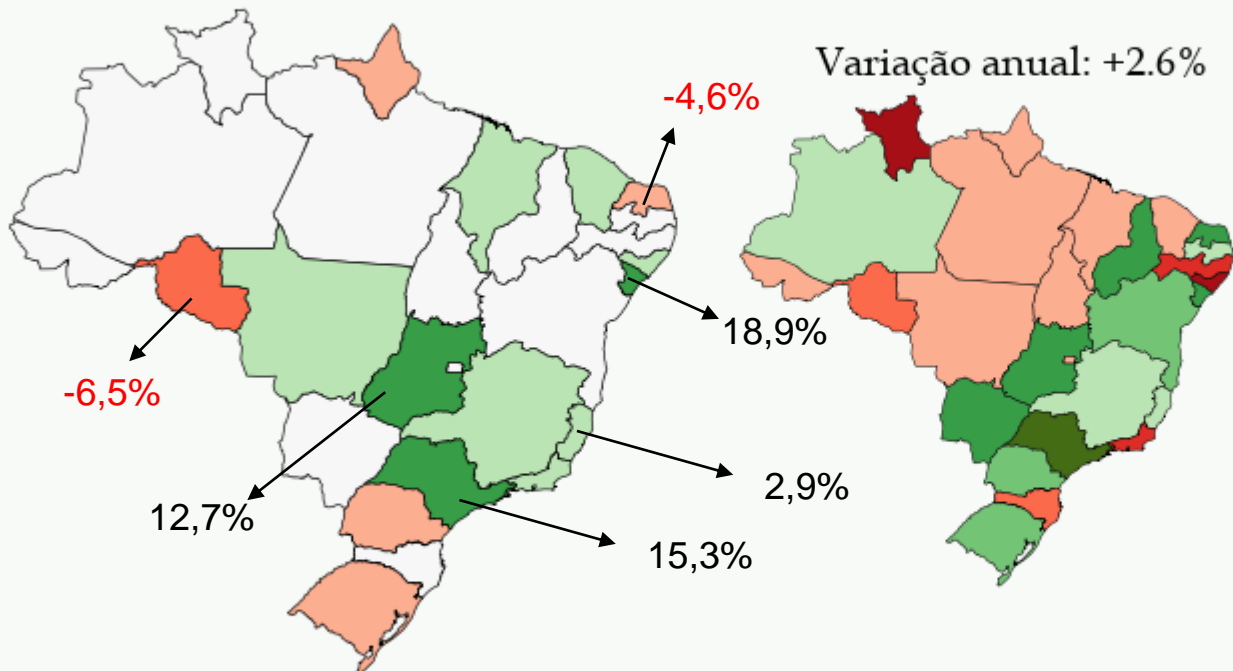


**Comentários:** No Brasil, as chuvas foram muito frequentes e volumosas de janeiro a abril de 2023 em todo o cinturão citrícola, mas depois se tornaram escassas com a chegada da estação seca, para o período de maio a agosto. Problemas fitossanitários também prejudicaram a safra brasileira.

# Comparativo de Produção - Mandioca

Produção total: 18 670 040 t

Variação mensal: +1.3%

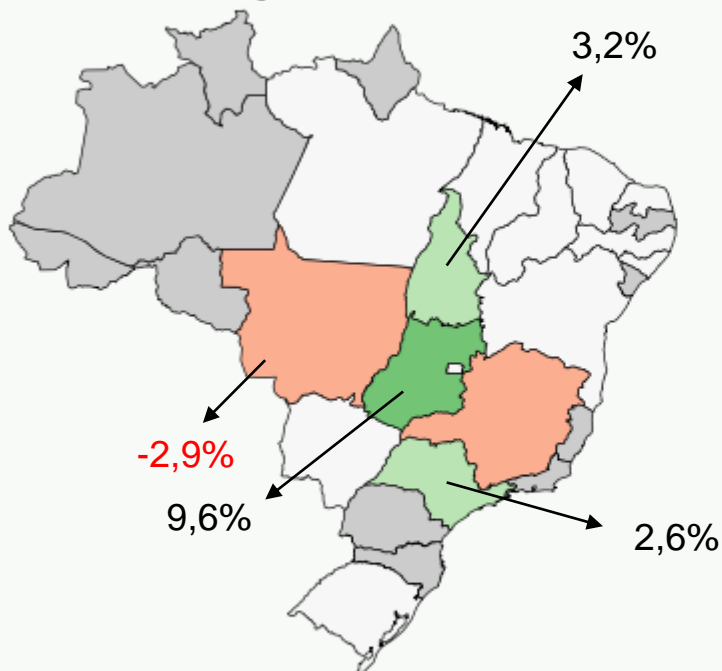


**Comentários:** Os destaques positivos em setembro foram as produções de São Paulo, 1,6 milhão de toneladas, crescimento mensal de 15,3%; de Goiás, 207,7 mil toneladas, crescimento mensal de 12,7%; de Minas Gerais, 551,0 mil toneladas, crescimento mensal de 0,4%, de Alagoas, 491,2 mil toneladas, crescimento mensal de 3,2%; de Sergipe, 179,1 mil toneladas, crescimento mensal de 18,9% e do Espírito Santo, 130,1 mil toneladas, crescimento mensal de 2,9%.

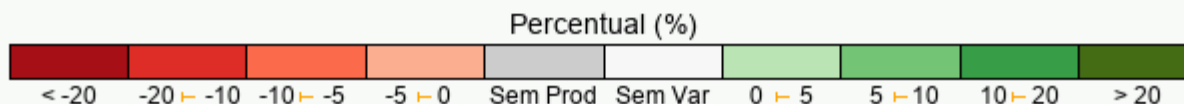
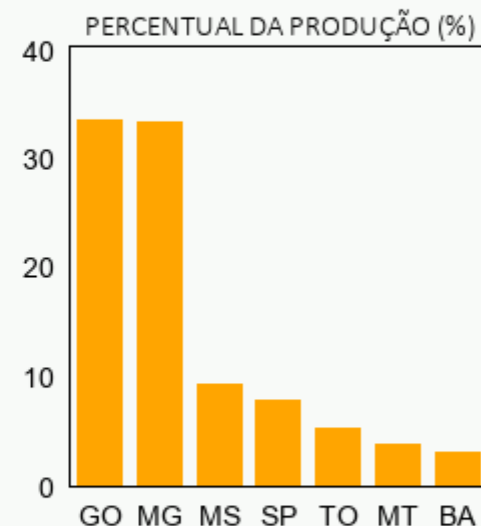
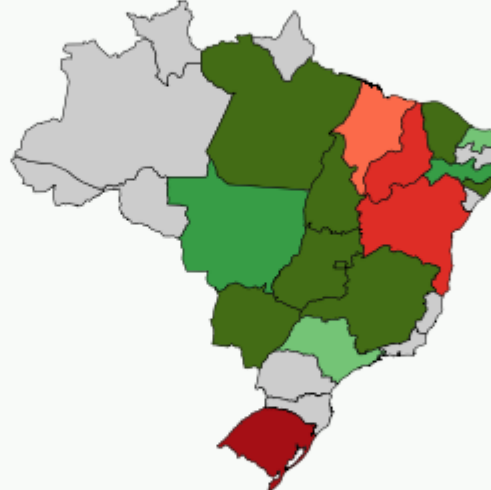
# Comparativo de Produção - Sorgo

Produção total: 4 084 965 t

Variação mensal: +3.2%



Variação anual: +43.3%



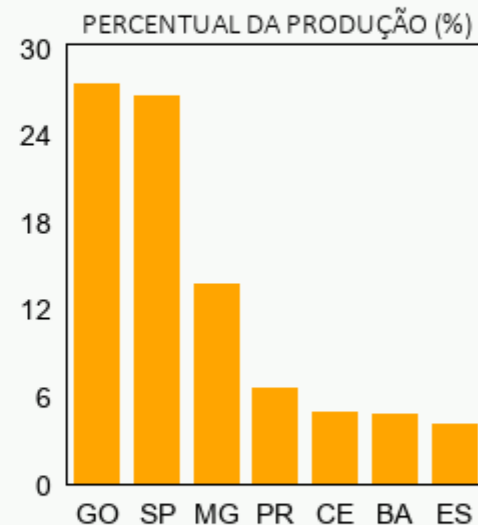
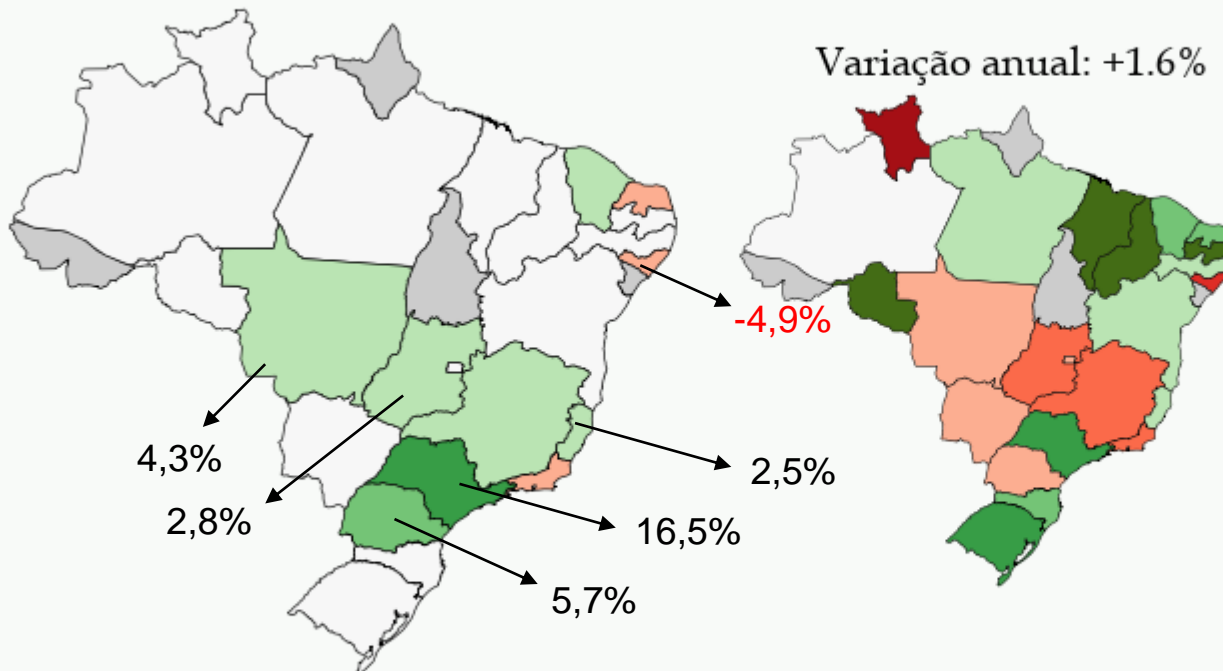
**Comentários:** O aumento da produção tem sido acompanhado pela expansão das áreas cultivadas e por ganhos no rendimento médio nas Regiões Norte, Sudeste e Centro-Oeste. A expansão do cultivo do cereal pode estar relacionada ao perdimento da “janela de plantio” ideal para cultivo do milho.

# Comparativo de Produção - Tomate

Produção total: 3 917 767 t

Varição mensal: +5.3%

Varição anual: +1.6%

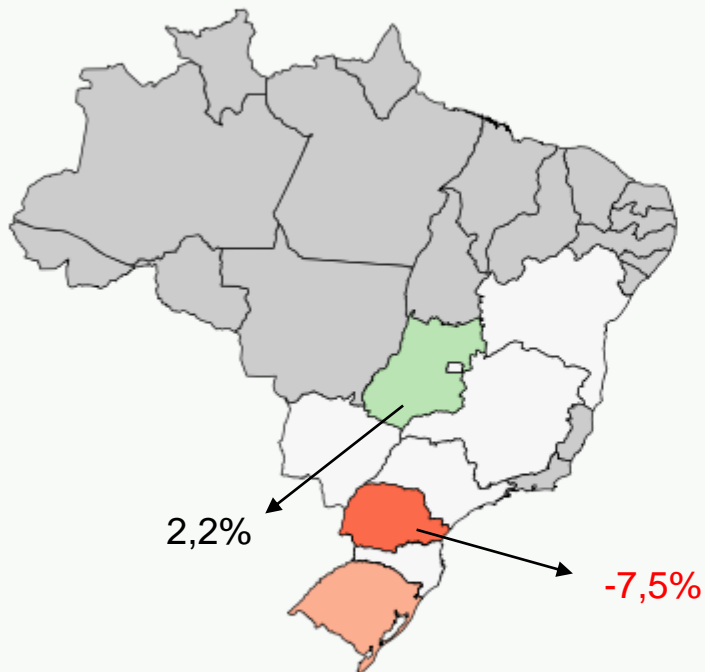


**Comentários:** O maior crescimento da produção em relação a agosto, em termos de volume, foi informado por São Paulo, sendo de 16,5% e correspondendo a um aumento de 147,6 mil toneladas.

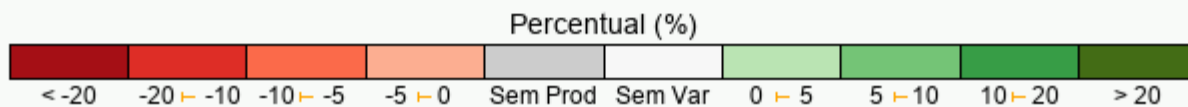
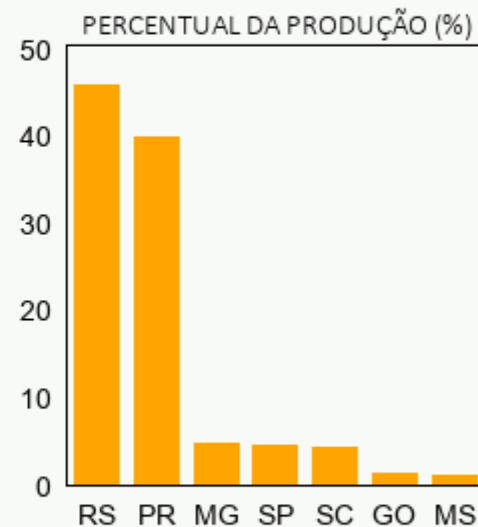
# Comparativo de Produção - Trigo

Produção total: 10 521 792 t

Variação mensal: -3.2%



Variação anual: +4.8%



**Comentários:** Apesar dos recentes problemas, em decorrência do excesso de chuvas no Rio Grande do Sul e Paraná, a estimativa da produção do trigo ainda é recorde da série histórica do IBGE. Contudo, somente após a colheita das lavouras, que atualmente estão em desenvolvimento no campo, teremos condições de confirmar o volume e a qualidade da safra do cereal.



Os dados do LSPA estão  
disponíveis na INTERNET  
através do endereço

[www.ibge.gov.br](http://www.ibge.gov.br)

ou

[www.sidra.ibge.gov.br](http://www.sidra.ibge.gov.br)