

Diretoria de Pesquisas - COAGRO/GEAGRI

LSPA

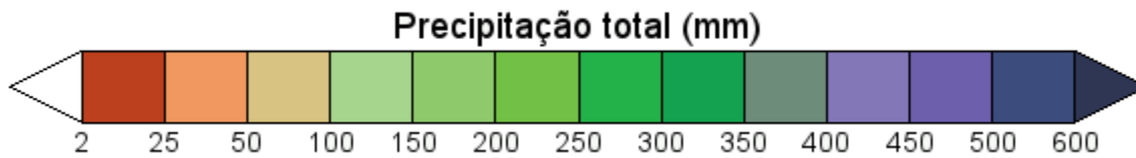
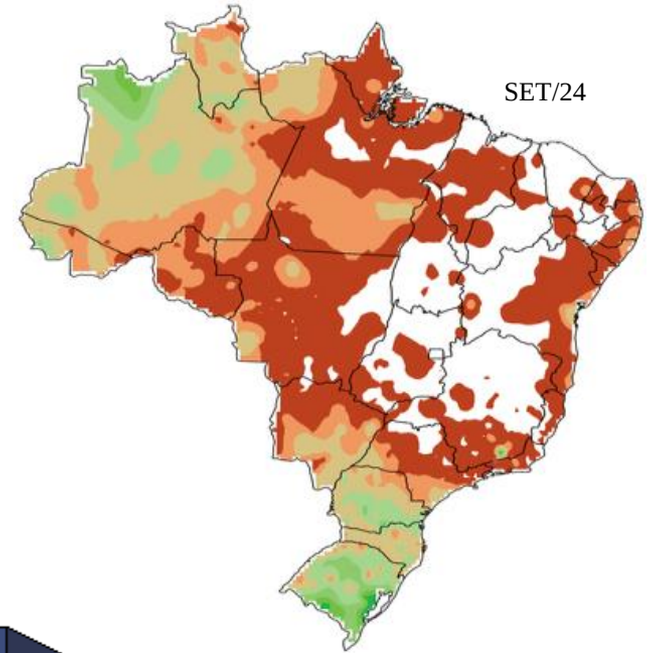
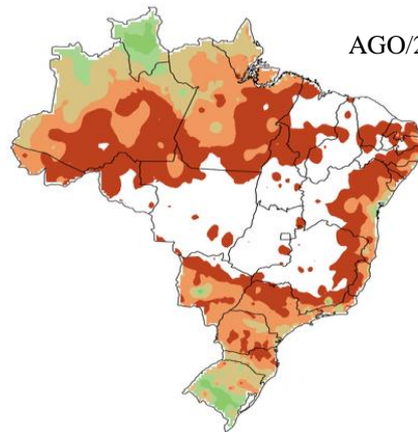
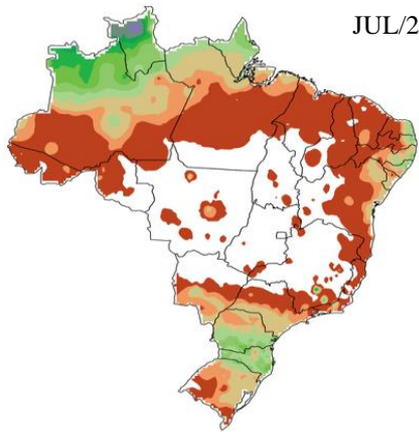
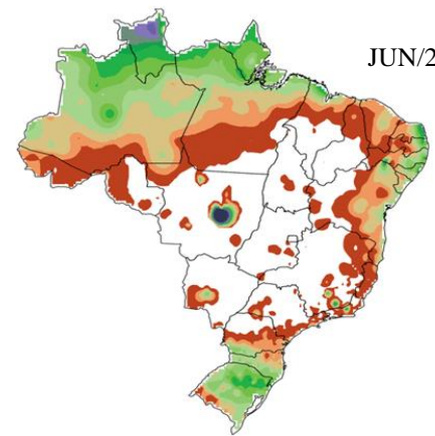
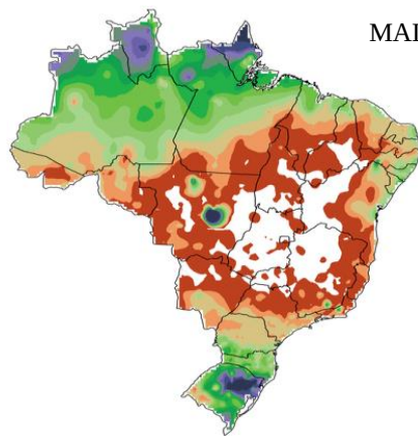
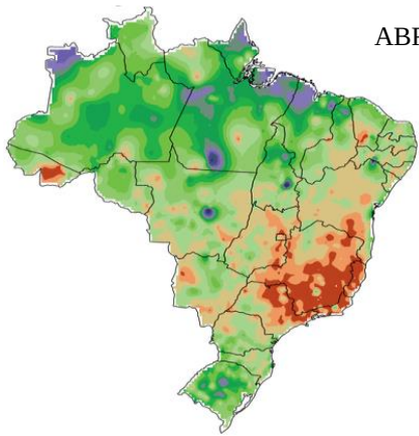
Setembro de 2024

Levantamento Sistemático da Produção Agrícola

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

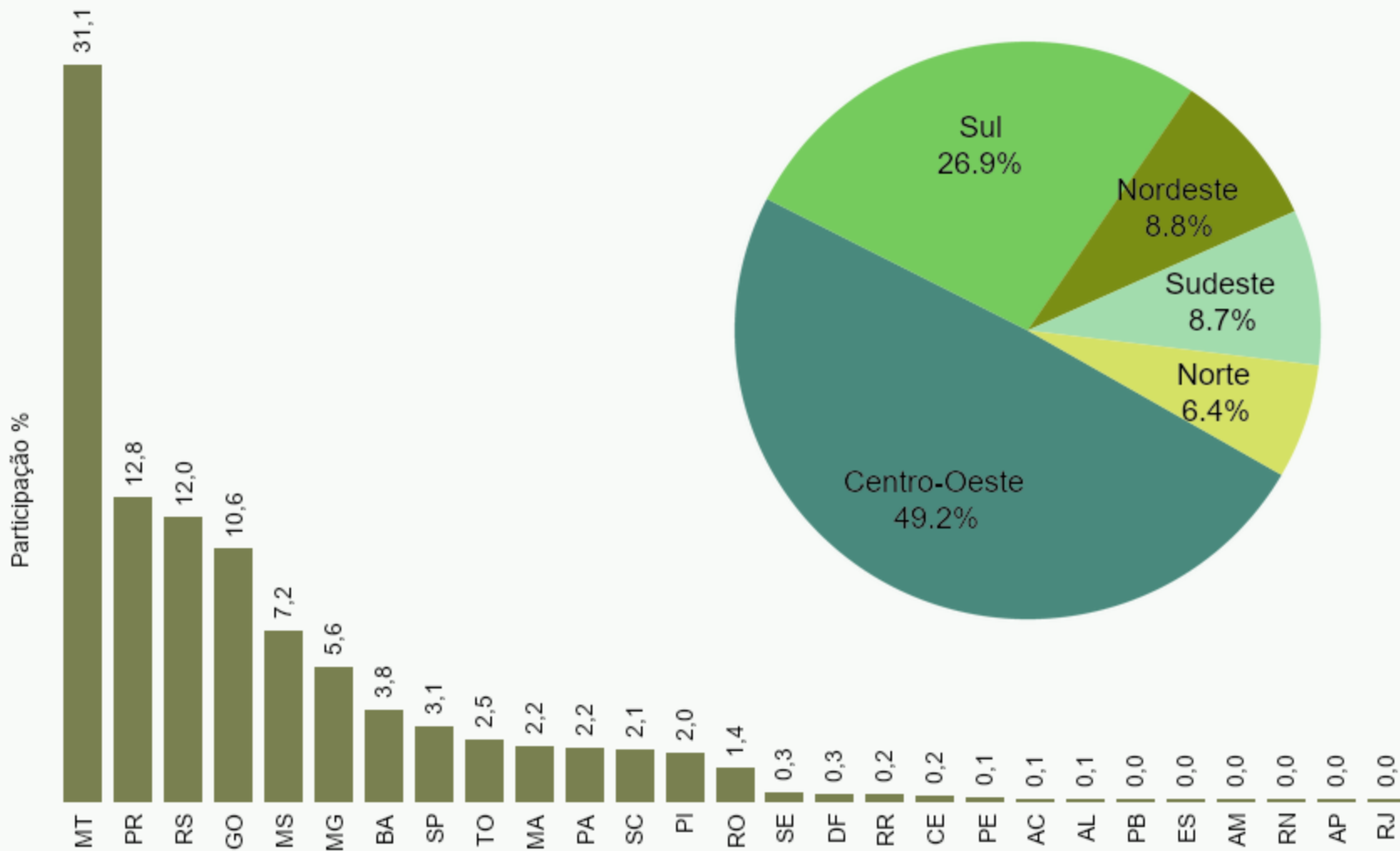
Cereais, leguminosas e oleaginosas - Total Brasil





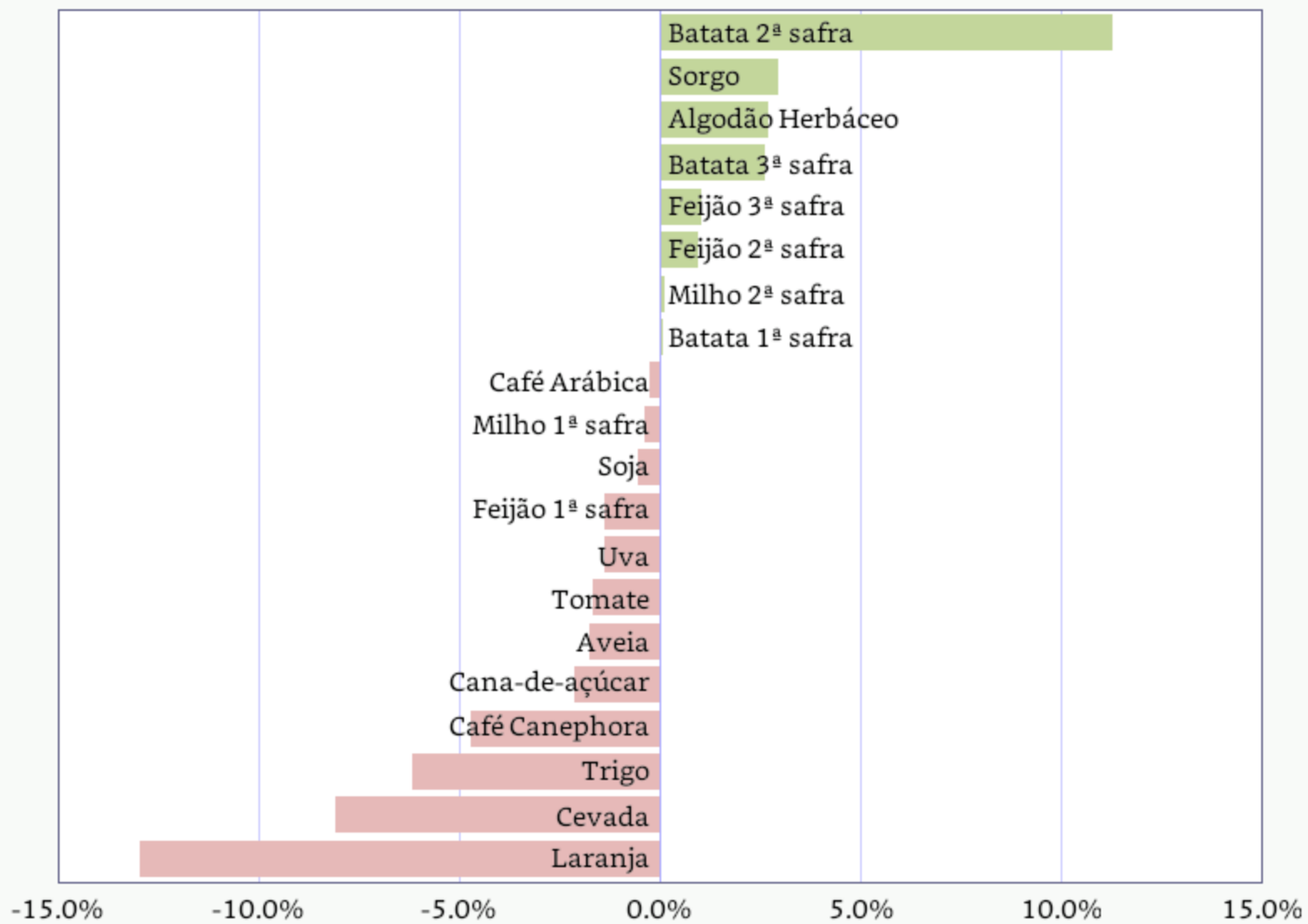
Cereais, leguminosas e oleaginosas

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



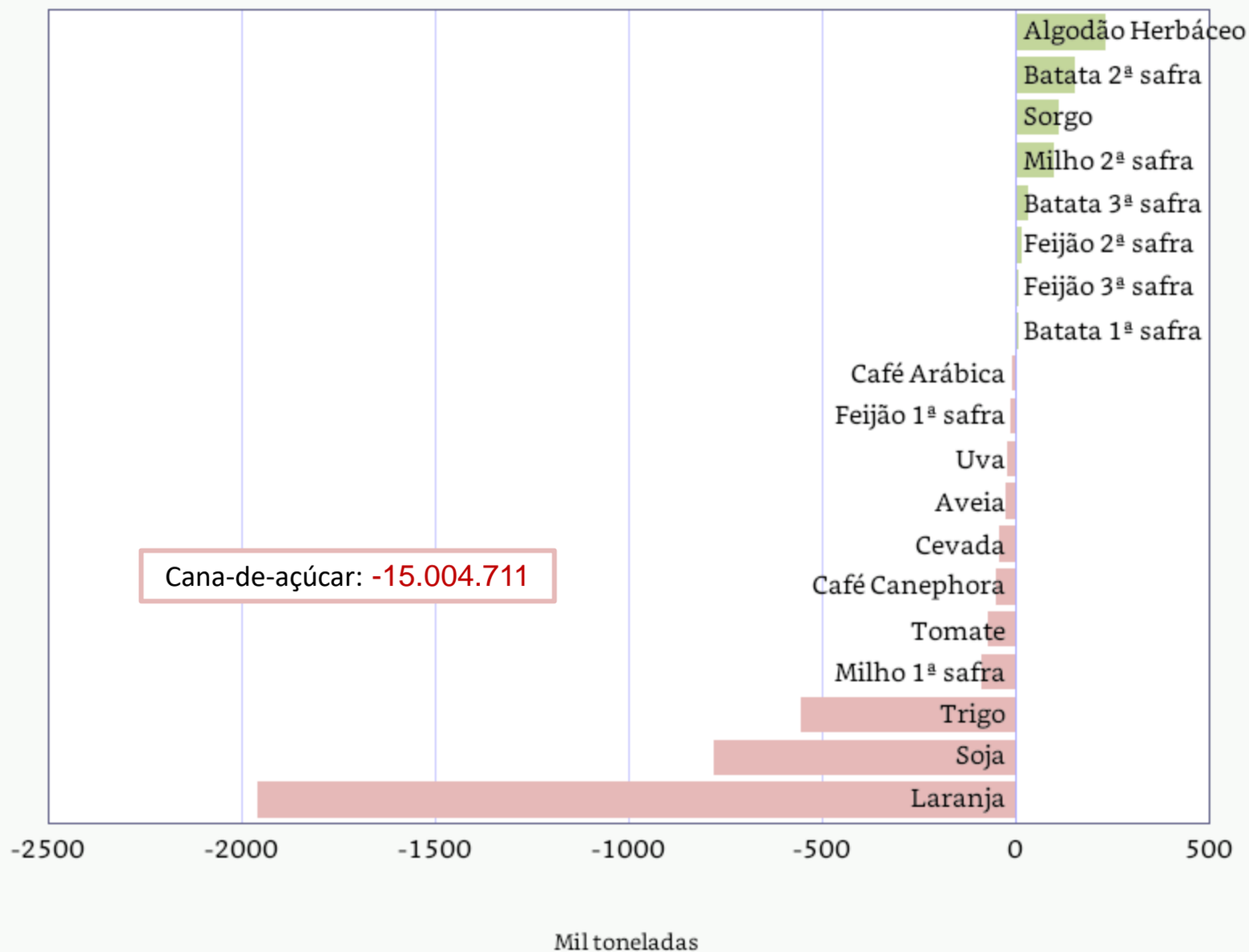
Variação percentual da Produção

Agosto / Setembro 2024



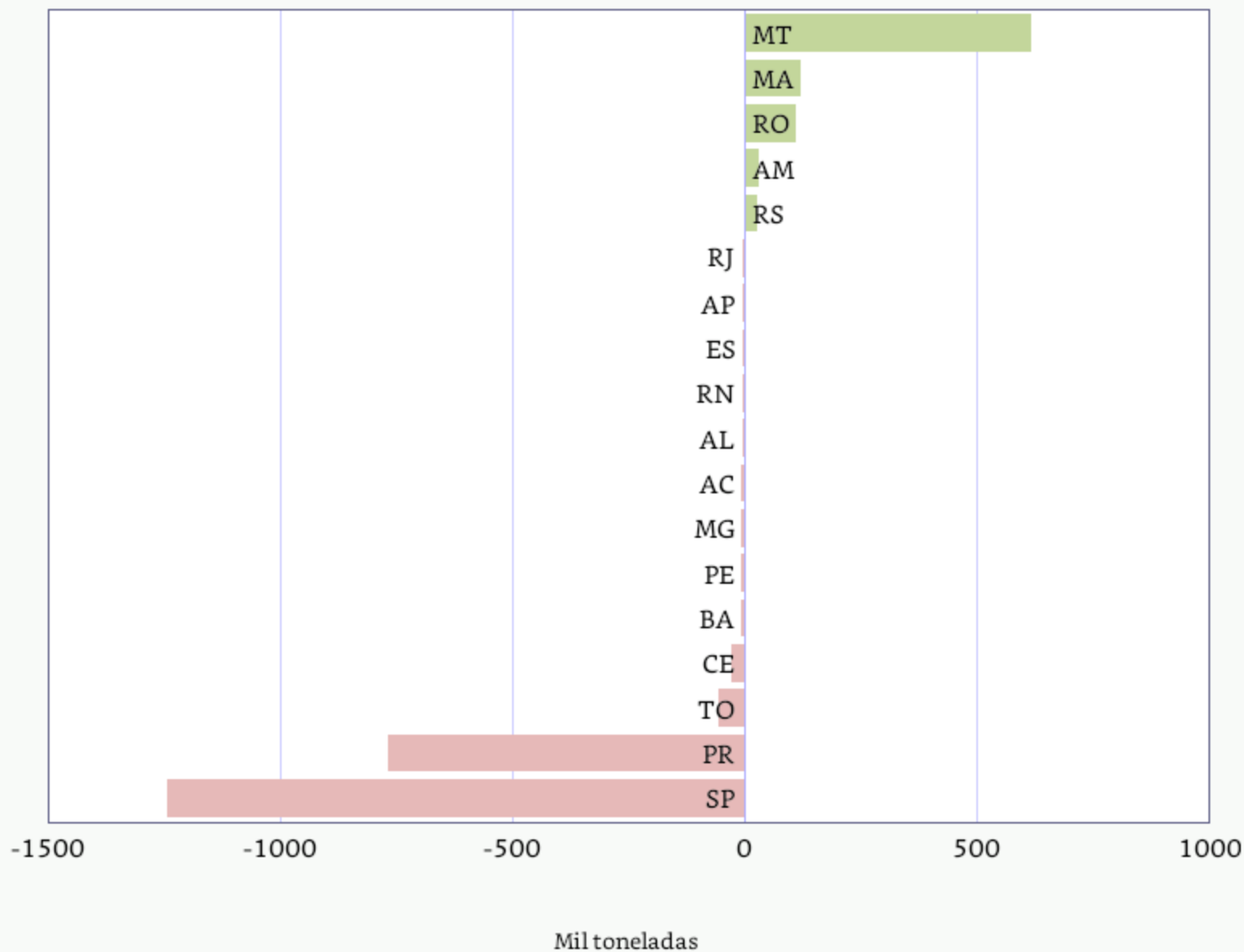
Varição absoluta da Produção

Agosto / Setembro 2024



Variação absoluta da Produção por UF

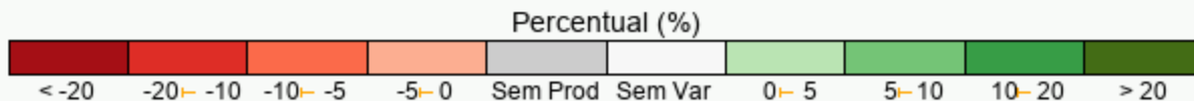
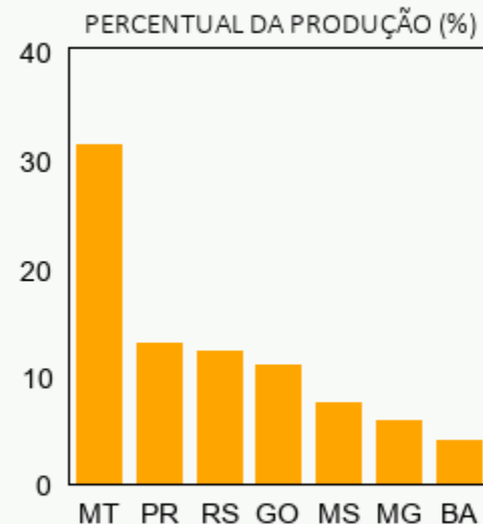
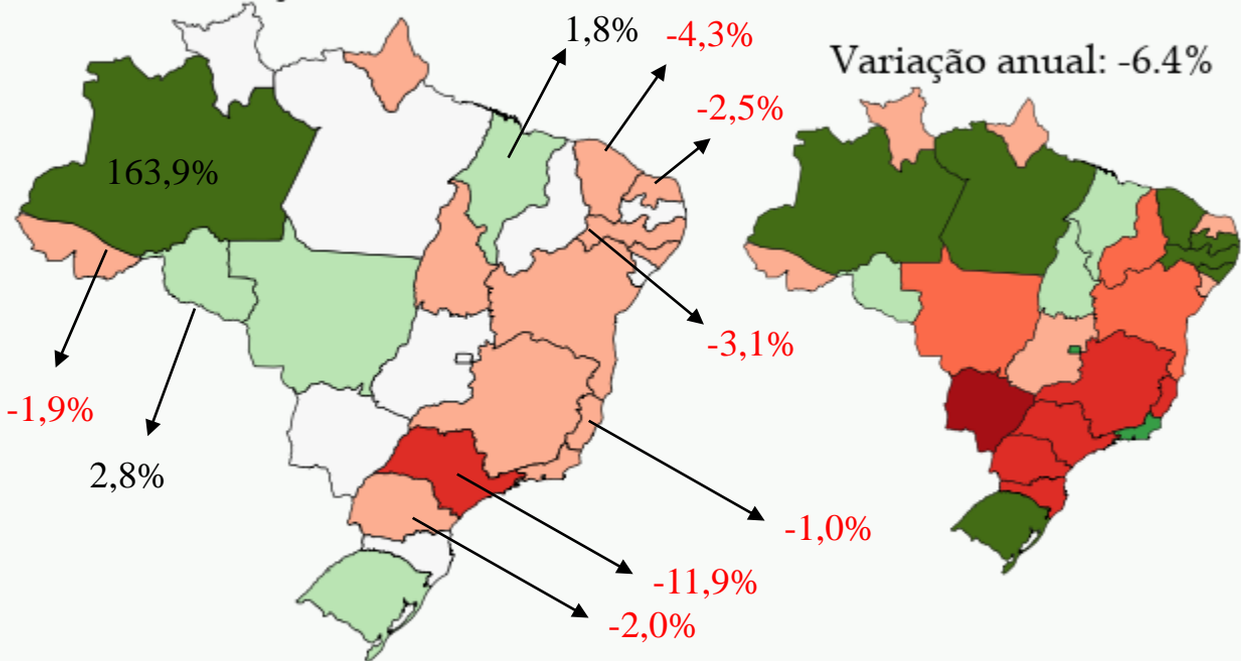
Agosto / Setembro 2024



Comparativo de Produção - Total

Produção total: 295 146 619 t

Variação mensal: -0.4%



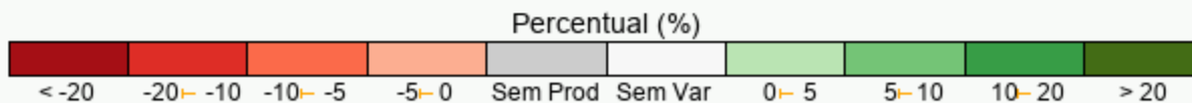
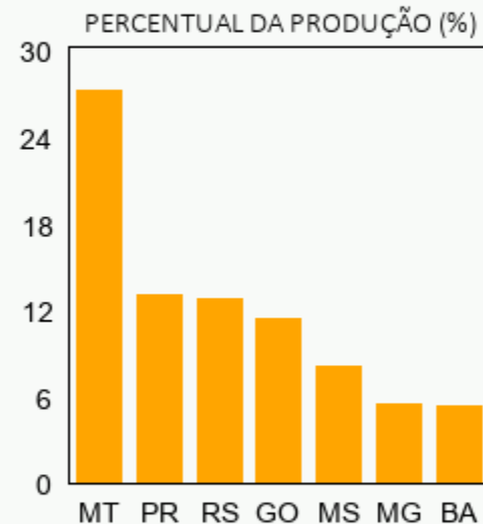
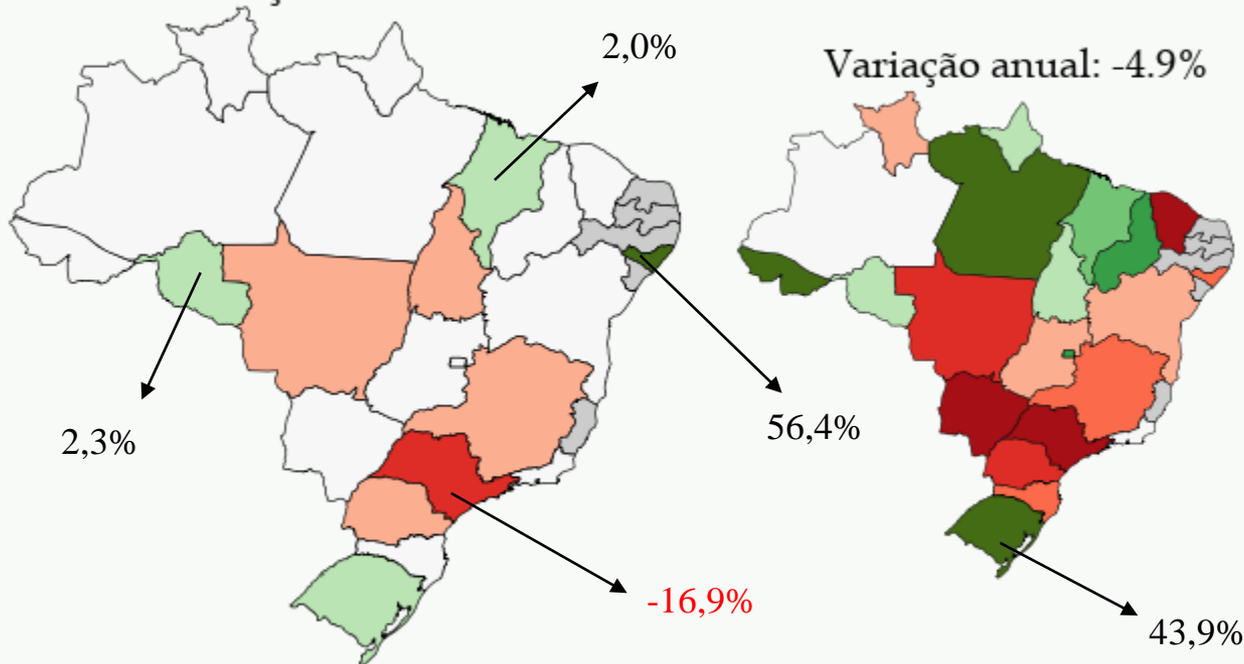
Comentários: Problemas climáticos nas principais Unidades da Federação produtoras foram os responsáveis pelo declínio na produção grãos do País em 2024, quando comparado com o ano anterior.

Comparativo de Produção - Soja

Produção total: 144 495 831 t

Variação mensal: -0.5%

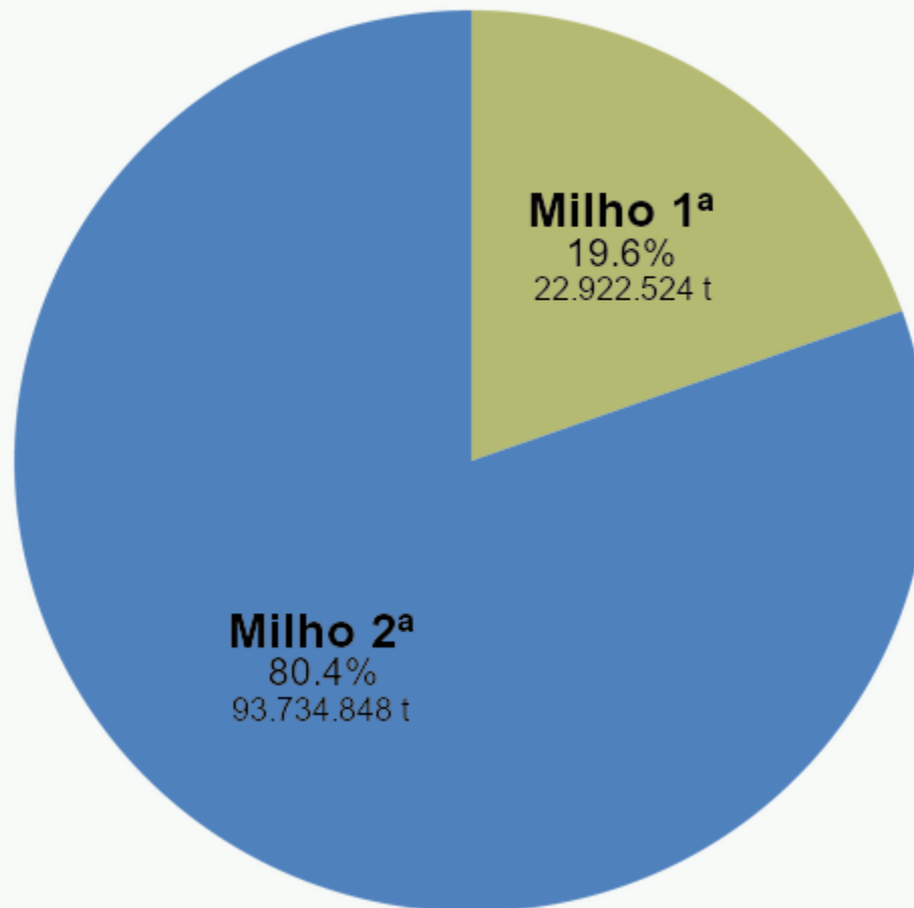
Variação anual: -4.9%



Comentários: Embora a área colhida com a soja tenha aumentado em 2024, quando comparado com o ano anterior, as perdas em função do clima adverso reduziram a produção da oleaginosa.

Produção de Milho - Distribuição por safras

Total: 116.657.372 t → -11,0%



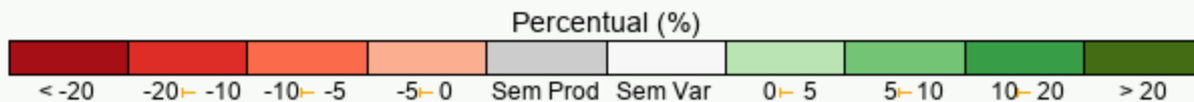
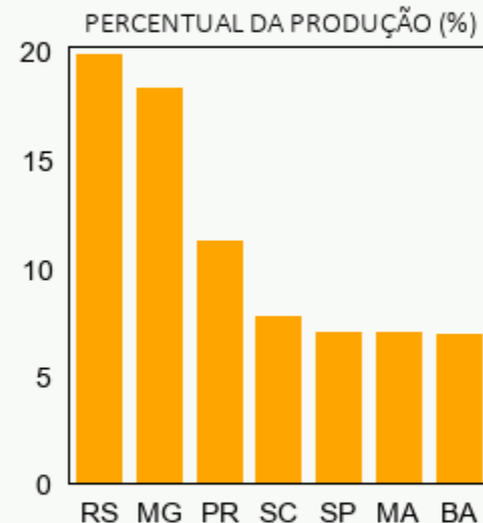
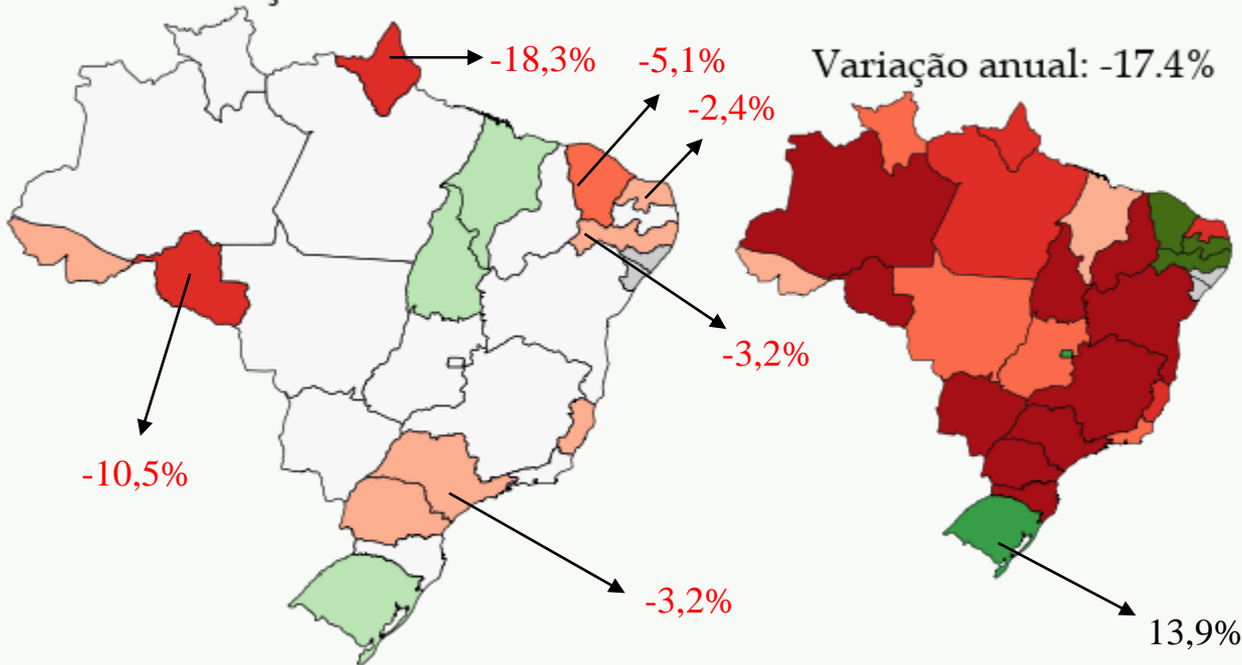
Comentários: Preços pouco rentáveis na época do plantio e problemas climáticos reduziram a produção do milho em 2024, quando comparado com 2023. O crescimento da produção do milho 2ª safra nos últimos anos reflete a preferência pelo cultivo da soja durante a safra de verão, em função de sua maior rentabilidade e liquidez.

Comparativo de Produção - Milho 1ª safra

Produção total: 22 922 524 t

Variação mensal: -0.4%

Variação anual: -17.4%



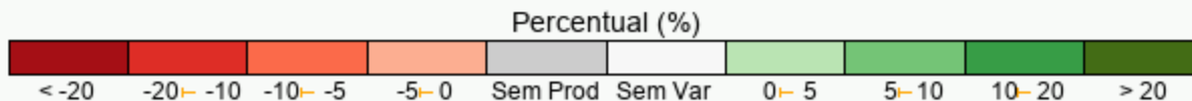
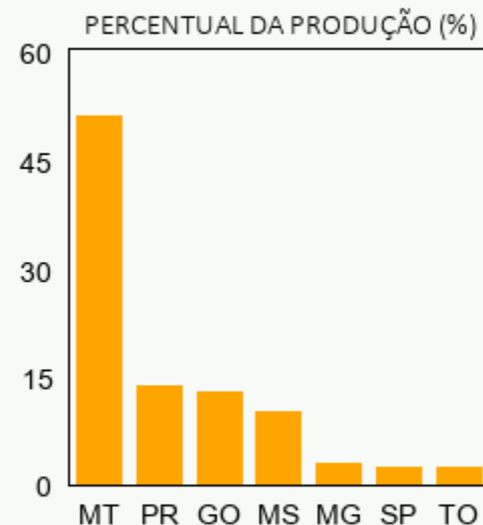
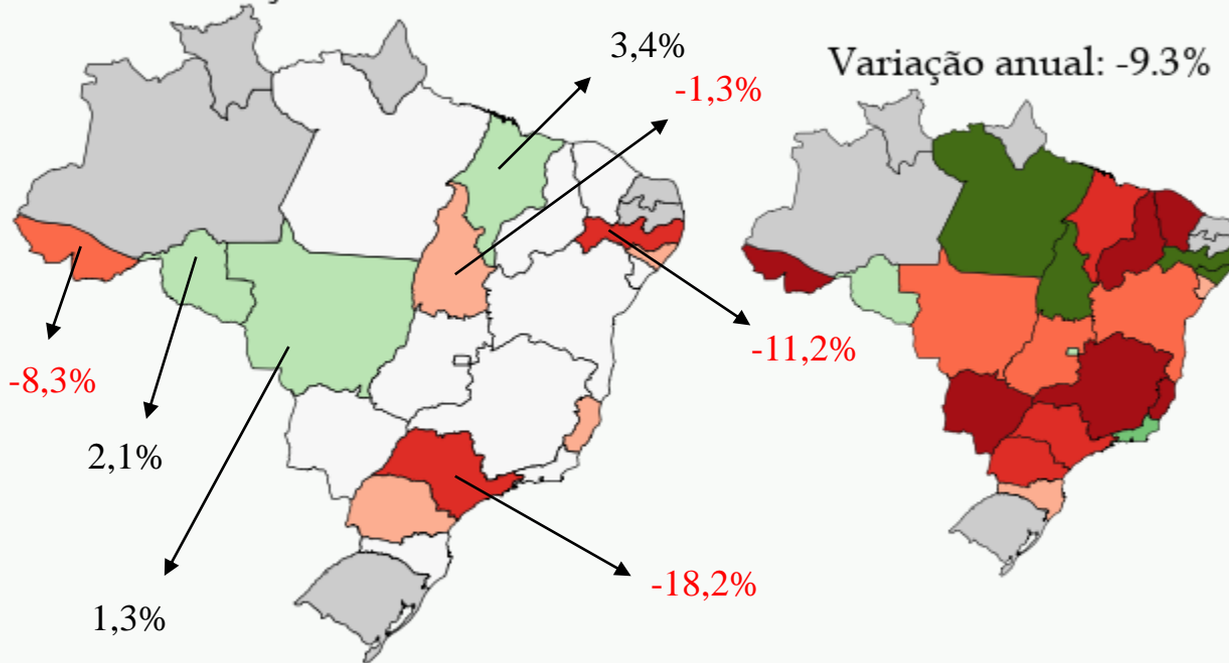
Comentários: Preços pouco compensadores desestimularam os produtores a cultivarem o milho durante a safra de verão 2024. A falta de chuvas e as altas temperaturas em novembro e dezembro reduziram a produção desse milho 1ª safra, quando comparado com o mesmo período do ano anterior.

Comparativo de Produção - Milho 2ª safra

Produção total: 93 734 848 t

Variação mensal: +0.1%

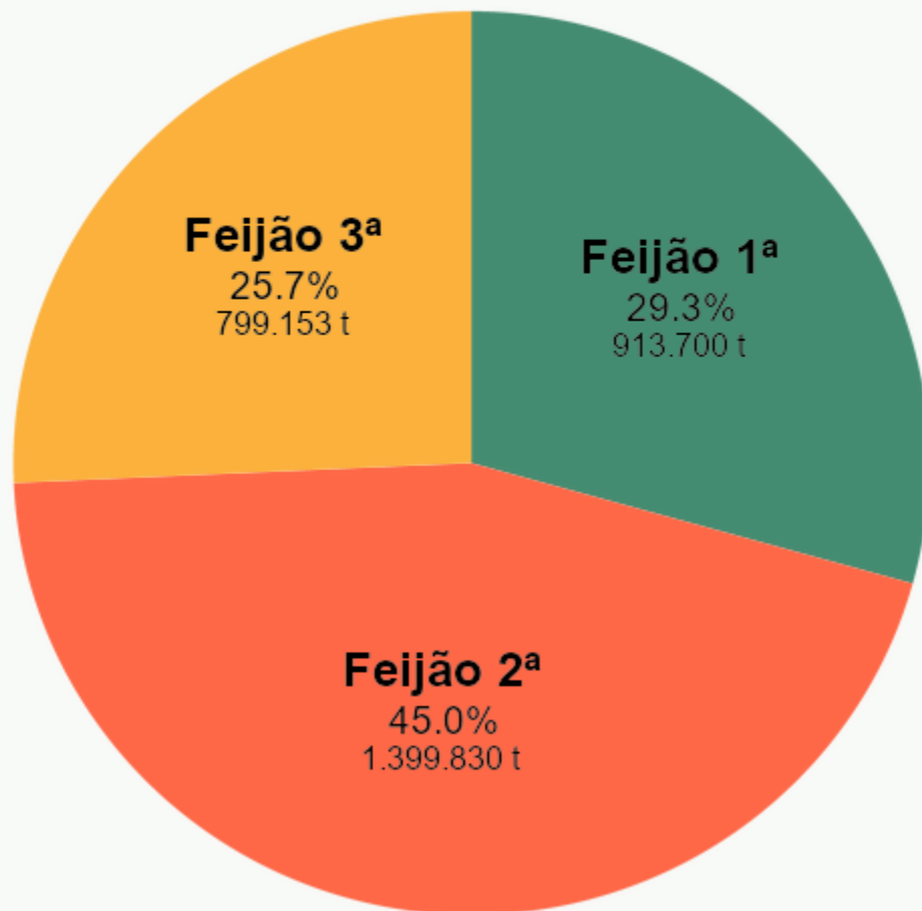
Variação anual: -9.3%



Comentários: Preços pouco compensadores desestimularam os produtores a cultivarem o milho durante o período da 2ª safra. Problemas climáticos reduziram a produção dessa safra, quando comparado com o mesmo período do ano anterior. A reavaliação positiva das estimativas no Mato Grosso, compensou a queda em outros Estados.

Produção de Feijão - Distribuição por safras

Total: 3.112.683 t → 5,5%



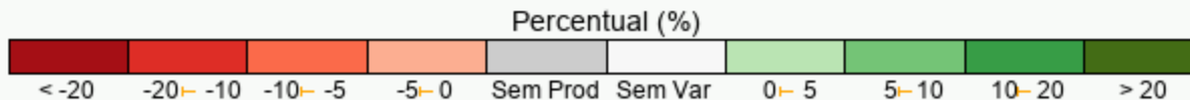
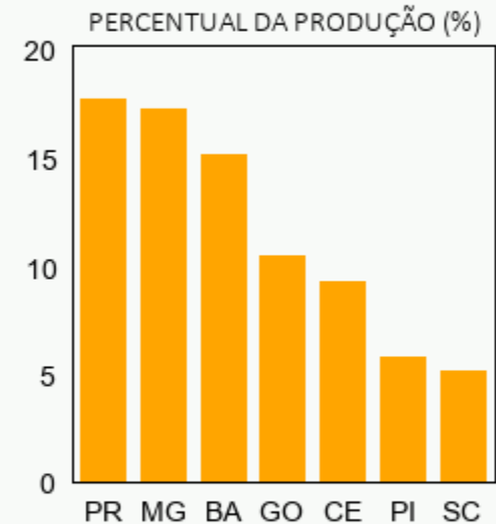
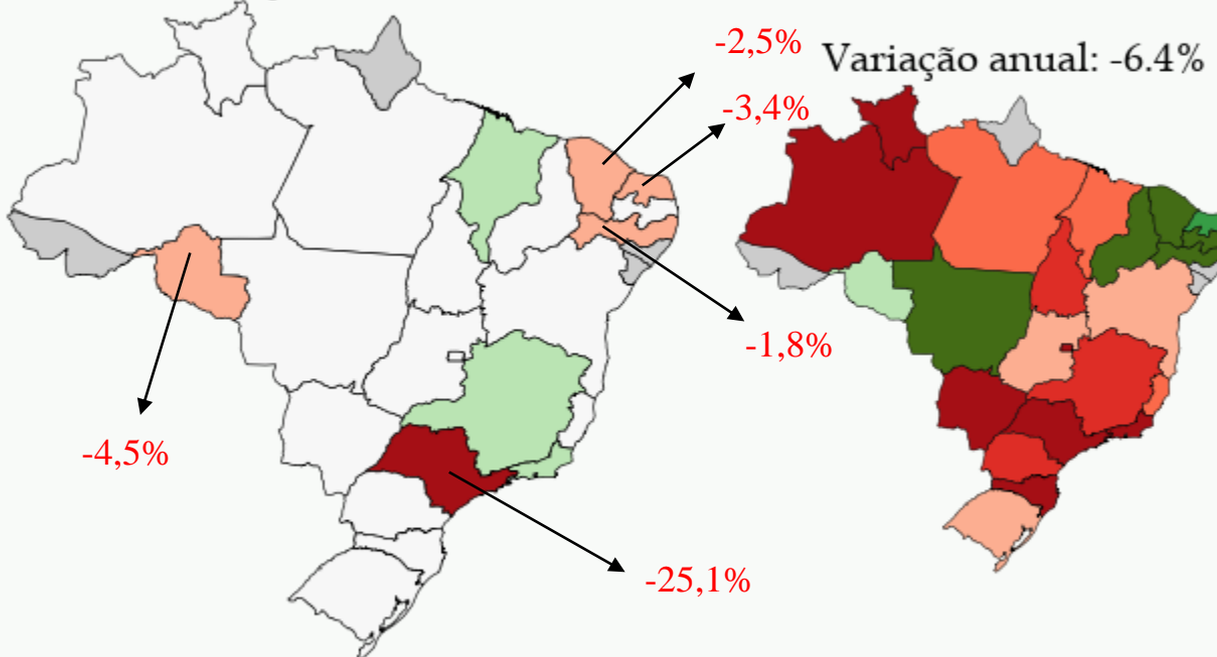
Comentários: Embora de forma apertada, a produção brasileira de feijão deve atender ao consumo interno brasileiro em 2024, possivelmente não havendo a necessidade da importação do produto.

Comparativo de Produção - Feijão 1ª safra

Produção total: 913 700 t

Variação mensal: -1.3%

Variação anual: -6.4%



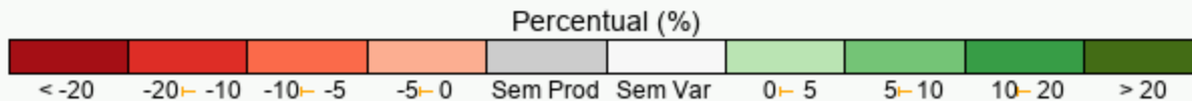
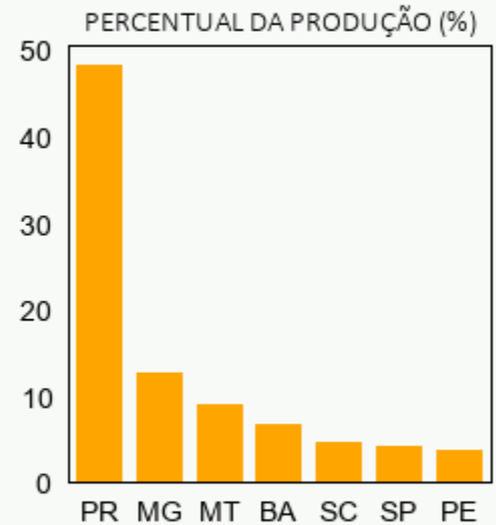
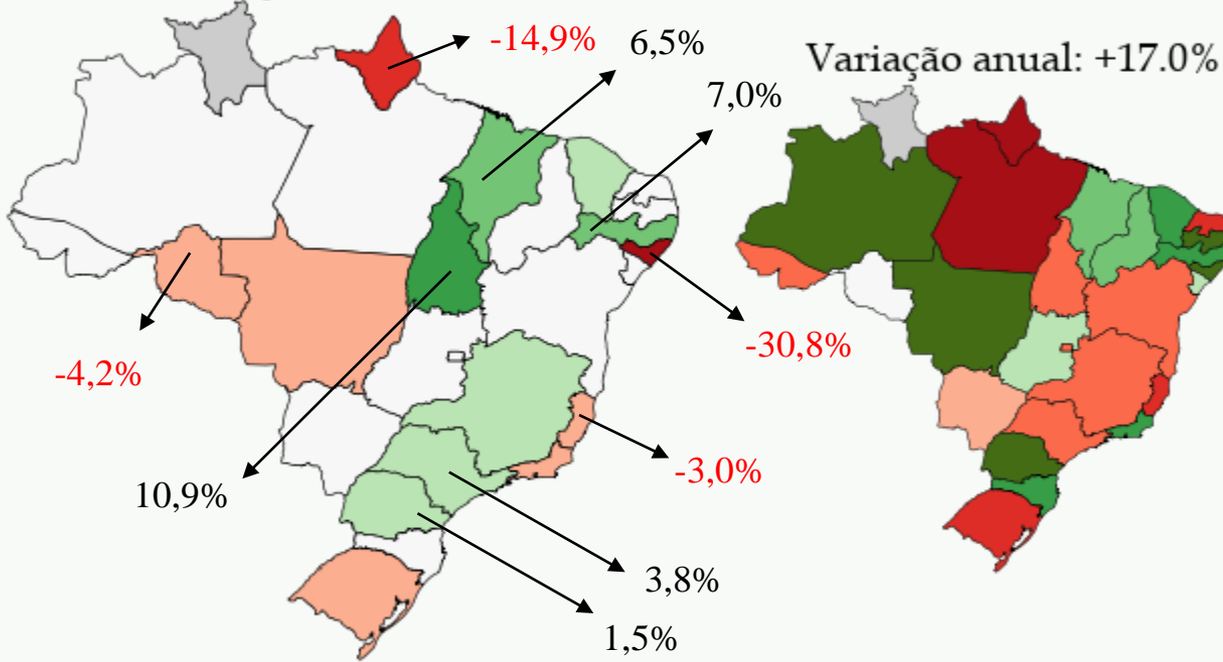
Comentários: A produção do feijão durante a safra de verão (1ª safra) vem declinando nos últimos anos, em função da preferência pelo cultivo da soja nessa época. Isto se deve à maior rentabilidade e liquidez da oleaginosa.

Comparativo de Produção - Feijão 2ª safra

Produção total: 1 399 830 t

Variação mensal: +0.9%

Variação anual: +17.0%



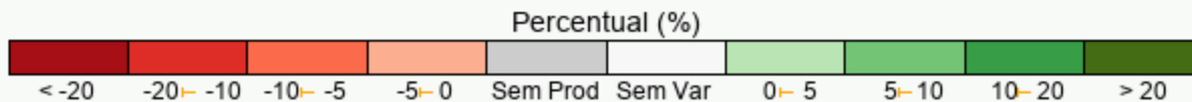
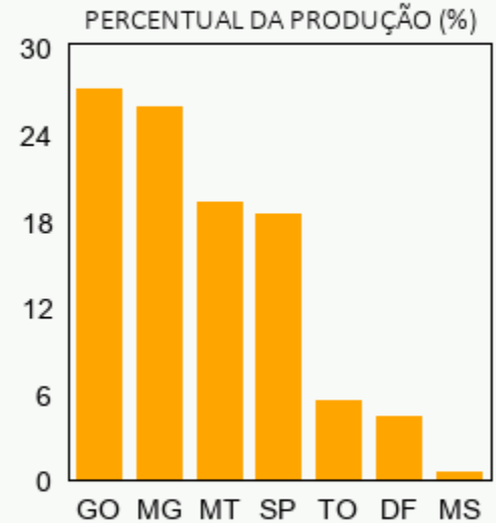
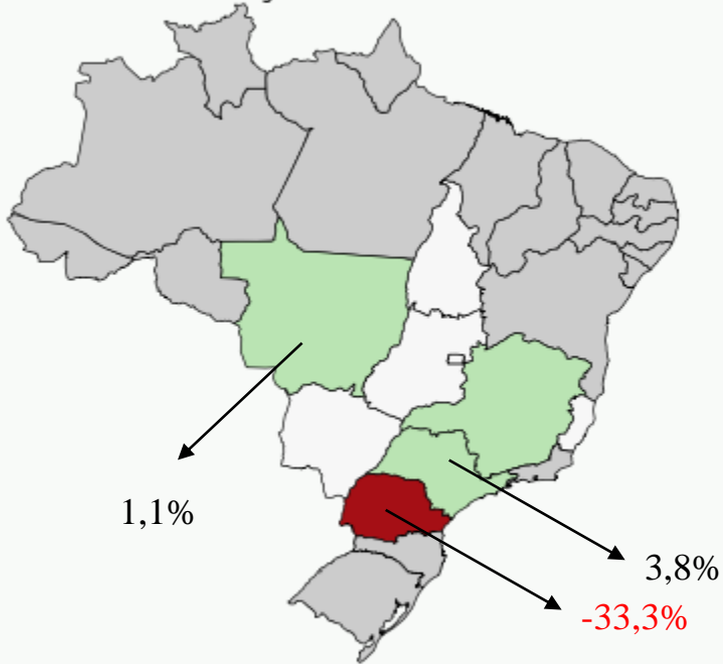
Comentários: A produção do feijão durante a 2ª safra vem crescendo no Brasil, atualmente sendo o principal período de produção. A produção paranaense participa com quase 50% de seu total.

Comparativo de Produção - Feijão 3ª safra

Produção total: 799 153 t

Varição mensal: +1.0%

Varição anual: +2.6%



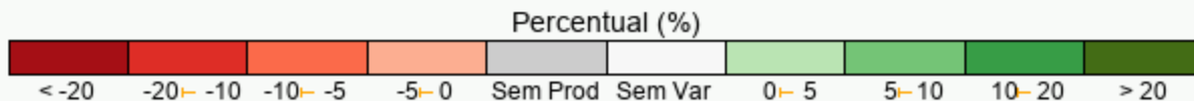
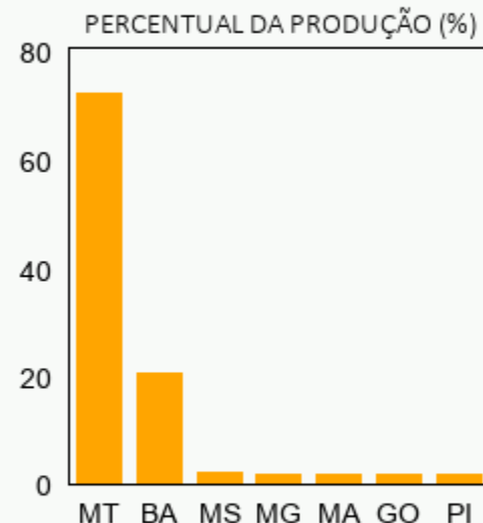
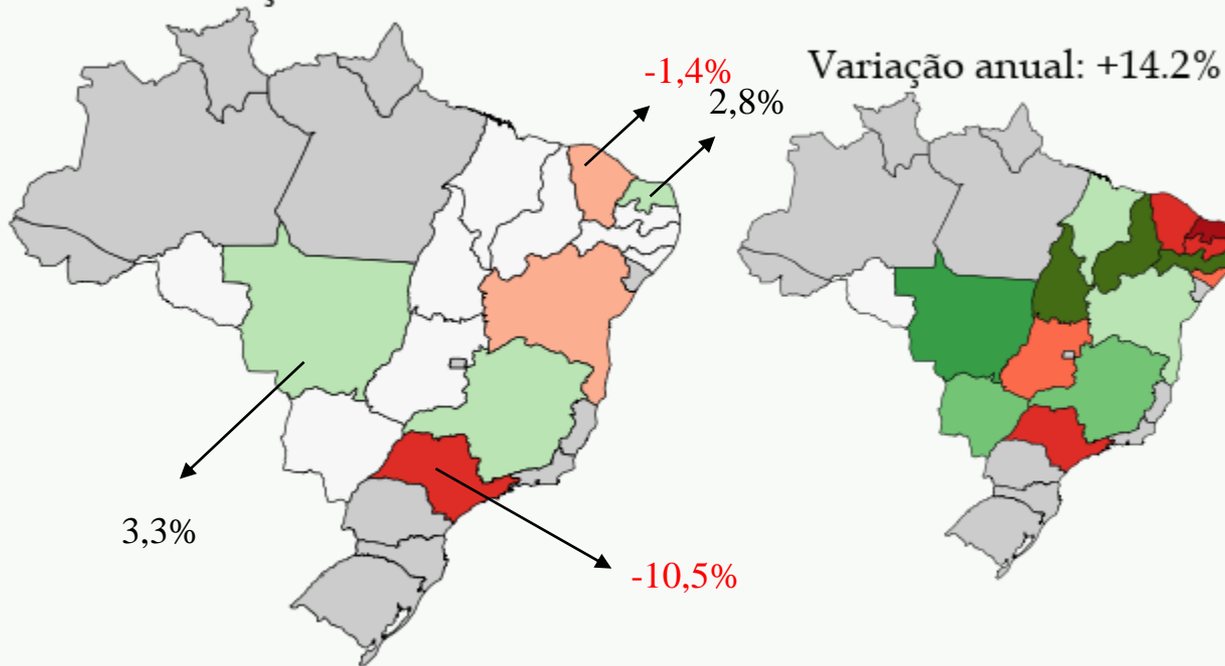
Comentários: O cultivo de feijão durante o período de 3ª safra apresenta custo maiores em função da necessidade da utilização da irrigação. Embora, de menor participação no total da produção, é de grande importância pois tem a função de contribuir para o equilíbrio entre a oferta e a demanda pelo produto.

Comparativo de Produção - Algodão Herbáceo

Produção total: 8 833 018 t

Variação mensal: +2.7%

Variação anual: +14.2%



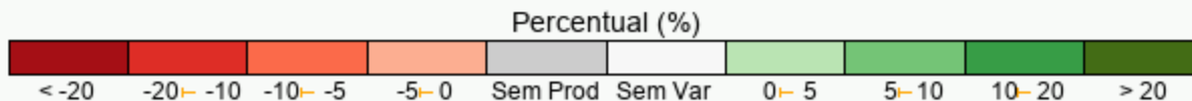
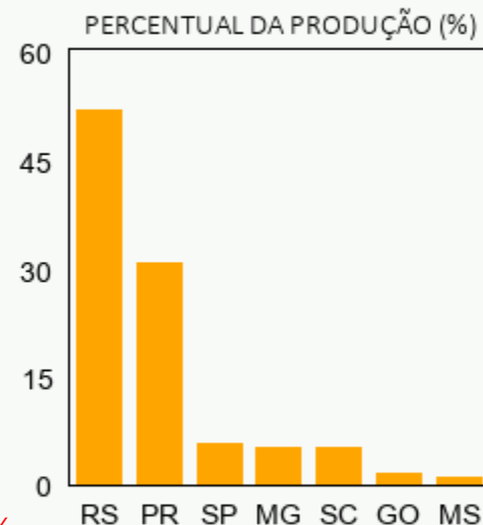
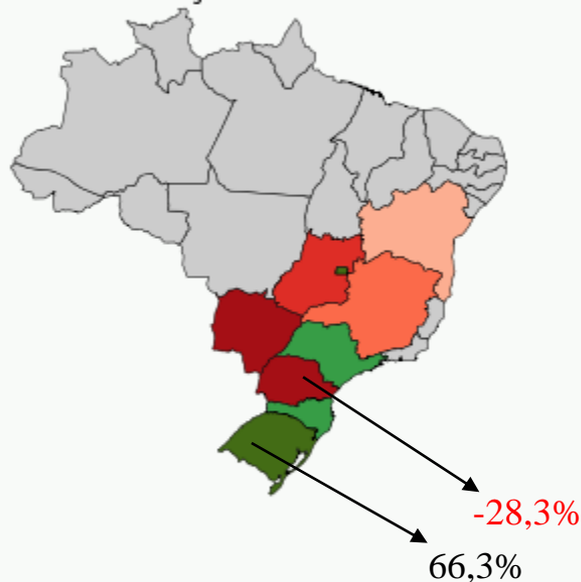
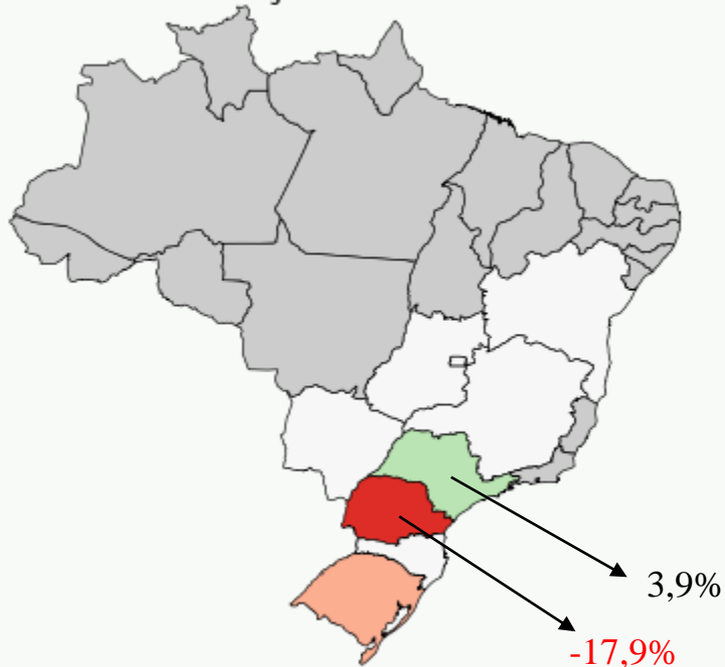
Comentários: A produção brasileira de algodão na safra 2024 é recorde da série histórica do IBGE. A Área plantada cresceu 15,6% em 2024, em função da estratégia dos produtores, que abdicaram que replantar algumas áreas de soja, que foram perdidas, em função de problemas climáticos.

Comparativo de Produção - Trigo

Produção total: 8 448 653 t

Variação mensal: -6.1%

Variação anual: +9.0%



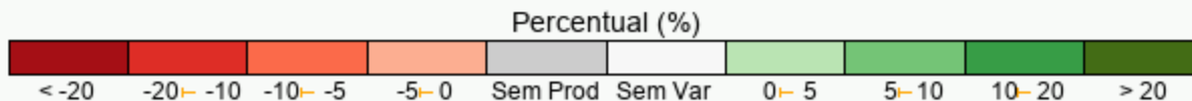
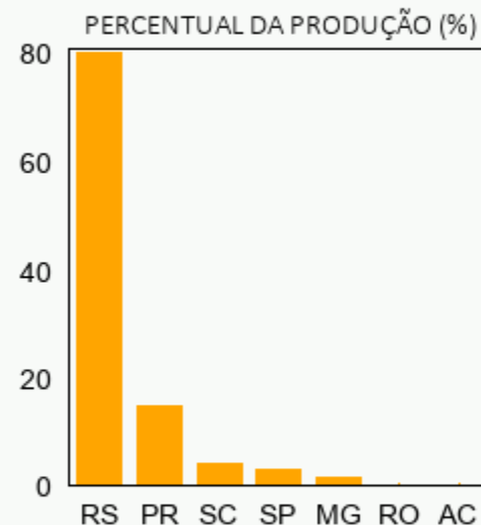
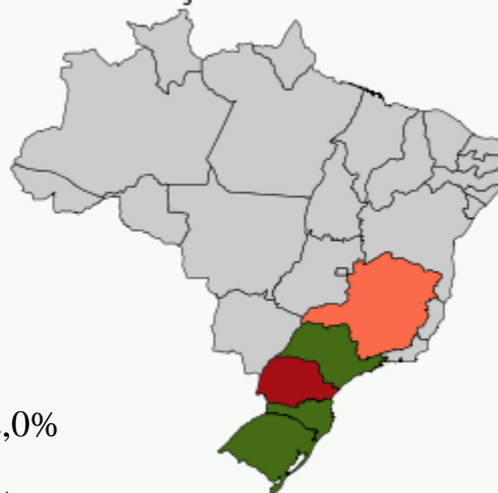
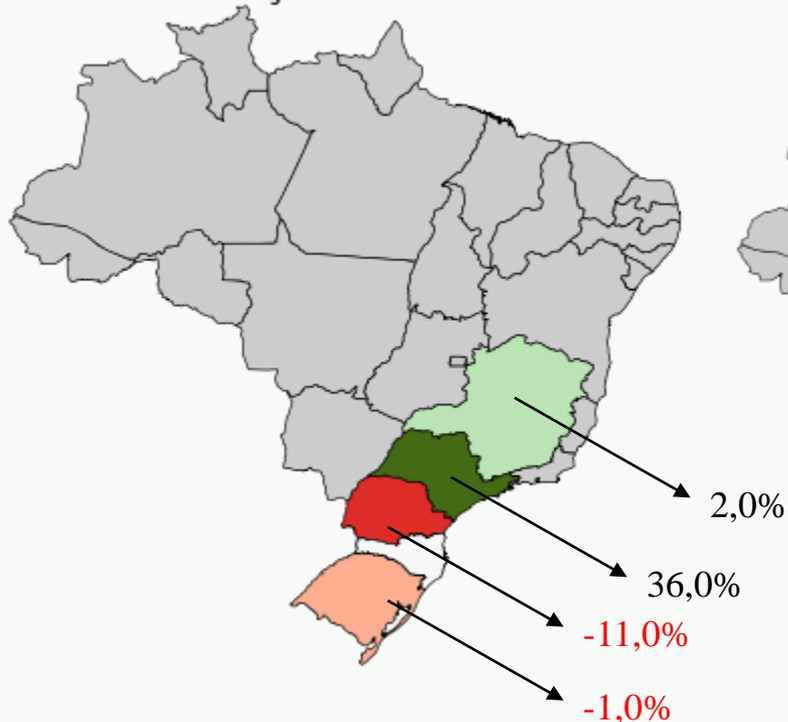
Comentários: No Paraná, segundo maior produtor brasileiro de trigo, com participação de 30,5% no total, a produção foi estimada em 2,6 milhões de toneladas. As perdas decorrem da seca severa durante o período de Inverno, como também da ocorrência de geadas. No Rio Grande do Sul, principal produtor tritícola do País, com 51,6% do total nacional em 2024, a estimativa de produção alcançou 4,4 milhões de toneladas com declínio de 0,2% em relação a agosto.

Comparativo de Produção - Aveia

Produção total: 1 194 038 t

Variação mensal: -1.7%

Variação anual: +33.7%



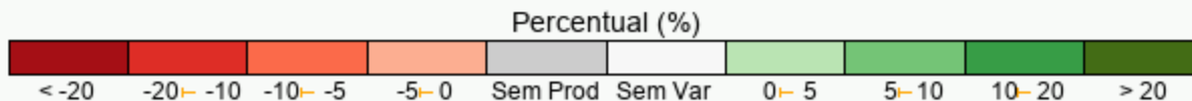
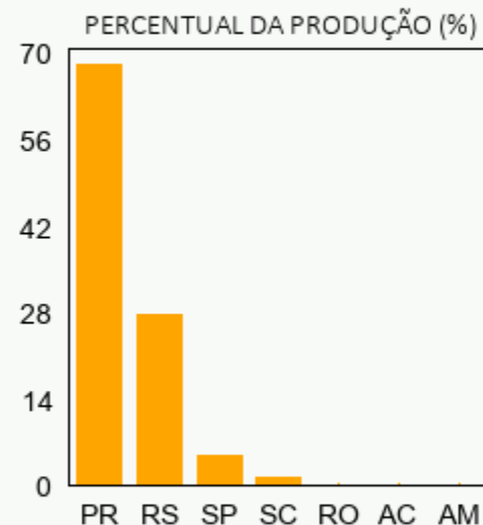
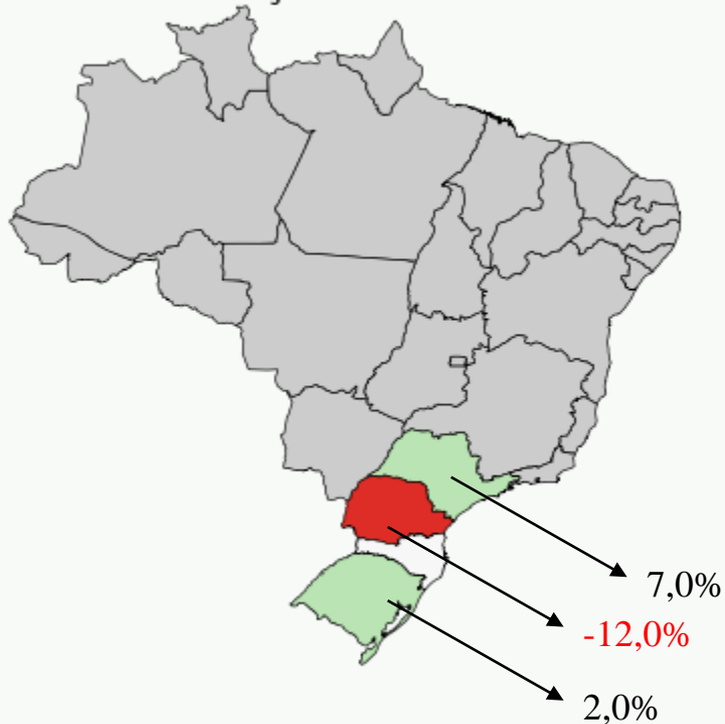
Comentários: O crescimento da produção da aveia, na safra 2024, se dá sobre uma base de comparação baixa, já que na safra do ano anterior o clima adverso prejudicou as lavouras de inverno na Região Sul do País. As altas temperaturas e a falta de chuvas tem prejudicado as lavouras paranaenses.

Comparativo de Produção - Cevada

Produção total: 430 119 t

Variação mensal: -8.1%

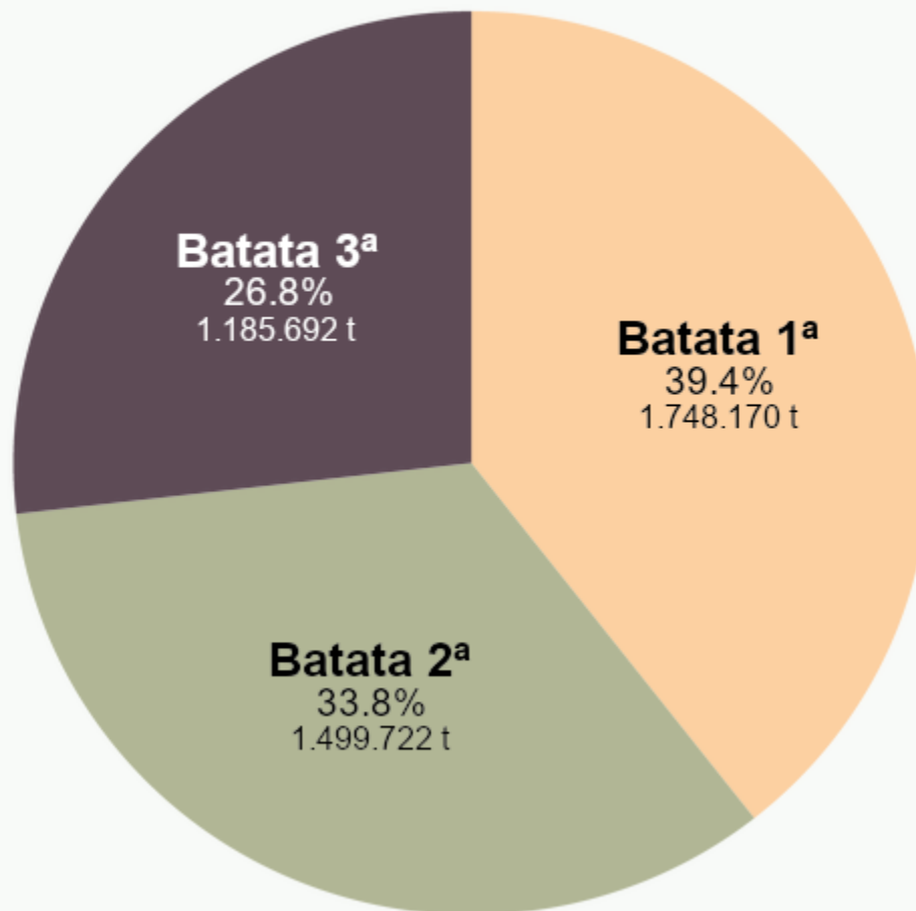
Variação anual: +13.4%



Comentários: O crescimento da produção da cevada, na safra 2024, se dá sobre uma base de comparação baixa, já que na safra do ano anterior o clima adverso prejudicou as lavouras de inverno na Região Sul do País.

Produção de Batata - Distribuição por safras

Total: 4.433.584 t → 4,3%



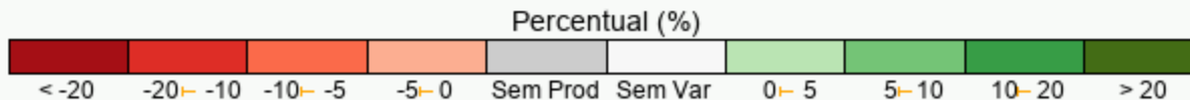
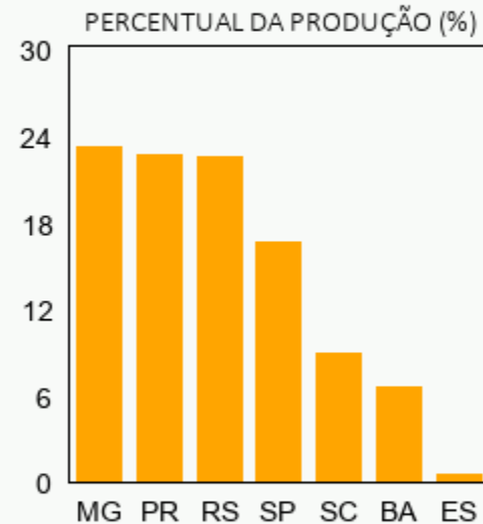
Comentários: A produção, considerando-se as três safras do produto, deve alcançar 4,4 milhões de toneladas, aumento de 4,3% em relação à estimativa de agosto, com destaque positivo para Minas Gerais, que aumentou em 12,9% sua produção, devendo alcançar 1,6 milhão de toneladas, participando com 35,7% da produção nacional.

Comparativo de Produção - Batata 1ª safra

Produção total: 1 748 170 t

Variação mensal: +0.0%

Variação anual: -3.8%



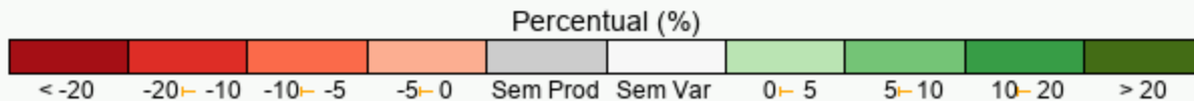
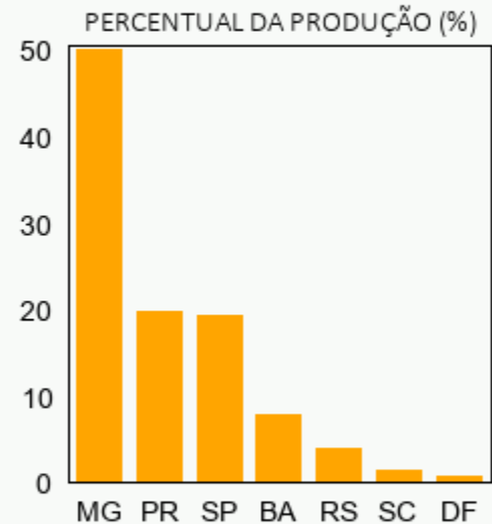
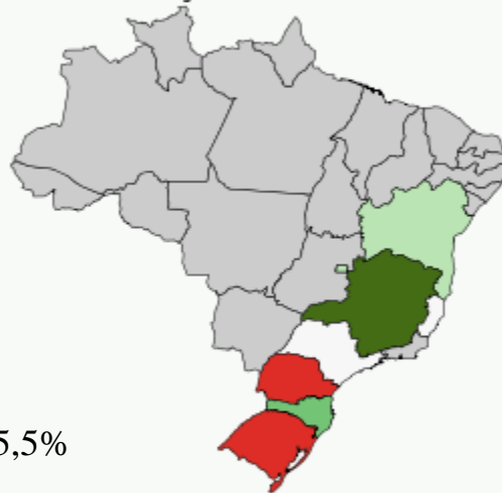
Comentários: A 1ª safra deve contribuir com 39,4% do total de batata a ser produzida no ano. A produção estimada foi de 1,7 milhão de toneladas, ficando estável em relação a agosto.

Comparativo de Produção - Batata 2ª safra

Produção total: 1 499 722 t

Variação mensal: +11.3%

Variação anual: +12.2%



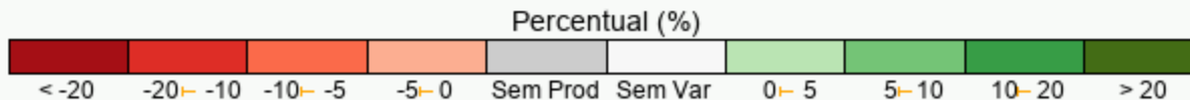
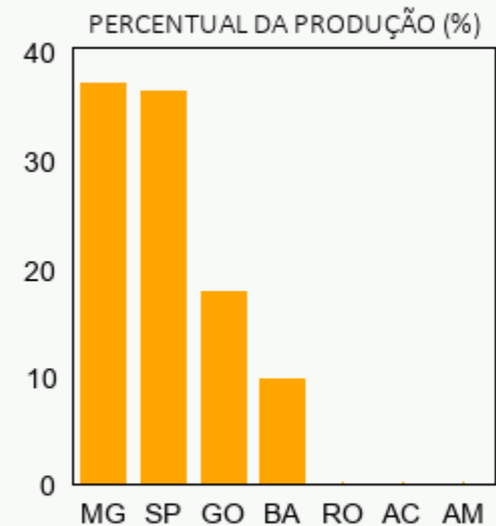
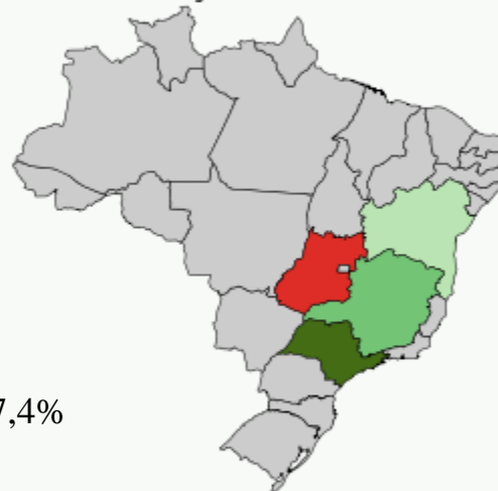
Comentários: Em Minas Gerais, a produção foi revista, tendo alcançado 743,0 mil toneladas, crescimentos de 25,5% em relação ao mês anterior e de 40,4% em relação ao mesmo período de 2023. No Paraná, a produção aumentou 0,4% em relação a agosto, totalizando 289,0 mil toneladas.

Comparativo de Produção - Batata 3ª safra

Produção total: 1 185 692 t

Variação mensal: +2.6%

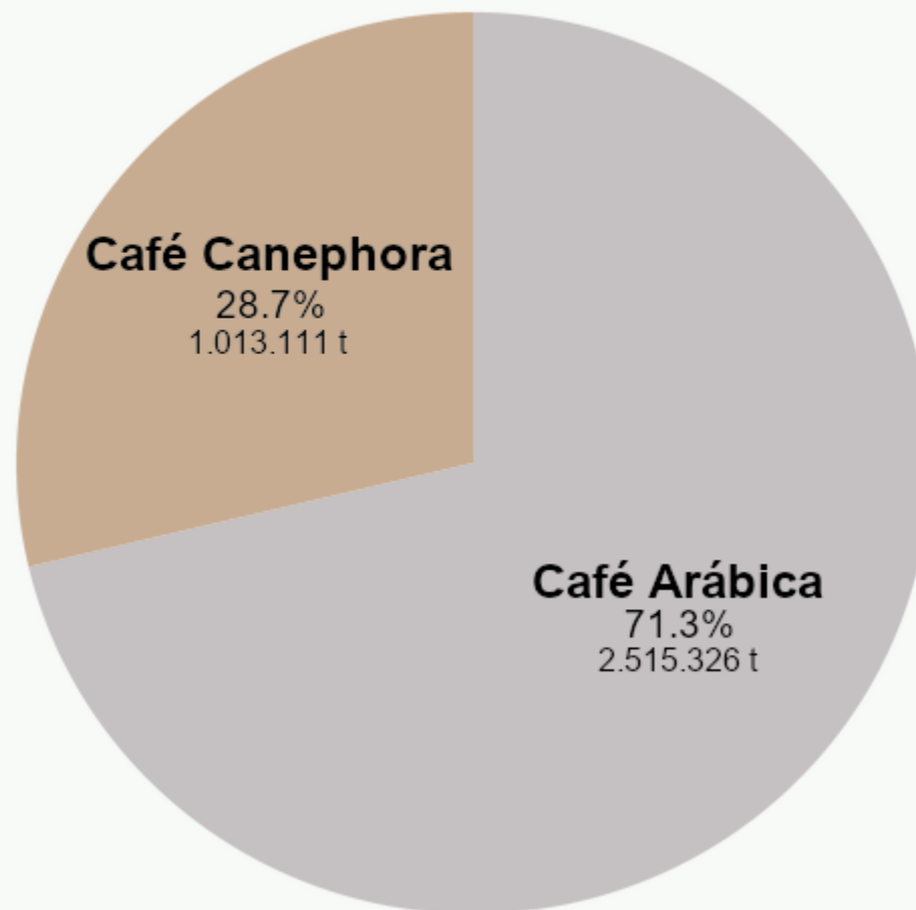
Variação anual: +8.3%



Comentários: A produção da 3ª safra da batata deve participar com 26,7% do total nacional. Embora em menor escala, tem sido importante por realizar um ajuste entre a oferta e demanda, contribuindo dessa forma para o equilíbrio do mercado.

Produção de Café - Distribuição por safras

Total: 3.528.437 t → 3,2%

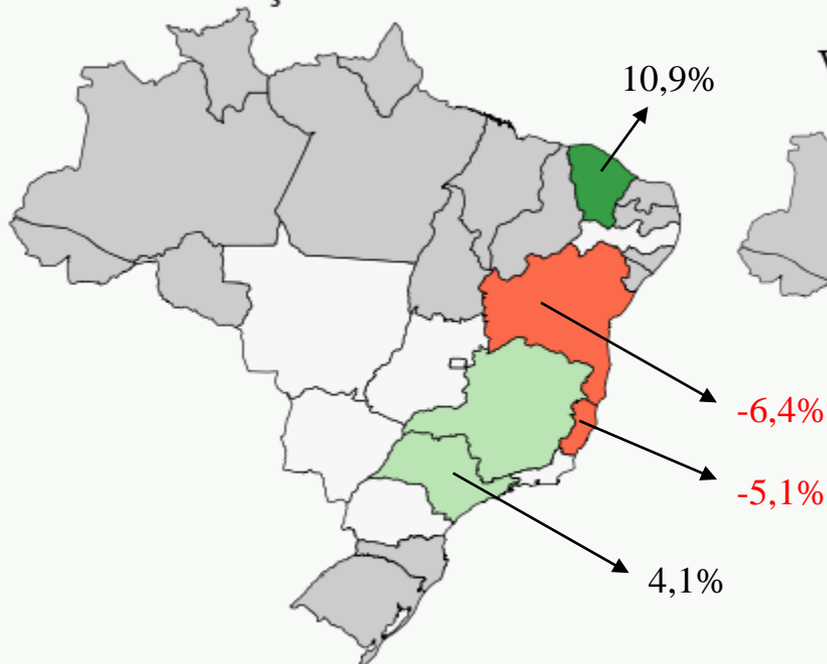


Comentários: A produção brasileira, considerando-se as duas espécies, arábica e canephora (conillon e robusta), foi estimada em 3,5 milhões de toneladas, ou 58,8 milhões de sacas de 60 kg, decréscimo de 1,5% em relação ao mês anterior. No comparativo com 2023, a produção cresceu 3,2%.

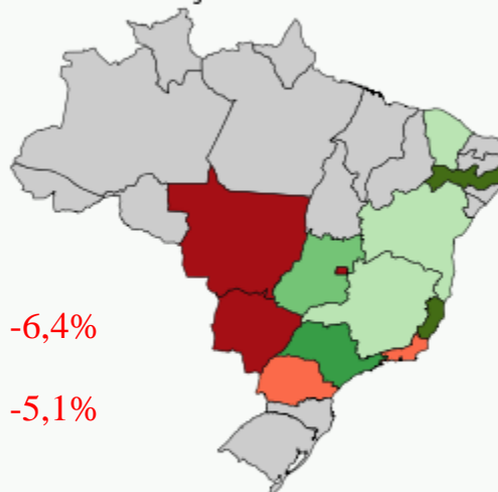
Comparativo de Produção - Café Arábica

Produção total: 2 515 326 t

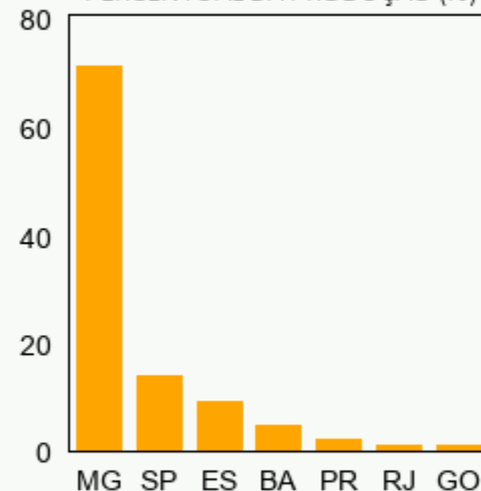
Variação mensal: -0.2%



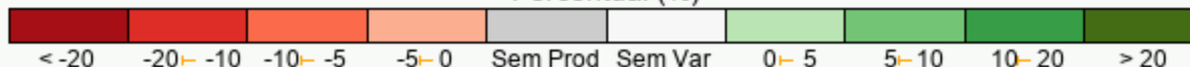
Variação anual: +6.2%



PERCENTUAL DA PRODUÇÃO (%)



Percentual (%)

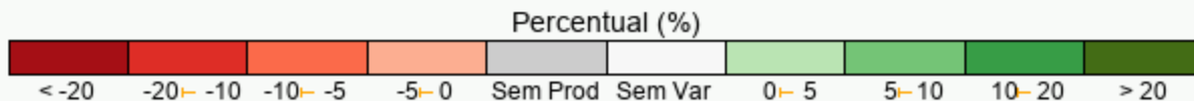
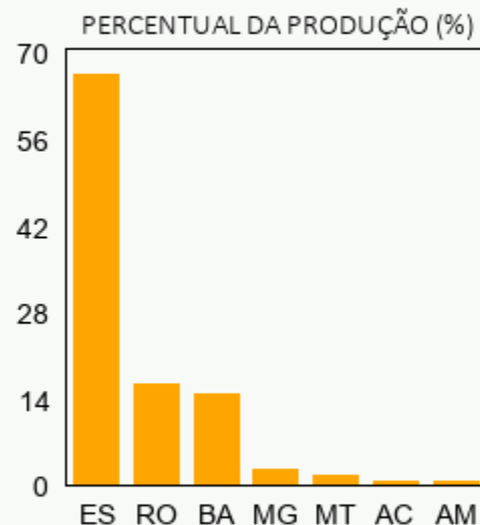
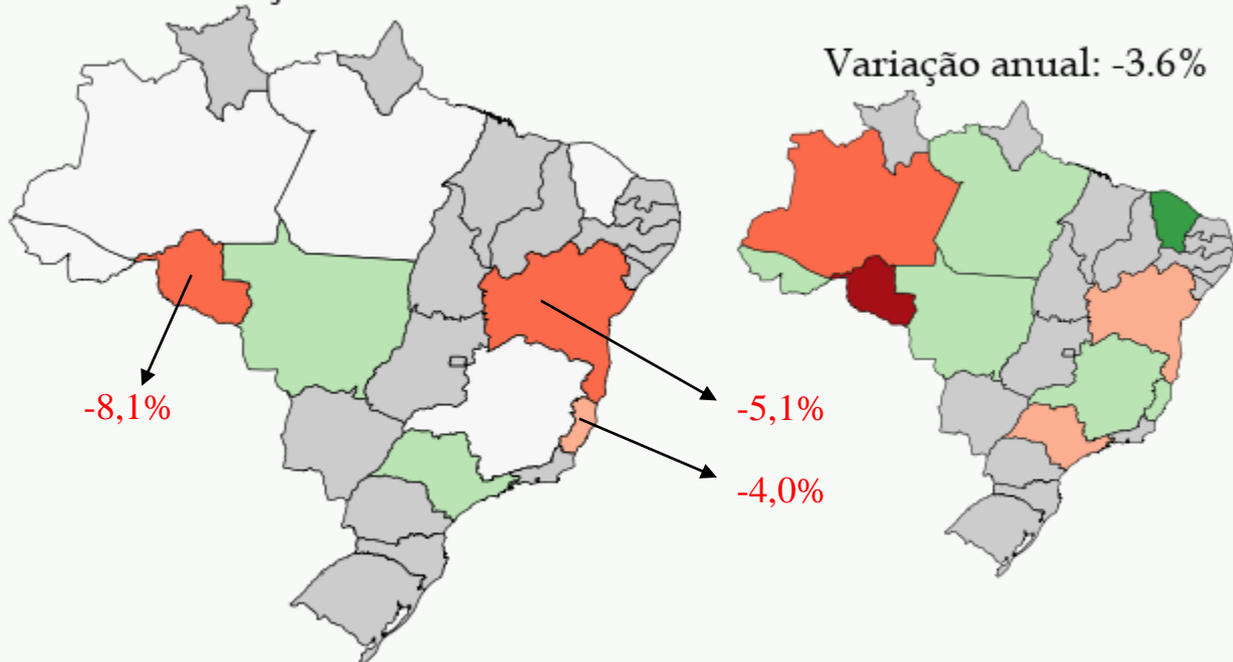


Comentários: Para a safra do corrente ano, aguarda-se uma bienalidade positiva, portanto, um aumento natural da produção em relação ao ano anterior. Além disso, o clima tem beneficiado as lavouras em algumas Unidades da Federação produtoras até o presente momento, o que favoreceu a produtividade dos cafezais.

Comparativo de Produção - Café Canephora

Produção total: 1 013 111 t

Variação mensal: -4.7%



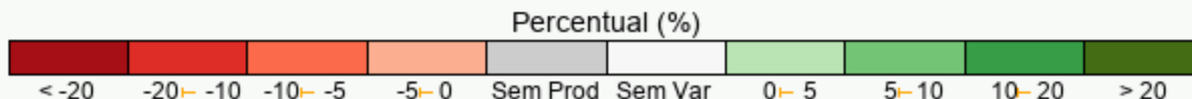
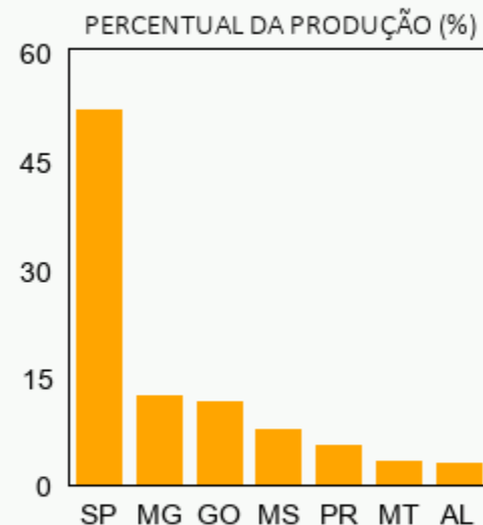
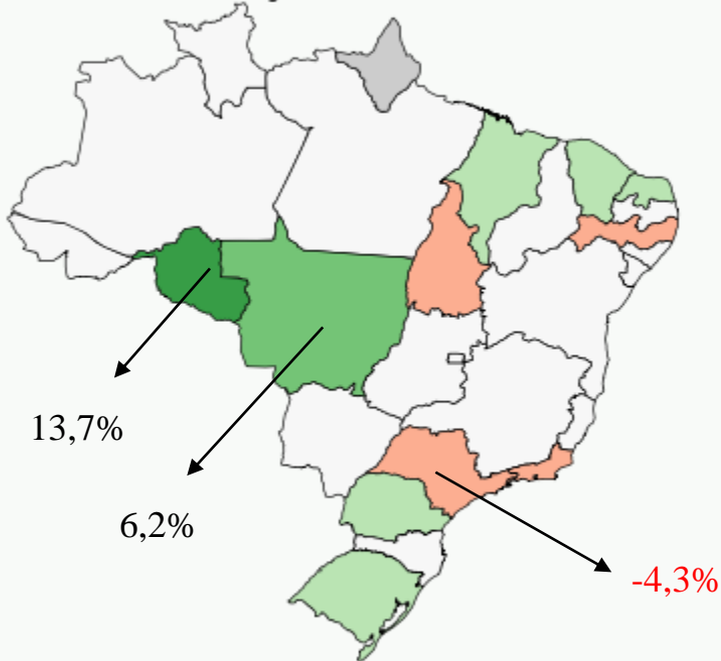
Comentários: Houve reavaliação negativa da produção nos três maiores produtores de café canephora do País (Espírito Santo, Rondônia e Bahia). Os preços encontram-se em patamares elevados em função da quebra da produção em outros países e do aumento da demanda internacional por esse tipo de café.

Comparativo de Produção - Cana-de-açúcar

Produção total: 701 805 622 t

Variação mensal: -2.1%

Variação anual: -1.6%



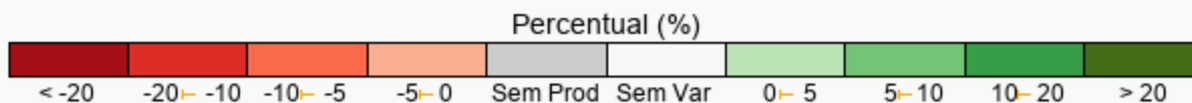
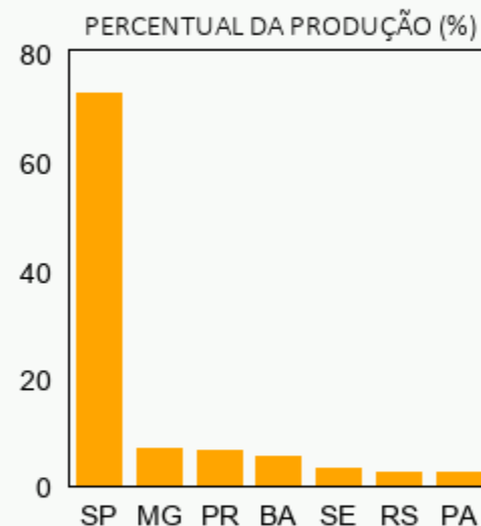
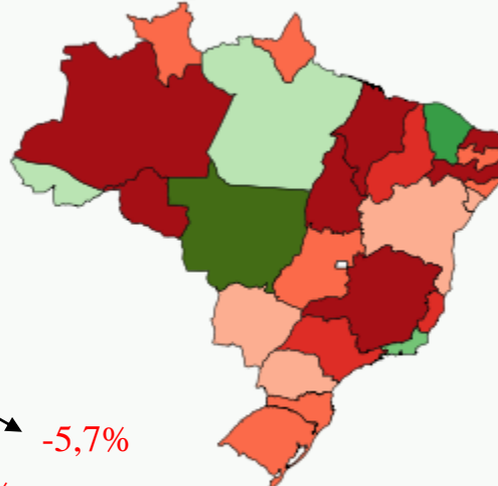
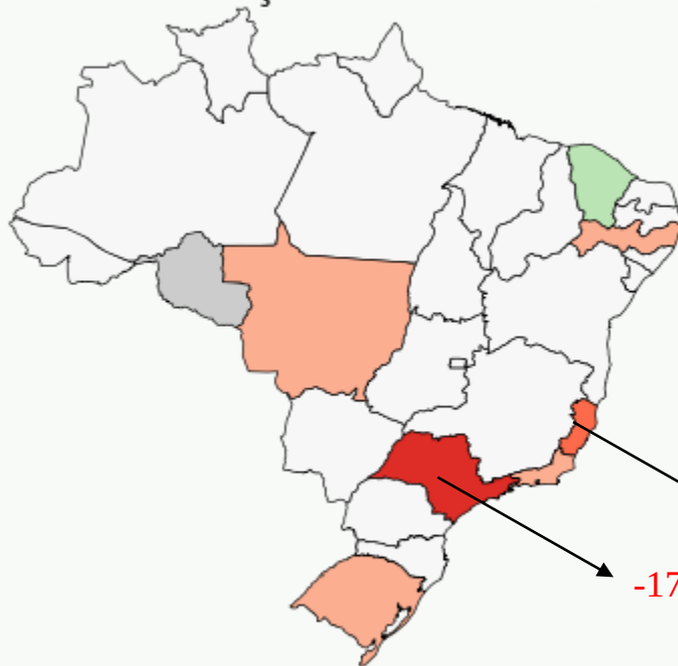
Comentários: São Paulo é responsável pela produção de 361,6 milhões de toneladas, o que representa 51,5% da produção nacional, tendo reduzido em 4,3% sua estimativa de produção em setembro, quando comparado com o mês anterior, havendo redução de 6,7% no rendimento médio. As perdas em setembro alcançam 16,3 milhões de toneladas.

Comparativo de Produção - Laranja

Produção total: 13 144 985 t

Variação mensal: -13.0%

Variação anual: -15.1%

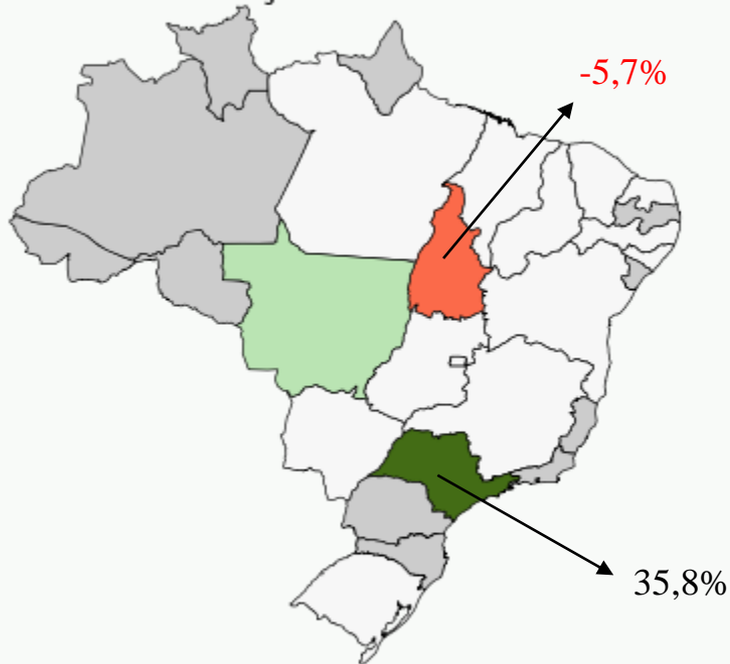


Comentários: São Paulo é o maior produtor de laranja, responsável por 72,1% da produção nacional. O Estado reavaliou suas estimativas em setembro, informando uma redução de 17,2% na produção, com quedas de 10,8% no rendimento médio e de 7,1% na área plantada. A retração é atribuída ao menor tamanho das frutas, resultado das altas temperaturas e secas persistentes.

Comparativo de Produção - Sorgo

Produção total: 3 933 770 t

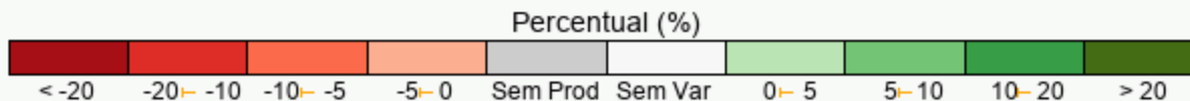
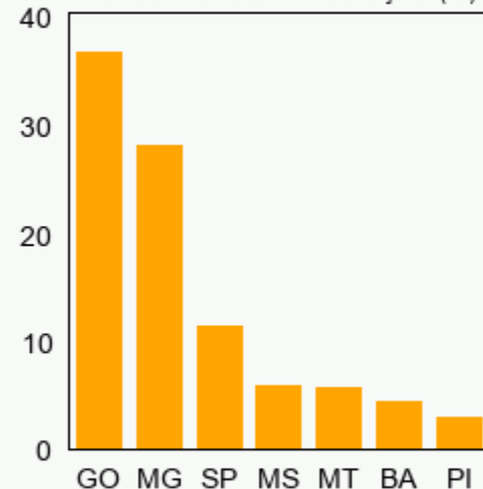
Variação mensal: +2.9%



Variação anual: -8.7%



PERCENTUAL DA PRODUÇÃO (%)



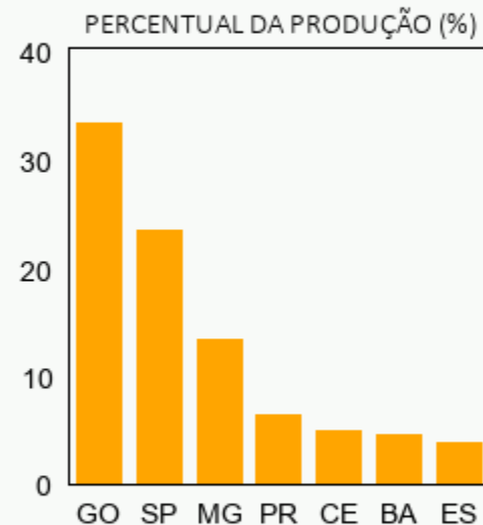
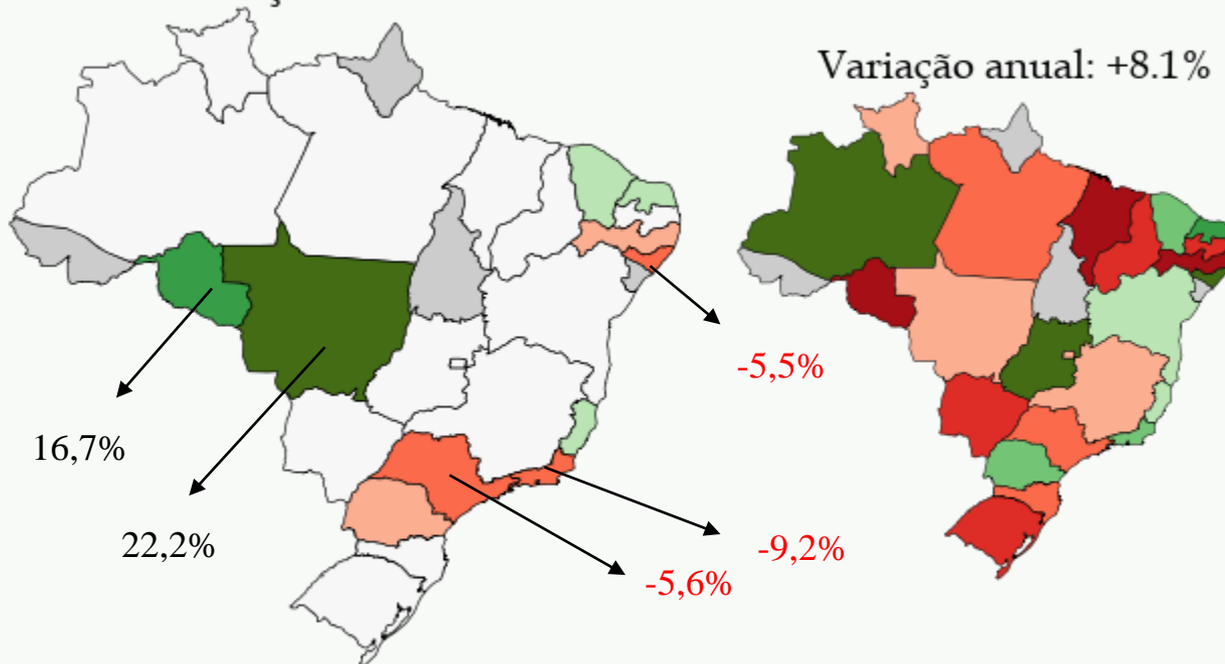
Comentários: O sorgo ocupou 1,3 milhão de hectares, sendo 1,6% das áreas destinadas a cereais, leguminosas e oleaginosas na safra 2024, representando 1,3% de participação nessa produção.

Comparativo de Produção - Tomate

Produção total: 4 231 575 t

Variação mensal: -1.6%

Variação anual: +8.1%



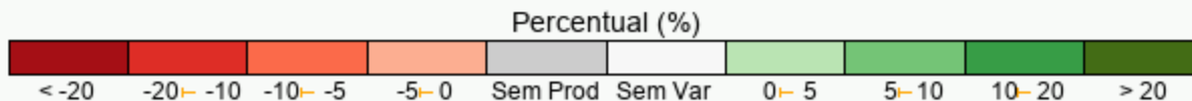
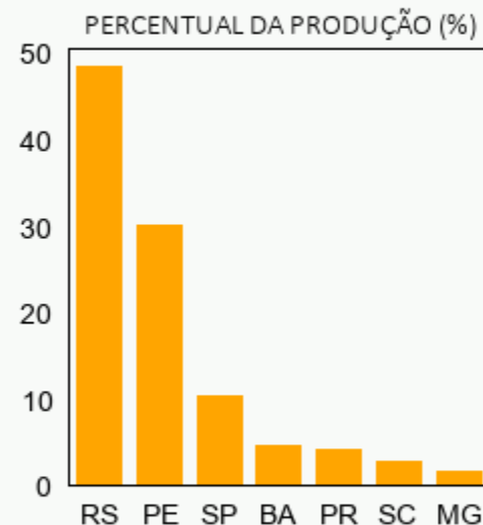
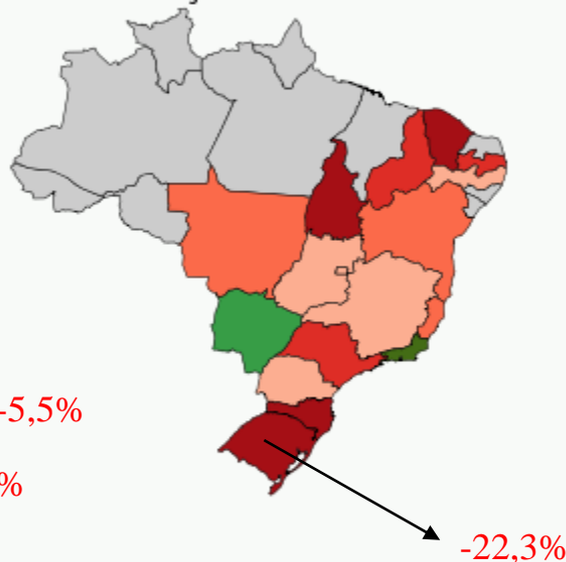
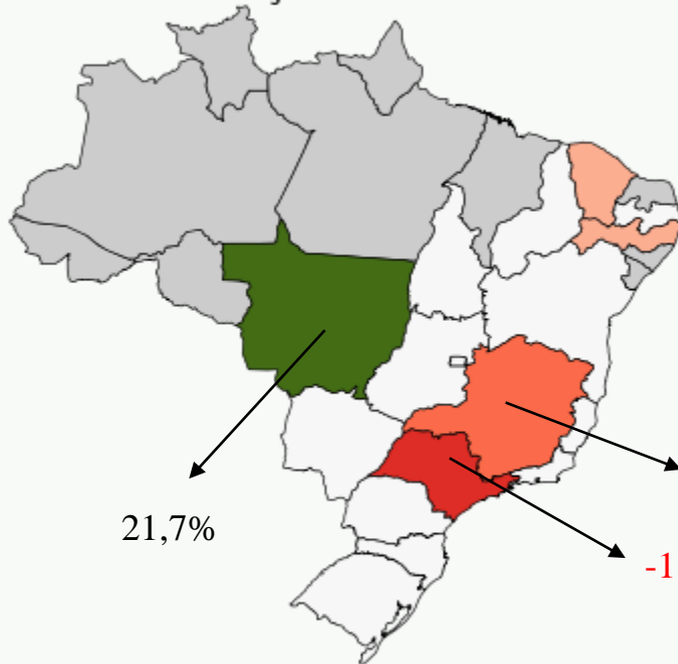
Comentários: Os maiores produtores de tomate do País são Goiás e São Paulo. Em Goiás, predomina a produção do tomate tipo industrial, enquanto em São Paulo, o tipo salada.

Comparativo de Produção - Uva

Produção total: 1 466 511 t

Variação mensal: -1.4%

Variação anual: -14.7%



Comentários: Pernambuco, outro importante produtor nacional, com uma participação de 29,7%, estimou sua produção em 435,2 mil toneladas, declínio de 2,2% em relação ao ano anterior. Em São Paulo, que deve participar com 9,9% da produção nacional, a produção foi avaliada em 144,8 mil toneladas, declínio de 11,6% em relação a agosto de 2024.

Os dados do LSPA estão
disponíveis na INTERNET
através do endereço

www.ibge.gov.br

ou

www.sidra.ibge.gov.br