

Diretoria de Pesquisas - COAGRO/GEAGRI

LSPA

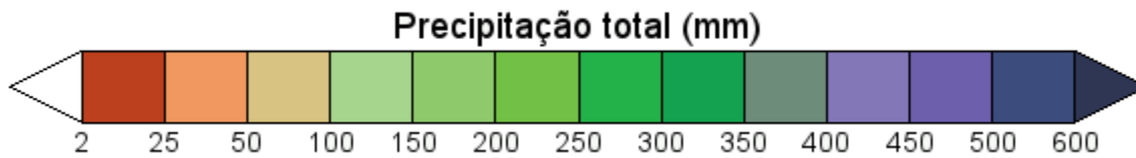
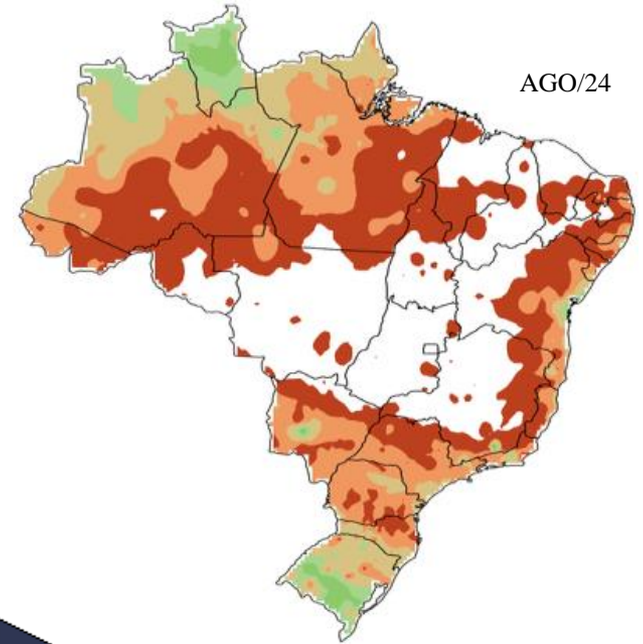
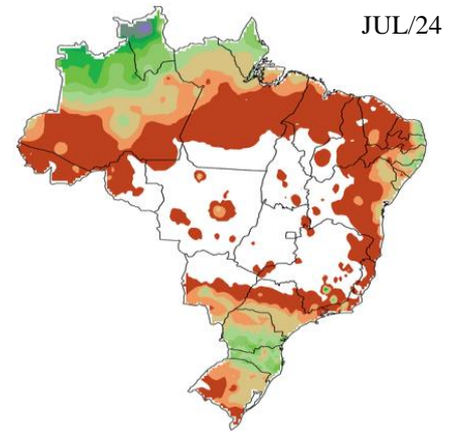
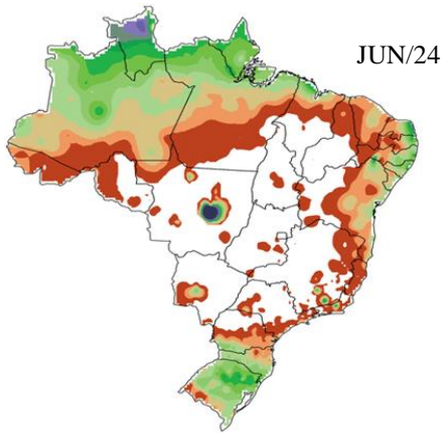
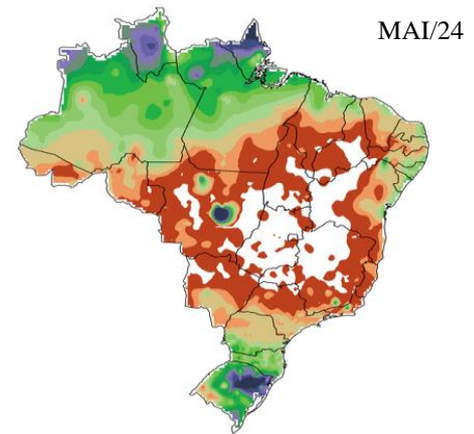
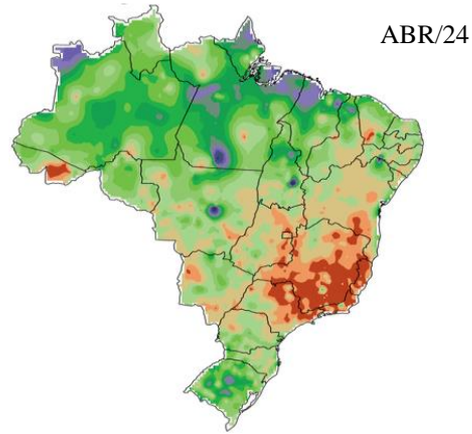
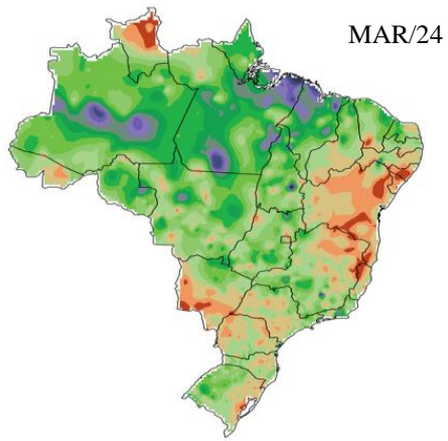
Agosto de 2024

Levantamento Sistemático da Produção Agrícola

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

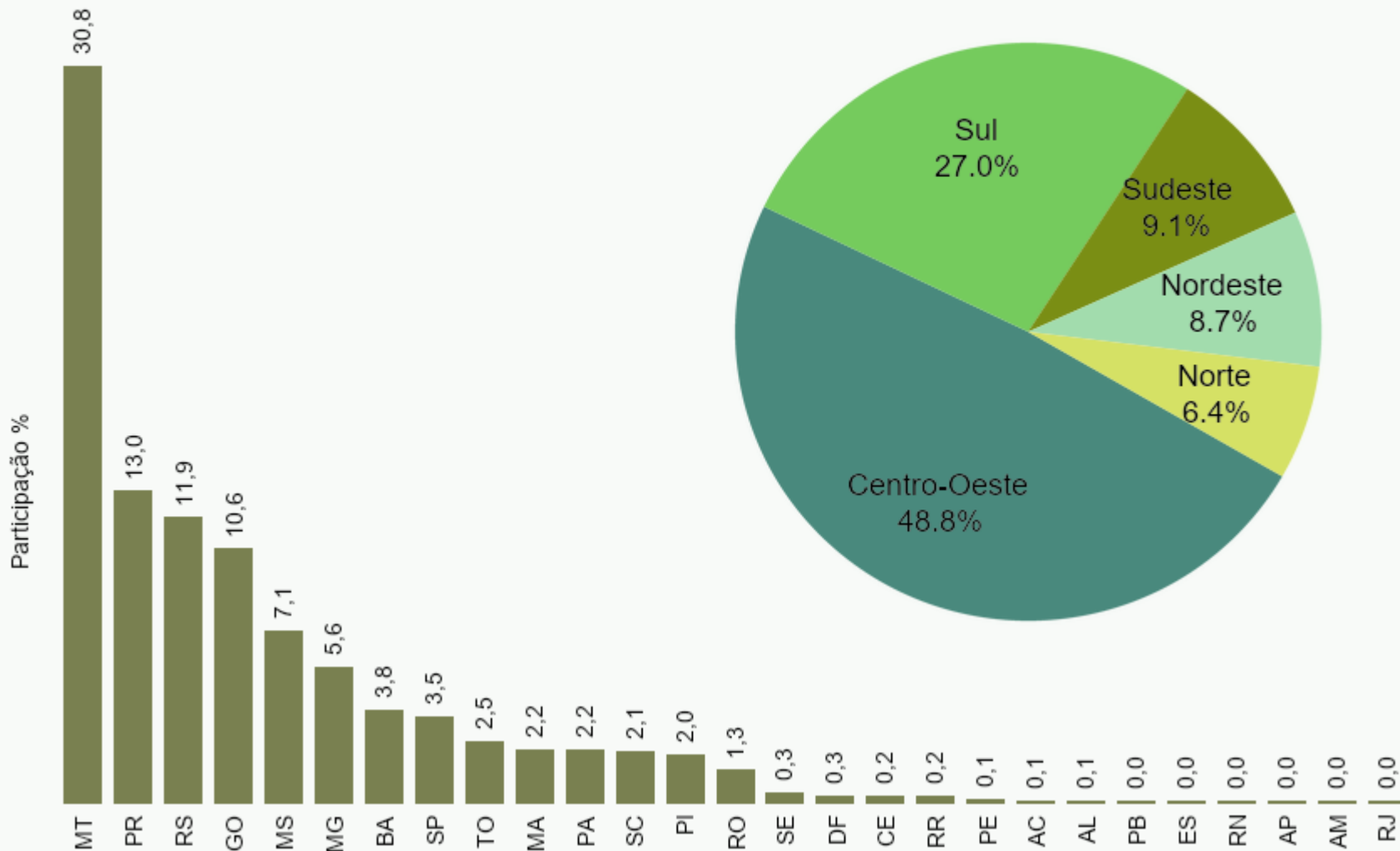
Cereais, leguminosas e oleaginosas - Total Brasil





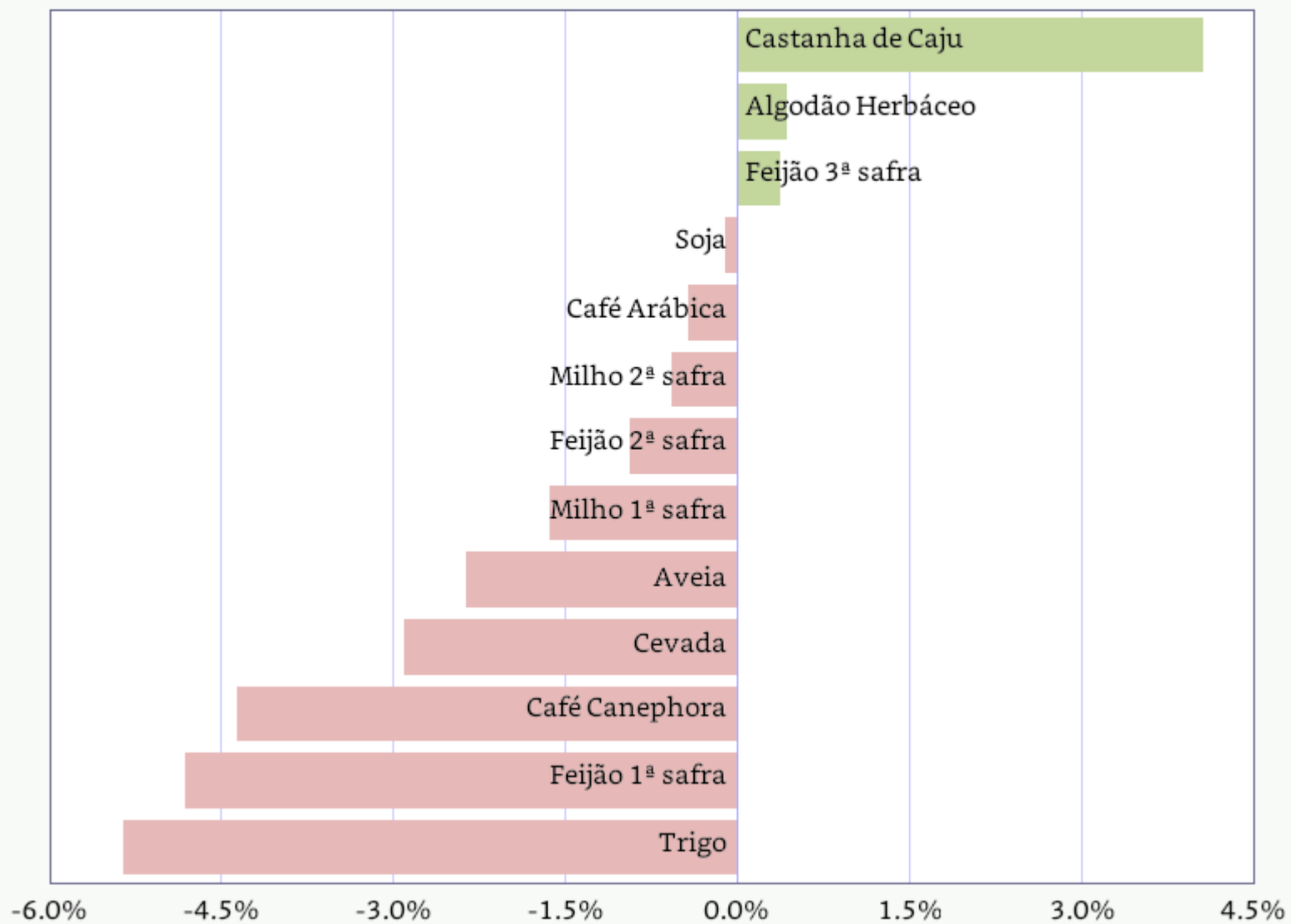
Cereais, leguminosas e oleaginosas

Grandes Regiões e Unidades da Federação
Participação na produção - Agosto de 2024



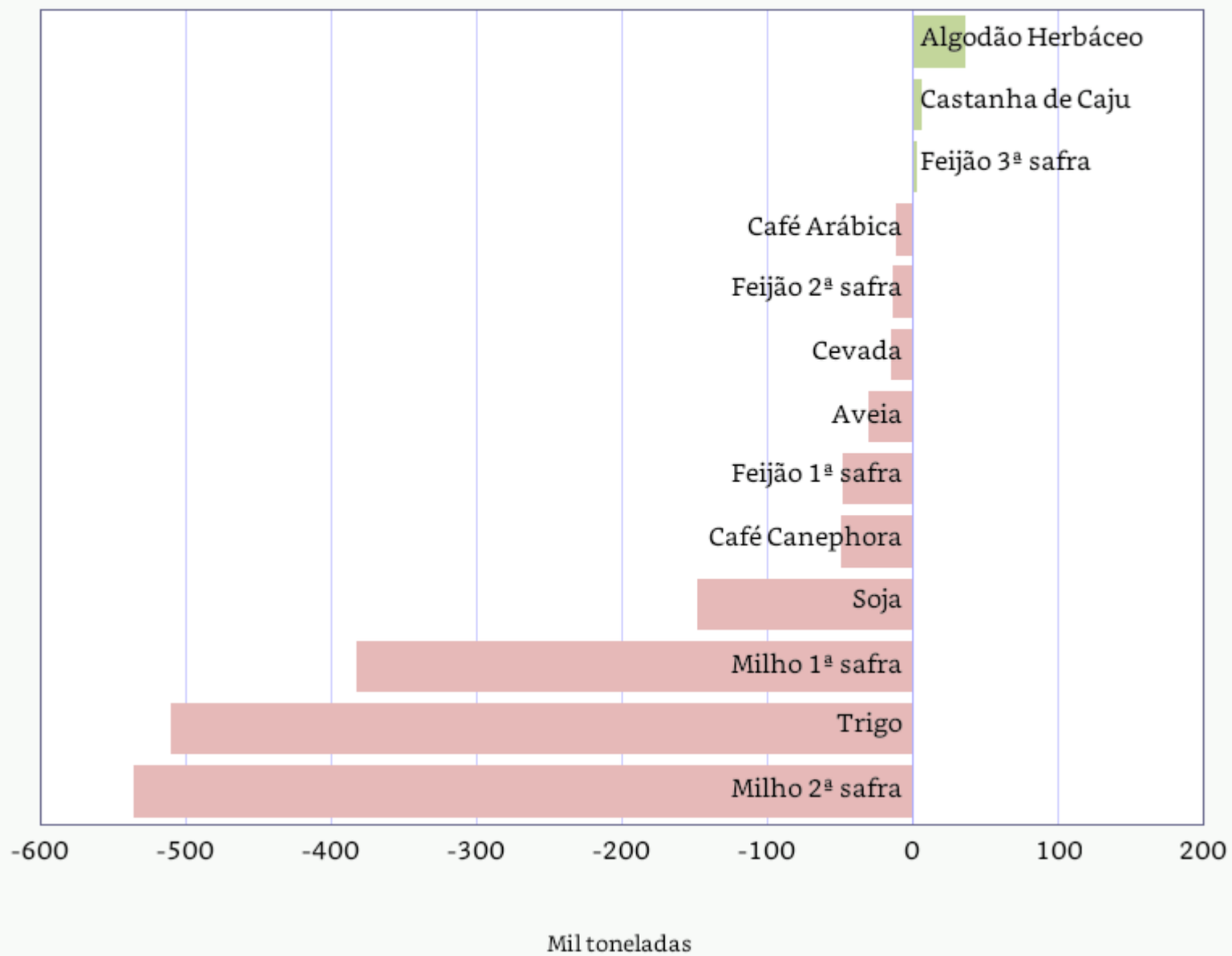
Variação percentual da Produção

Julho / Agosto 2024



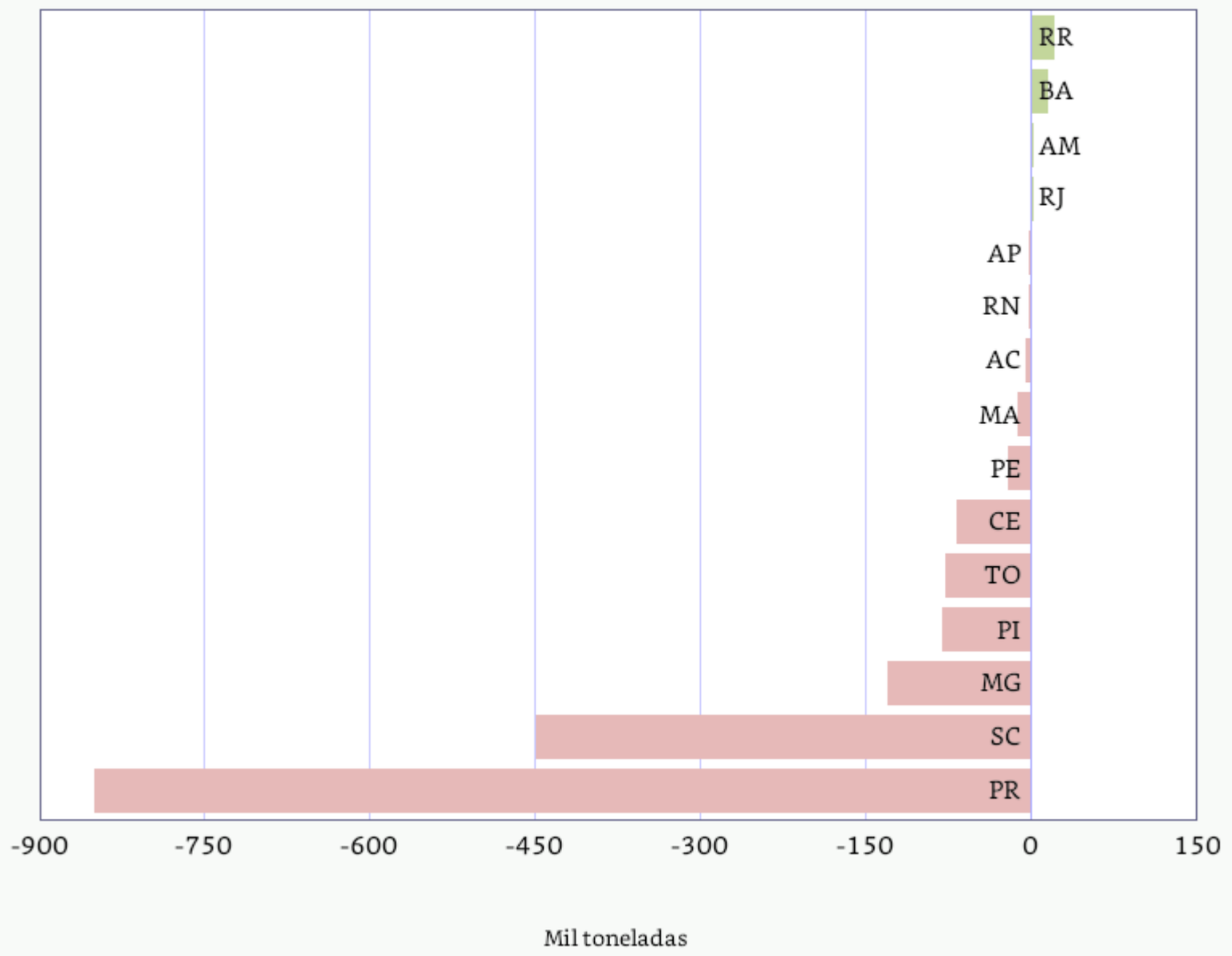
Variação absoluta da Produção

Julho / Agosto 2024



Variação absoluta da Produção por UF

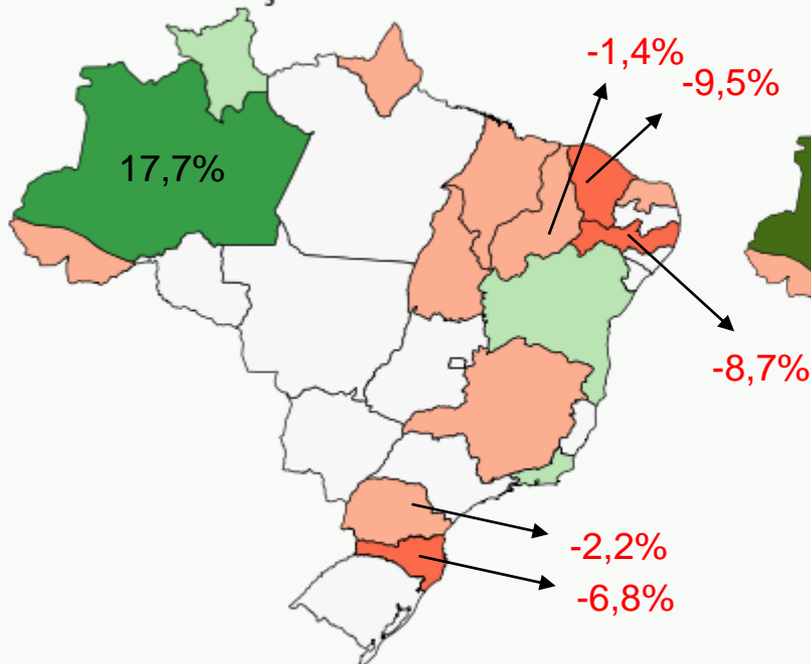
Julho / Agosto 2024



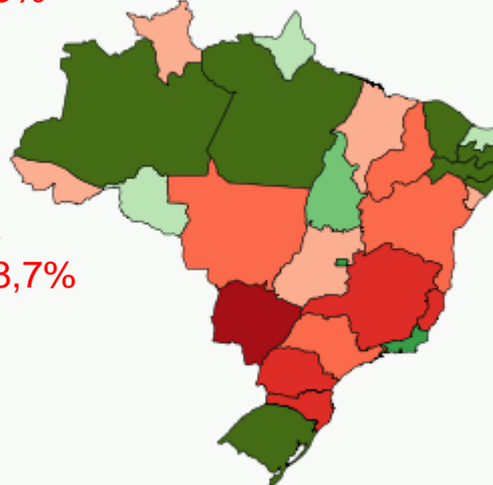
Comparativo de Produção - Total

Produção total: 296 366 852 t

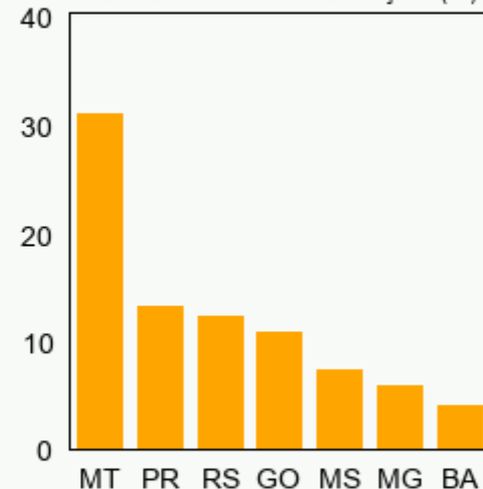
Variação mensal: -0.6%



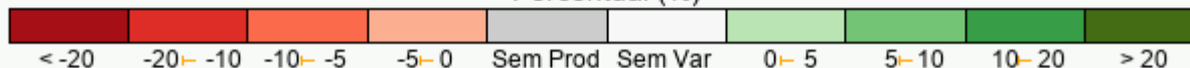
Variação anual: -6.0%



PERCENTUAL DA PRODUÇÃO (%)



Percentual (%)

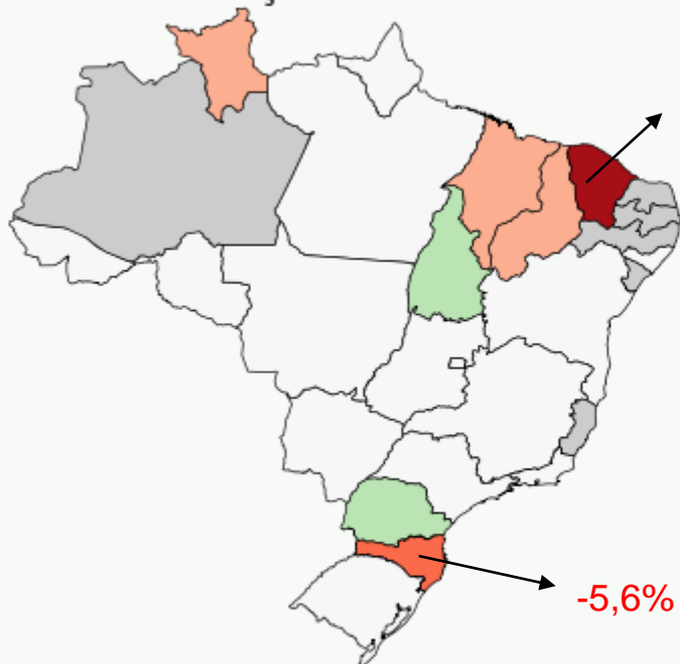


Comentários: Nos últimos meses, a falta de chuvas e o excesso de calor em algumas Unidades da Federação vêm reduzindo a estimativa da produção da 2ª safra, impactando negativamente a safra brasileira de cereais, leguminosas e oleaginosas de 2024.

Comparativo de Produção - Soja

Produção total: 145 273 017 t

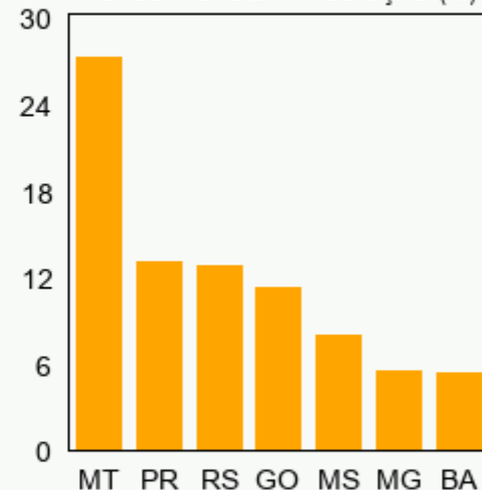
Variação mensal: -0.1%



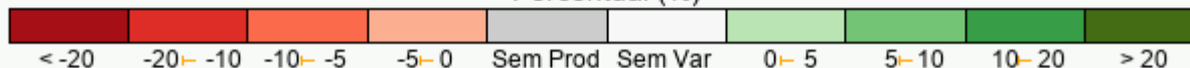
Variação anual: -4.4%



PERCENTUAL DA PRODUÇÃO (%)



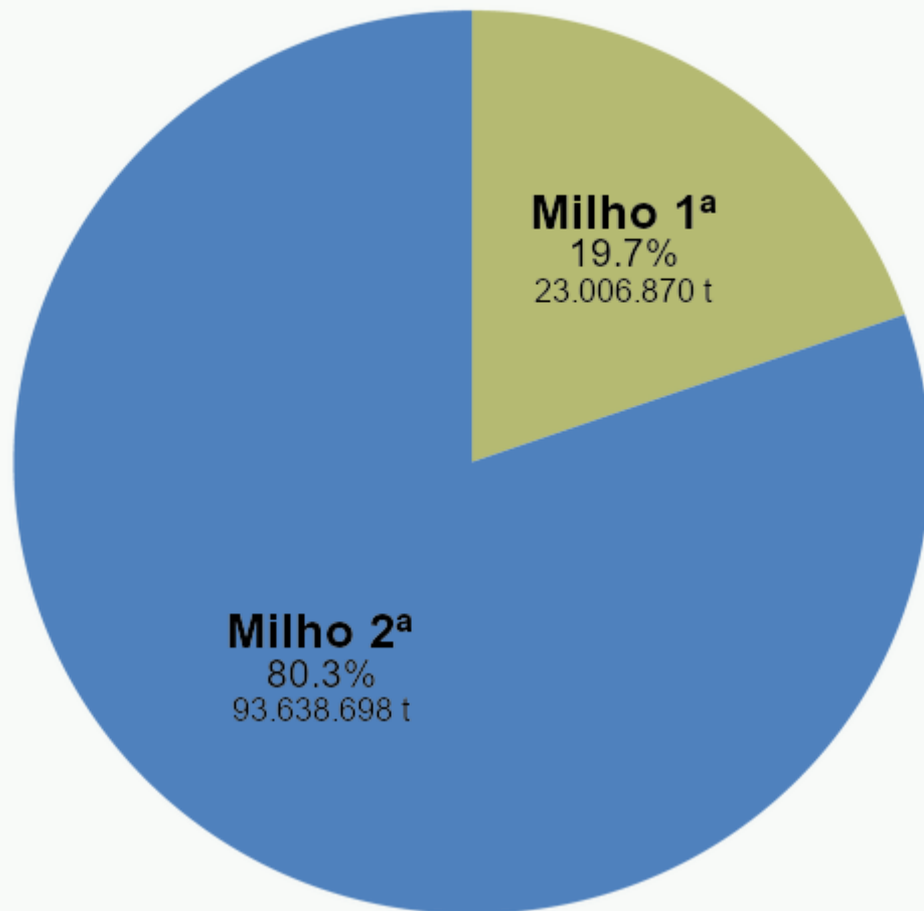
Percentual (%)



Comentários: Com a produção já colhida, a soja sofreu pequenos reajustes em julho quando comparado com o mês anterior. Contudo, em relação à produção de 2023, teve sua produção reduzida em 6,7 milhões de toneladas, impactada por problemas climáticos nas principais Unidades da Federação produtoras.

Produção de Milho - Distribuição por safras

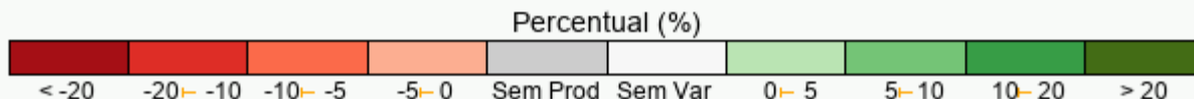
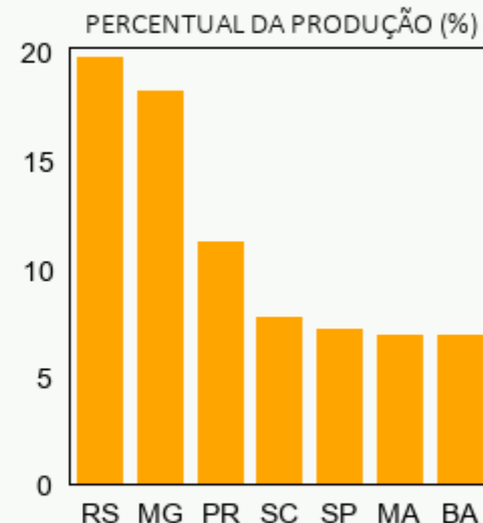
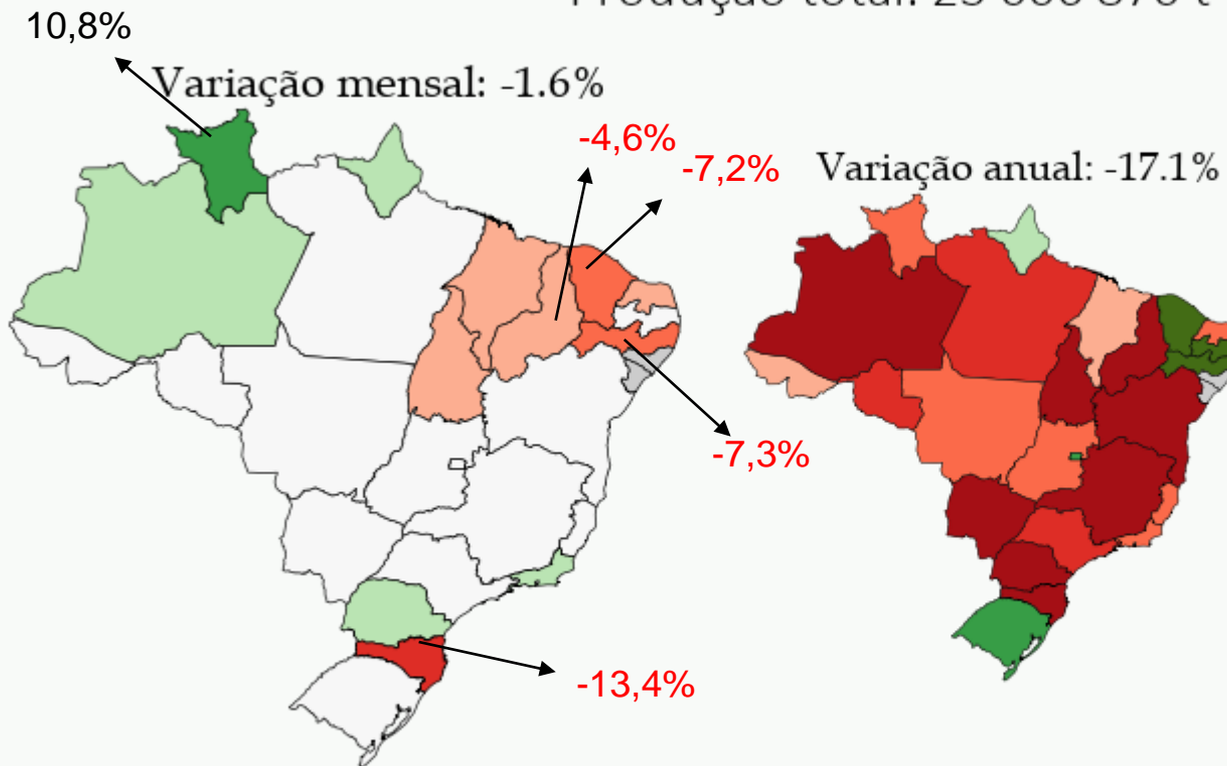
Total: 116.645.568 t → -11,0%



Comentários: A produção do milho 2ª safra vem ganhando espaço em relação à 1ª safra (cultivo de verão) nos últimos anos, em decorrência da priorização do cultivo da soja nessa época, uma vez que a oleaginosa apresenta maior liquidez e rentabilidade.

Comparativo de Produção - Milho 1ª safra

Produção total: 23 006 870 t

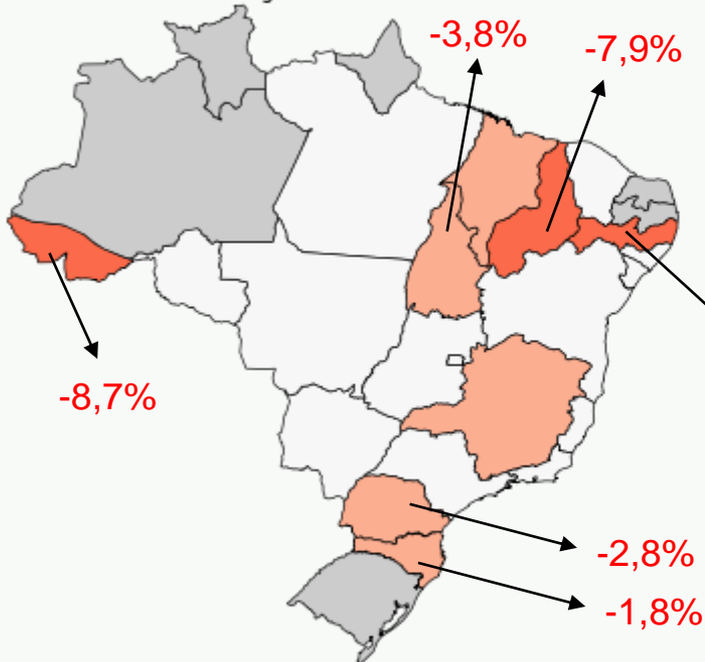


Comentários: Santa Catarina, Tocantins e alguns estados do Nordeste reduziram suas estimativas de produção para o milho cultivado no verão (1ª safra). Em relação ao volume produzido no ano anterior (2023), a queda da produção se deve aos menores investimentos nas lavouras, uma vez que os preços do produto vem caindo e aos problemas decorrentes do clima na maior parte das Unidades da Federação produtoras, além da competitividade com a soja.

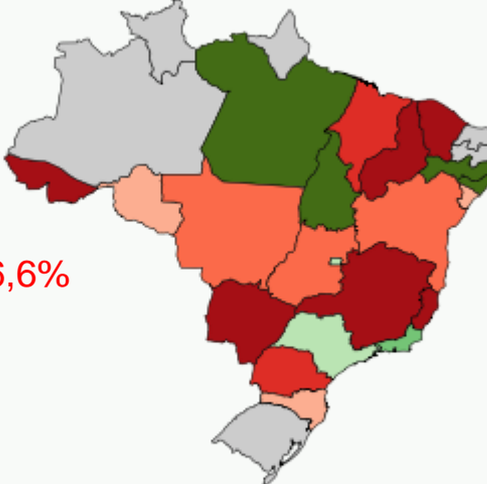
Comparativo de Produção - Milho 2ª safra

Produção total: 93 638 698 t

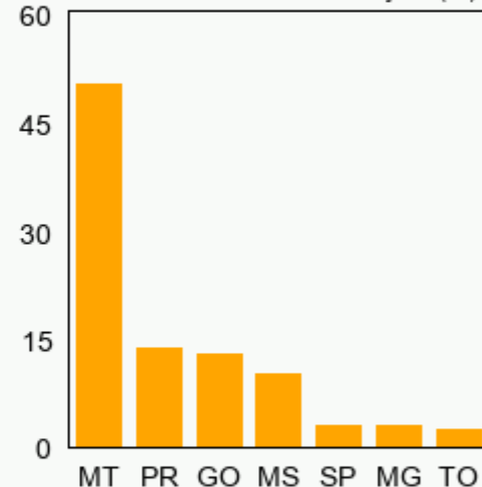
Variação mensal: -0.6%



Variação anual: -9.4%



PERCENTUAL DA PRODUÇÃO (%)



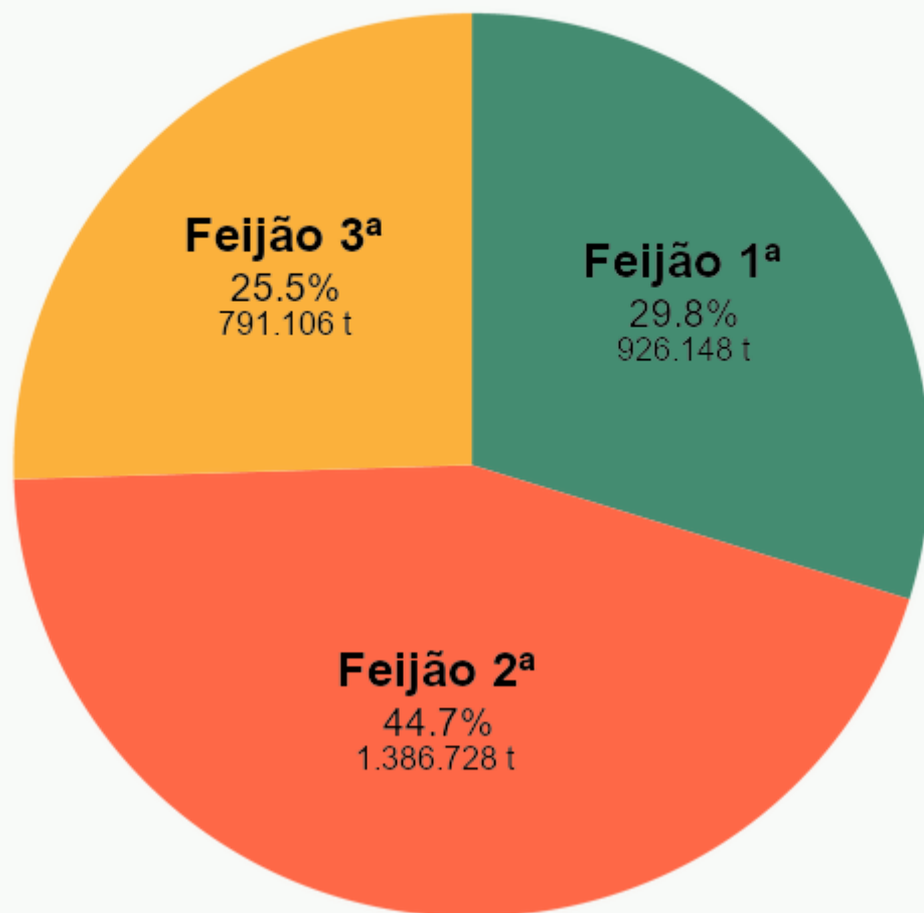
Percentual (%)



Comentários: Além dos preços do cereal, que não incentivaram o plantio na safra 2024, problemas climáticos diversos, como a falta de chuvas e ocorrência de elevadas temperaturas durante o ciclo da cultura na maioria das Unidades da Federação produtoras impactaram negativamente a produção deste ano.

Produção de Feijão - Distribuição por safras

Total: 3.103.982 t → 5,2%



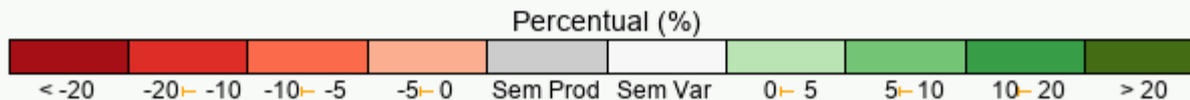
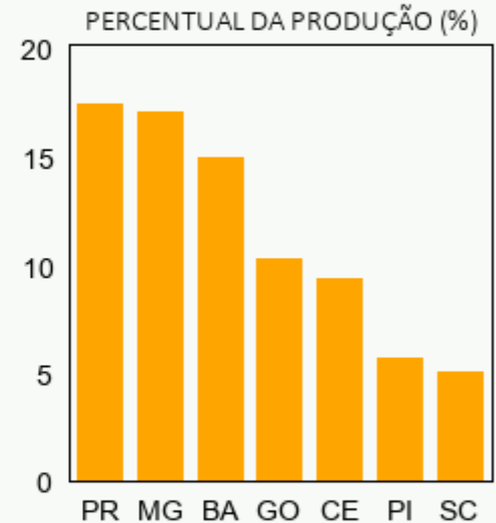
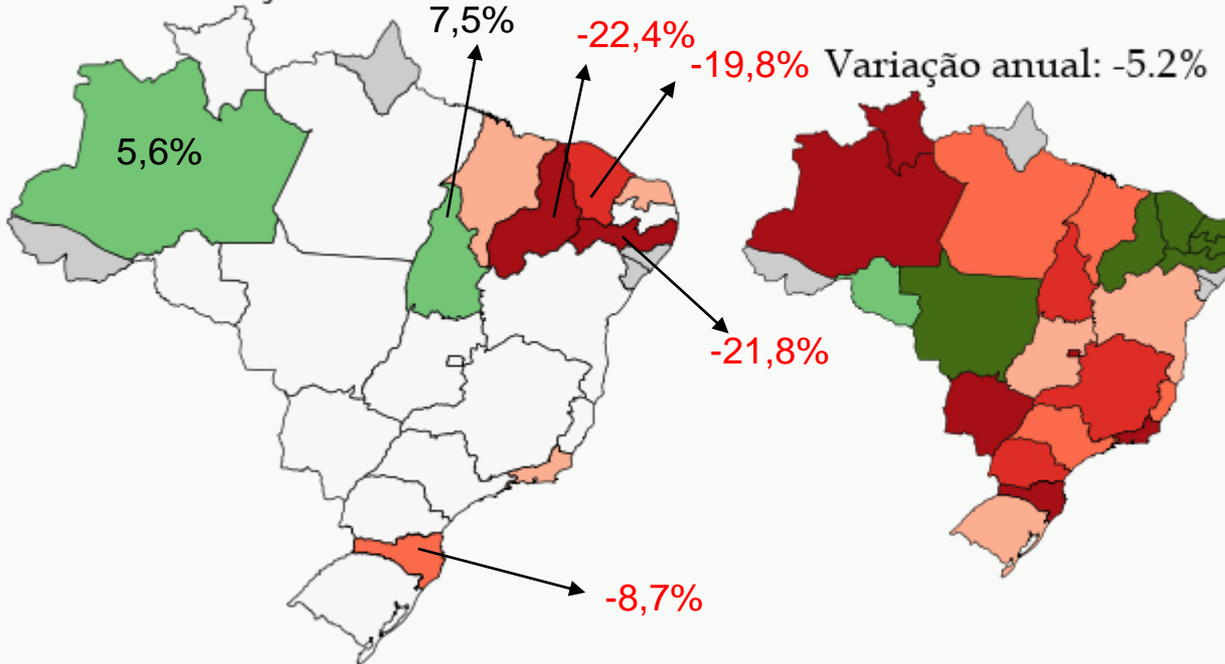
Comentários: Apesar da retração da produção mensal, a produção de feijão da safra 2024 deve atender ao consumo interno brasileiro, provavelmente não havendo a necessidade da importação do produto.

Comparativo de Produção - Feijão 1ª safra

Produção total: 926 148 t

Variação mensal: -4.8%

Variação anual: -5.2%



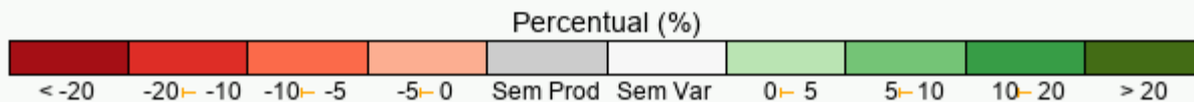
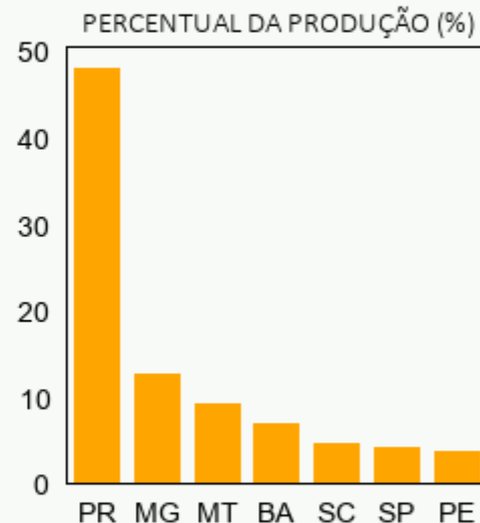
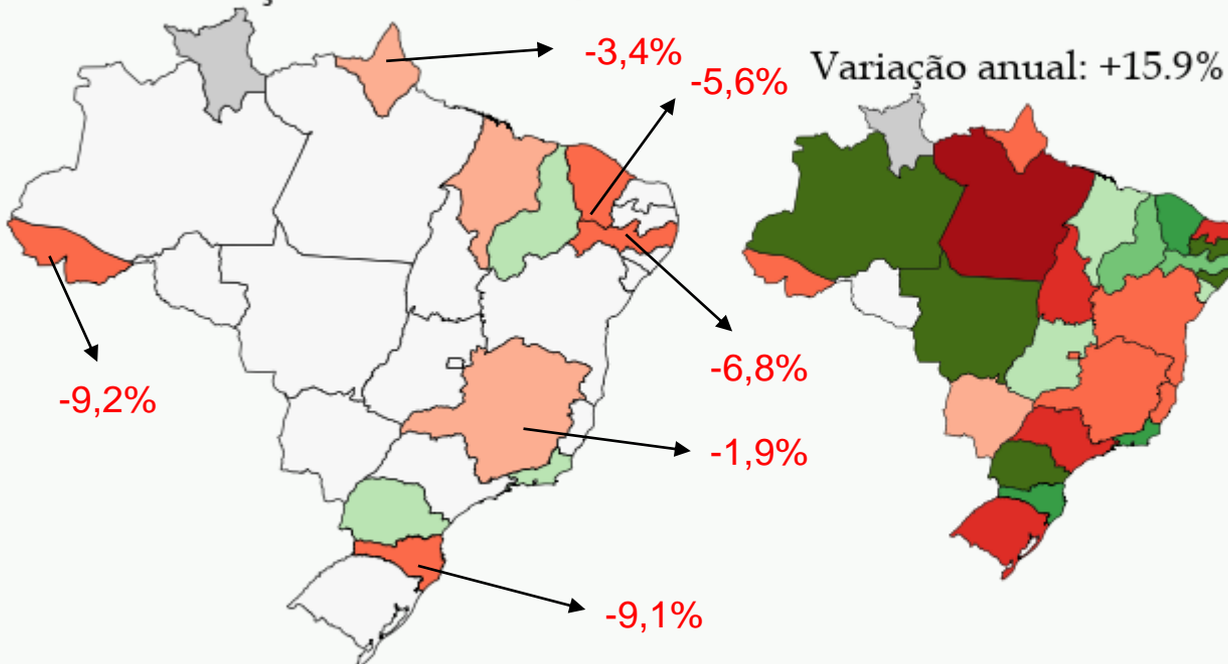
Comentários: Nos últimos anos, a produção de feijão durante a safra de verão (1ª safra) vem sendo reduzindo com os produtores priorizando o cultivo da soja devido sua maior liquides e rentabilidade.

Comparativo de Produção - Feijão 2ª safra

Produção total: 1 386 728 t

Variação mensal: -0.9%

Variação anual: +15.9%



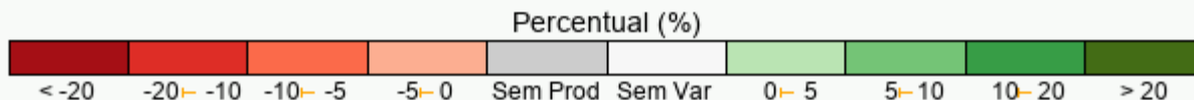
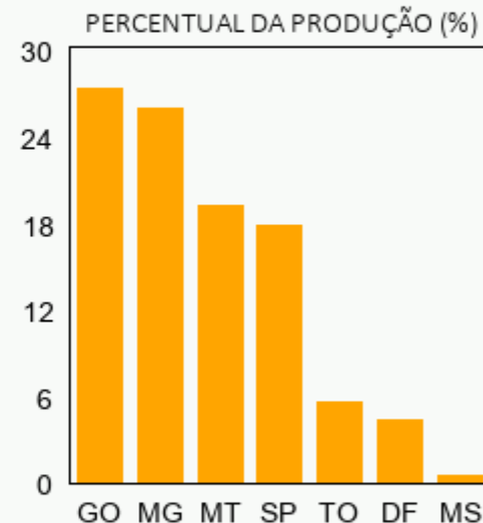
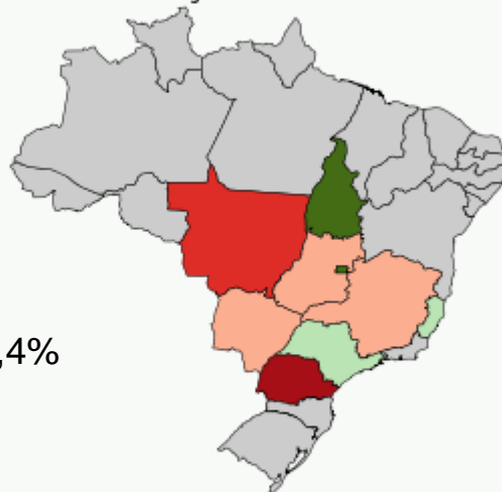
Comentários: Já a produção da 2ª safra de feijão vem ganhando espaço no País, tornando-se atualmente a principal. Embora, a estimativa tenha caído no mês, em relação a mesma safra de 2023 apresenta uma apreciável expansão (15,9%), com destaque para o Paraná que atualmente produz quase 50% da segunda safra de feijão do País.

Comparativo de Produção - Feijão 3ª safra

Produção total: 791 106 t

Variação mensal: +0.4%

Variação anual: +1.5%

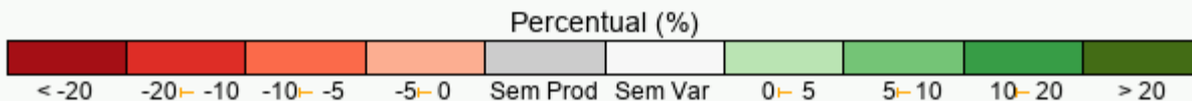
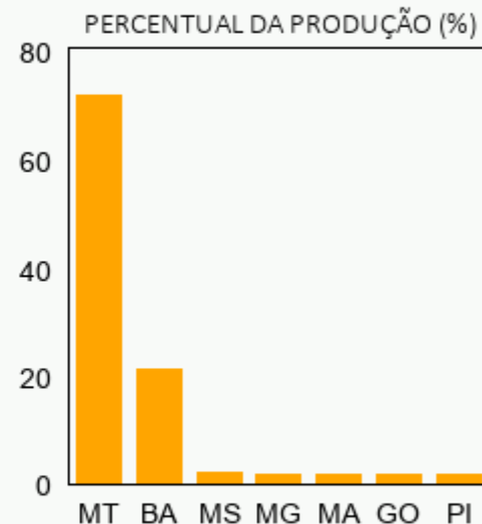
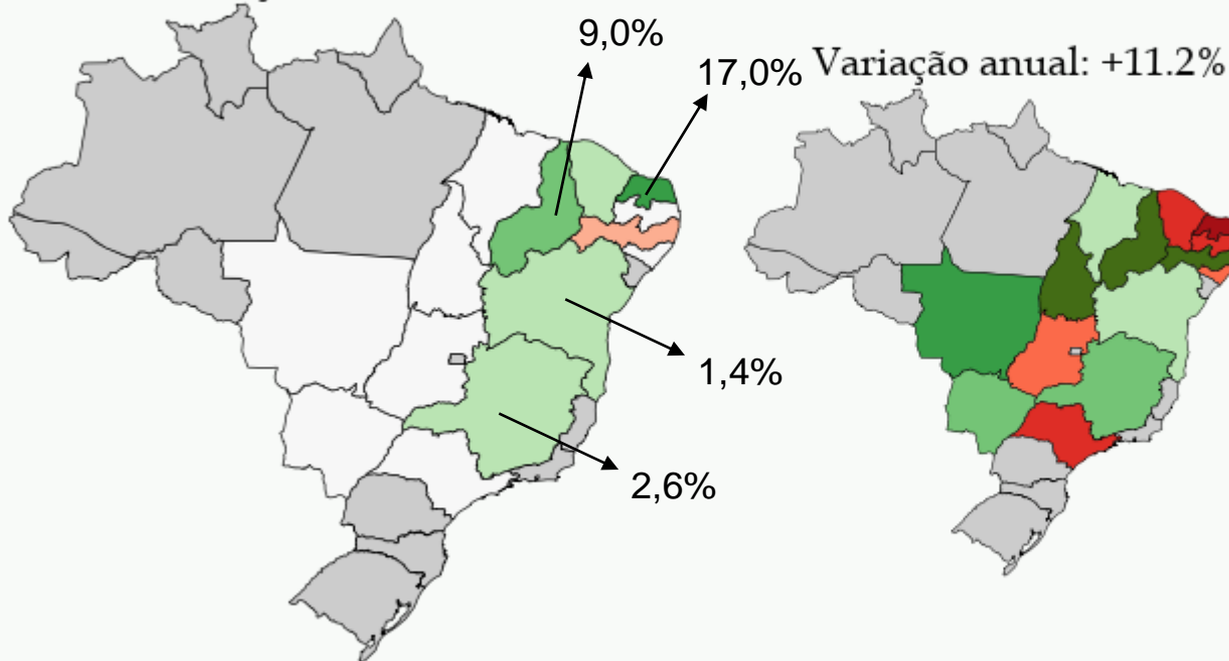


Comentários: Como os custos de produção da 3ª safra de feijão é maior, devido a necessidade do uso da irrigação, sua estimativa de produção costuma seguir a rentabilidade esperada proporcionada pelos preços do produto na época de plantio.

Comparativo de Produção - Algodão Herbáceo

Produção total: 8 602 667 t

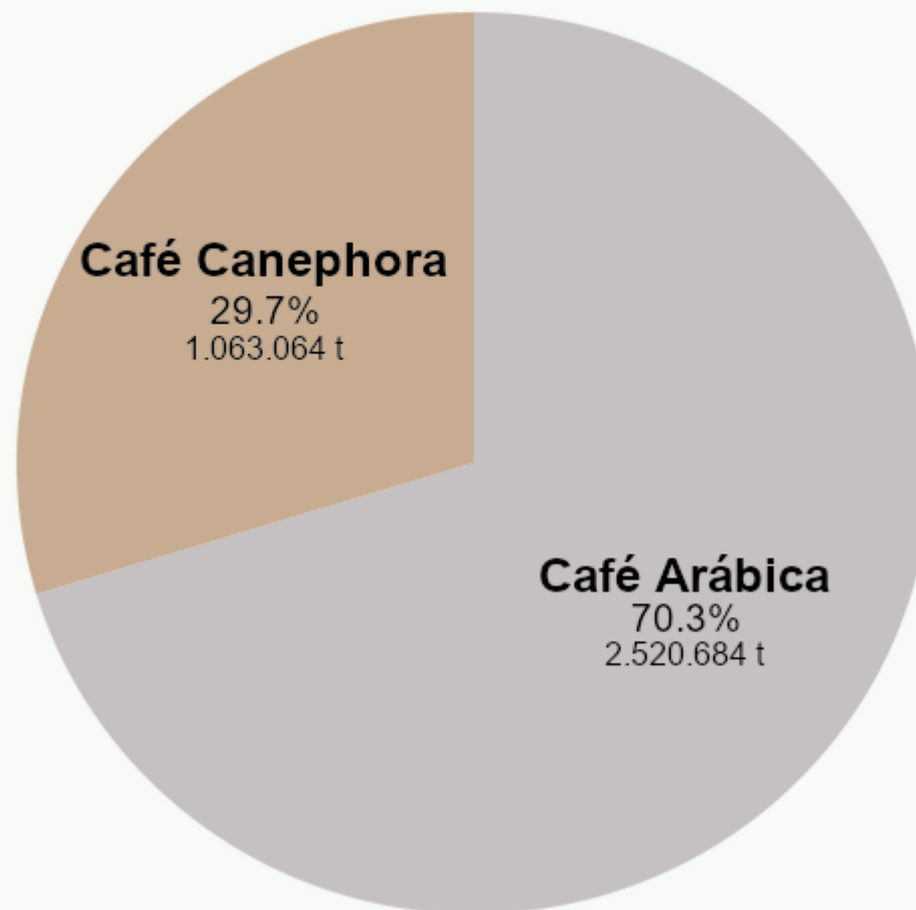
Variação mensal: +0.4%



Comentários: A produção do algodão em caroço de 2024 é recorde da série histórica do IBGE, respondendo aos mais recentes esforços dos produtores brasileiros que aumentaram os investimentos e a tecnologia utilizada nas lavouras.

Produção de Café - Distribuição por safras

Total: 3.583.748 t → 4,8%

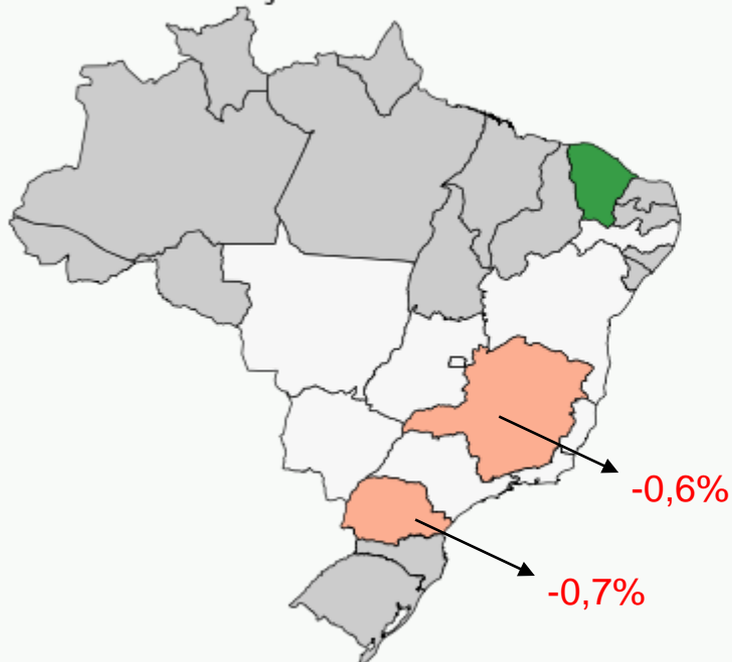


Comentários: Assim como em 2023, o clima tem contribuído com a produção brasileira de café, o que tem também melhorado a qualidade e, conseqüentemente, estimulado as exportações do produto.

Comparativo de Produção - Café Arábica

Produção total: 2 520 684 t

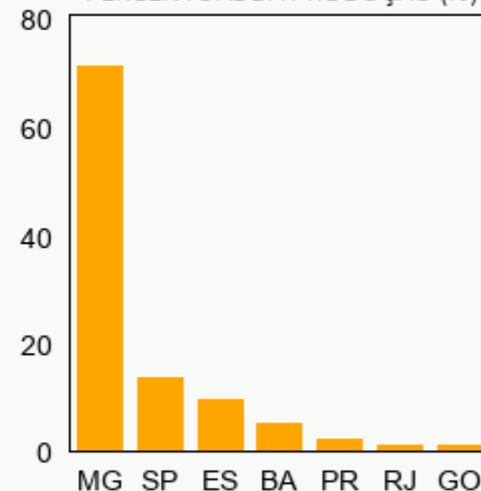
Variação mensal: -0.4%



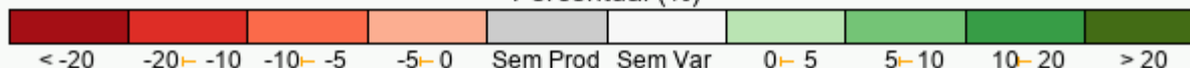
Variação anual: +6.5%



PERCENTUAL DA PRODUÇÃO (%)



Percentual (%)

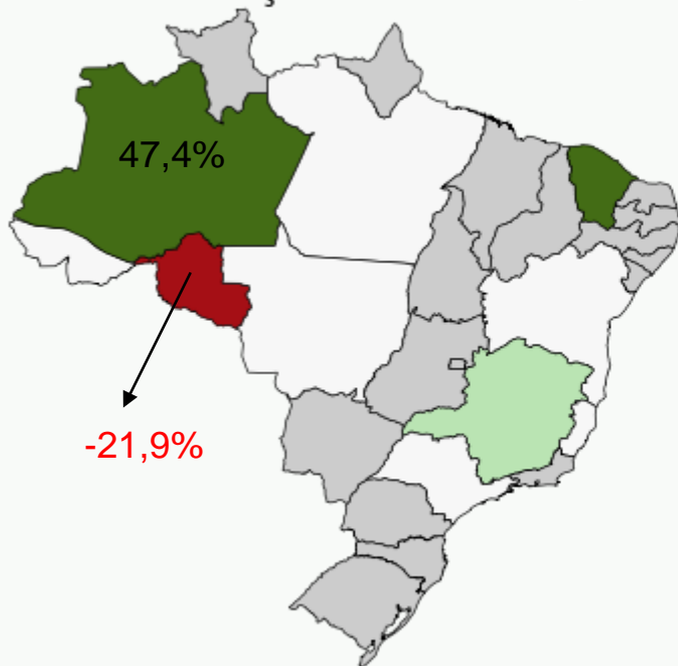


Comentários: Como a safra 2024 do café arábica é de bienalidade positiva e o clima beneficiou as lavouras nas principais Unidades da Federação produtoras, a produção apresenta um crescimento satisfatório em relação ao volume colhido em 2023, ano em que o País, apesar da bienalidade negativa, também colheu uma safra boa do produto, fazendo com que a base de comparação desse ano seja elevada.

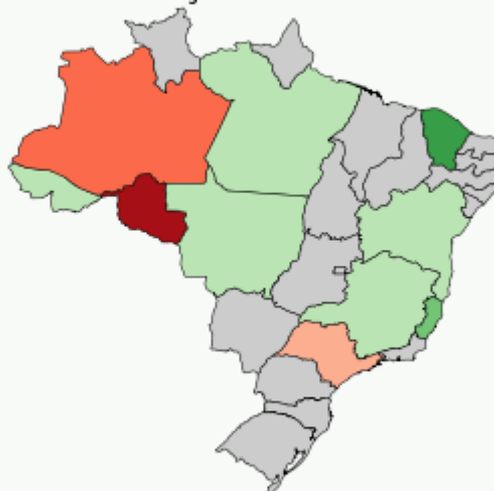
Comparativo de Produção - Café Canephora

Produção total: 1 063 064 t

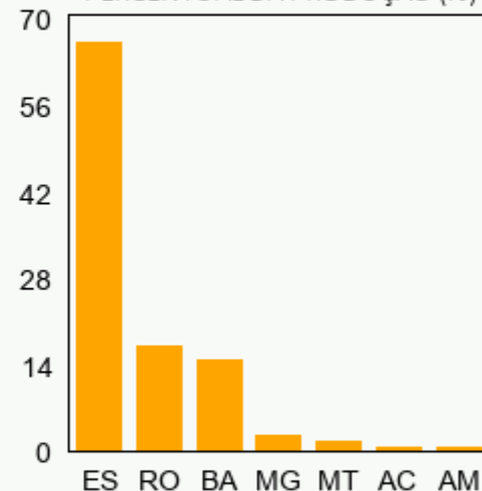
Variação mensal: -4.4%



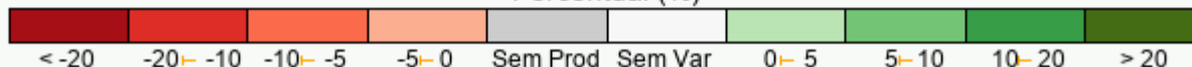
Variação anual: +1.2%



PERCENTUAL DA PRODUÇÃO (%)



Percentual (%)

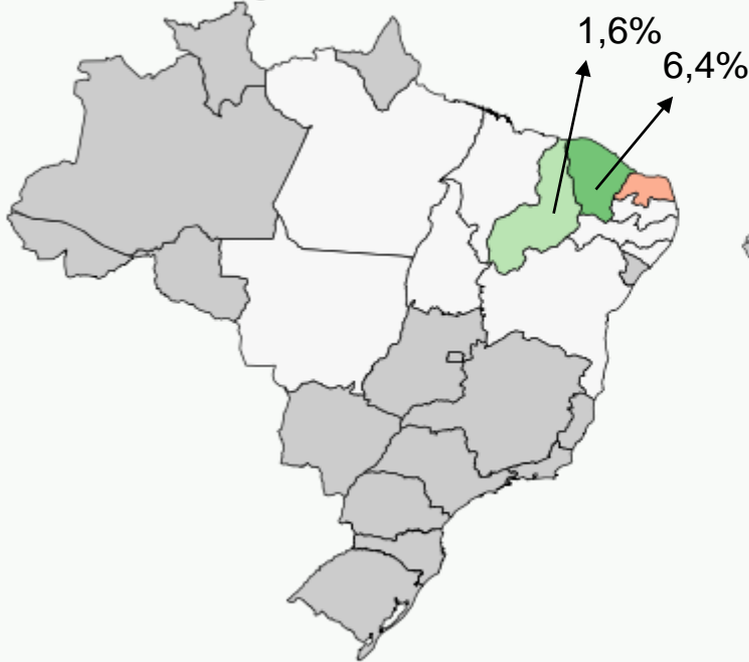


Comentários: Reavaliações negativas de área em alguns municípios produtores de Rondônia em agosto repercutiram na estimativa da produção do café robusta nesse Estado. Contudo, a produção ainda cresce 1,2% em relação ao volume produzido em 2023. Como os preços do produto estão elevados, quando comparados com 2023, a rentabilidade dos produtores com o produto apresenta considerável melhora.

Comparativo de Produção - Castanha de Caju

Produção total: 151 227 t

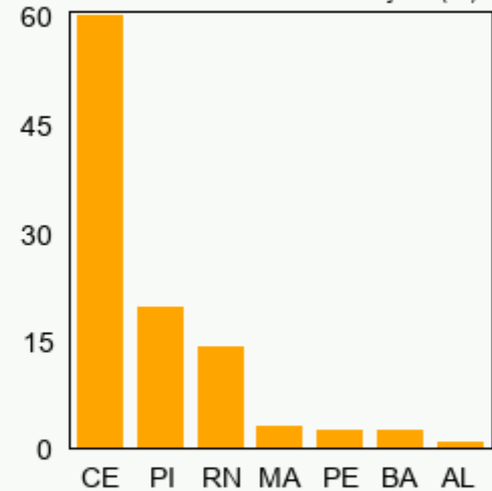
Variação mensal: +4.1%



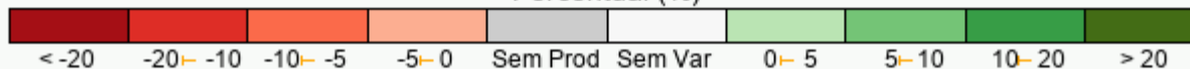
Variação anual: +29.4%



PERCENTUAL DA PRODUÇÃO (%)



Percentual (%)

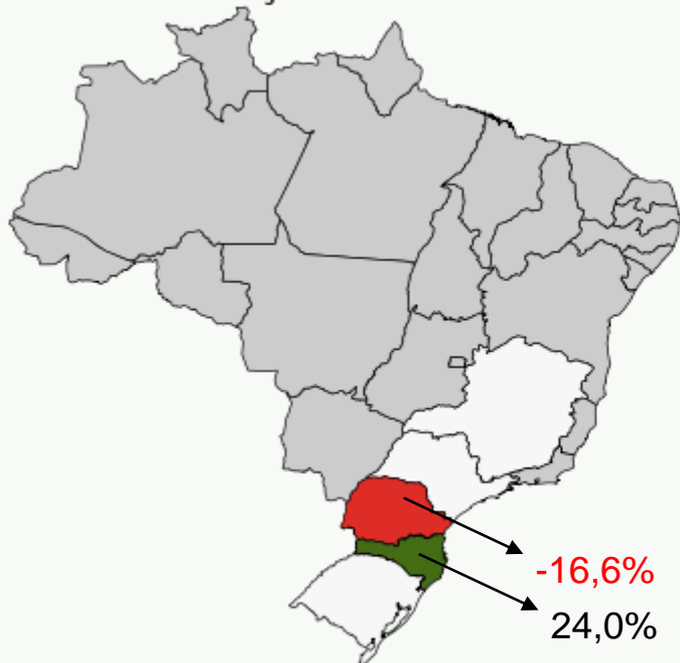


Comentários: Em agosto houve aumentos nas estimativas da produção no Ceará, maior produtor brasileiro de castanha-de-caju e Piauí, segundo maior produtor, enquanto no Rio Grande do Norte houve queda. Contudo, em relação a 2023, a produção apresenta um crescimento de 29,4%. Houve aumentos na área colhida (4,2%) e na produtividade dos cajueiros (24,4%).

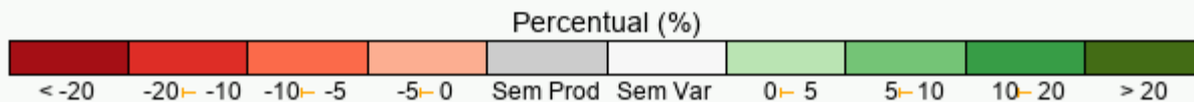
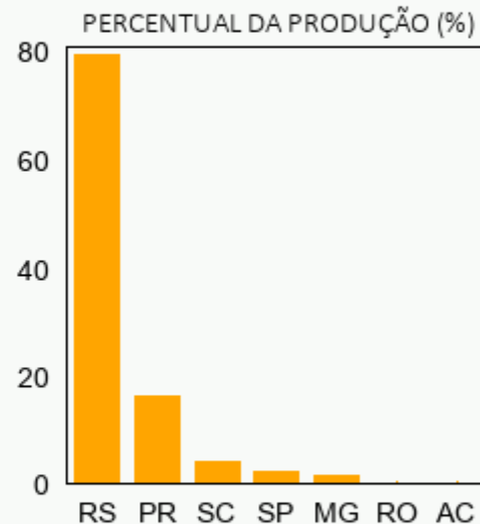
Comparativo de Produção - Aveia

Produção total: 1 215 267 t

Variação mensal: -2.4%



Variação anual: +36.0%

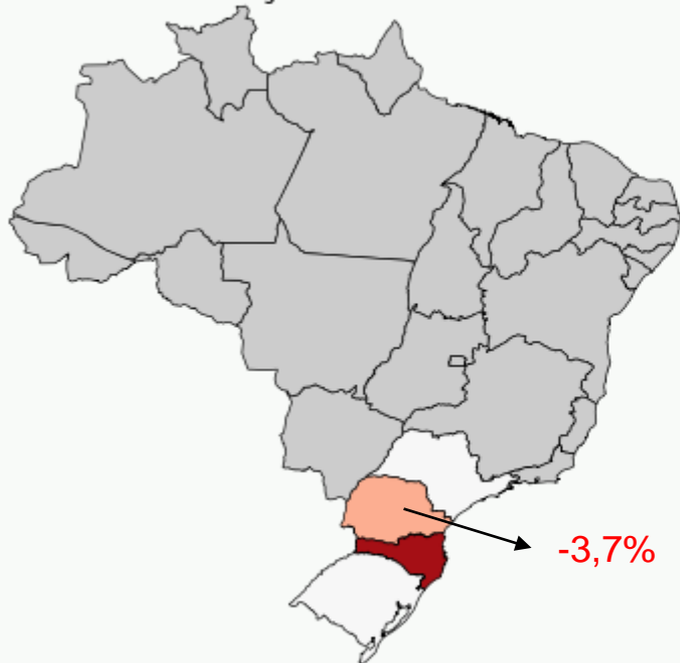


Comentários: Embora em agosto, quando comparado com o mês anterior, os produtores paranaenses tenha estimada uma queda na produção da aveia, em relação a 2023, a estimativa da produção apresenta um crescimento de 36%. Contudo, esse resultado se deve à fraca base de comparação do ano anterior, quando a produção de inverno foi severamente prejudicada pelo clima na Região Sul.

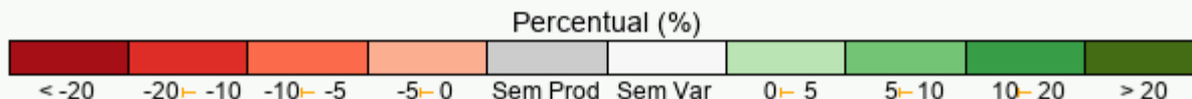
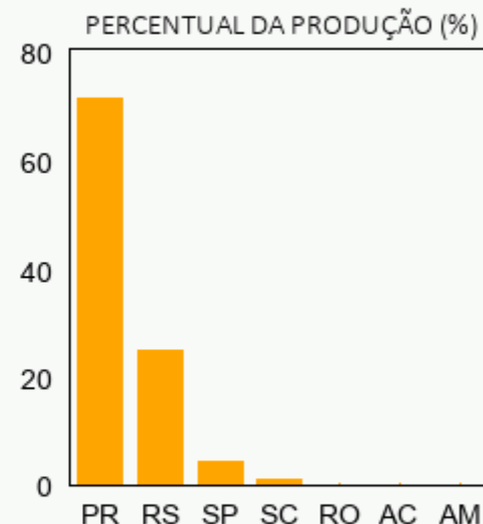
Comparativo de Produção - Cevada

Produção total: 467 933 t

Variação mensal: -2.9%



Variação anual: +23.3%

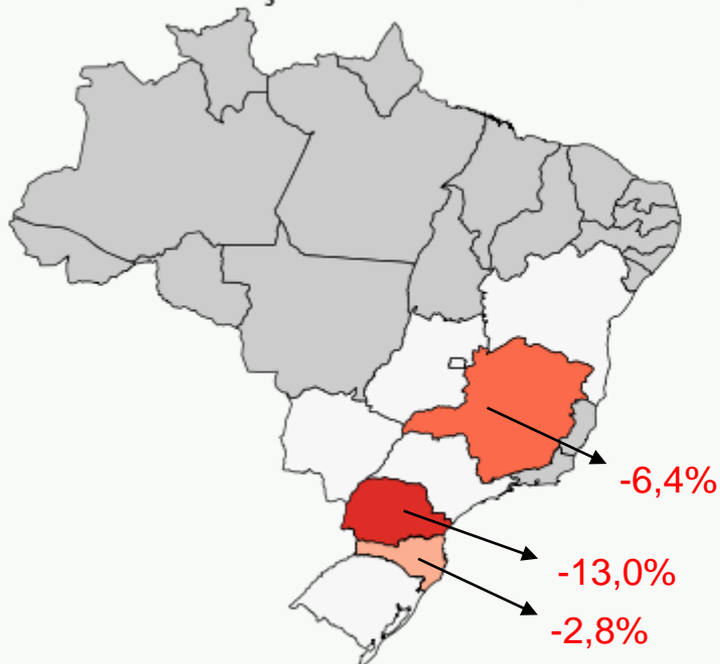


Comentários: Embora em agosto, quando comparado com o mês anterior, os produtores paranaenses e catarinenses tenham estimado uma queda na produção da cevada, em relação a 2023, a estimativa da produção apresenta um crescimento de 23,3%. Contudo, esse resultado se deve à fraca base de comparação do ano anterior, quando a produção de inverno foi severamente prejudicada pelo clima na Região Sul.

Comparativo de Produção - Trigo

Produção total: 9 002 285 t

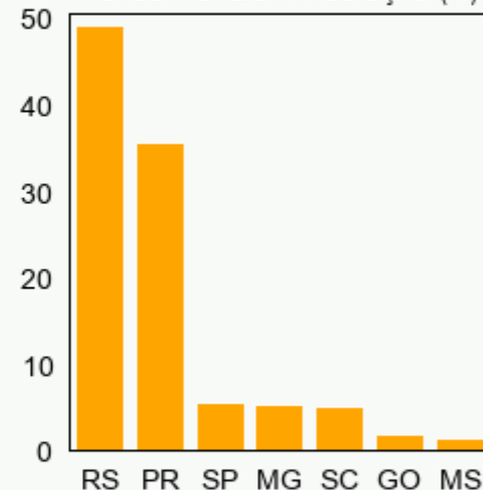
Variação mensal: -5.4%



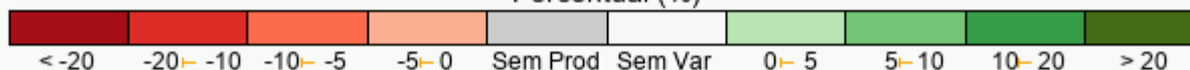
Variação anual: +16.1%



PERCENTUAL DA PRODUÇÃO (%)



Percentual (%)



Comentários: Embora em agosto, quando comparado com o mês anterior, os produtores paranaenses e catarinenses tenham estimado uma queda na produção do trigo, em relação a 2023, a estimativa da produção apresenta um crescimento de 16,1%. Contudo, esse resultado se deve à fraca base de comparação do ano anterior, quando a produção de inverno foi severamente prejudicada pelo clima na Região Sul.

Os dados do LSPA estão
disponíveis na INTERNET
através do endereço

www.ibge.gov.br

ou

www.sidra.ibge.gov.br