

Diretoria de Pesquisas - COAGRO/GEAGRI

LSPA

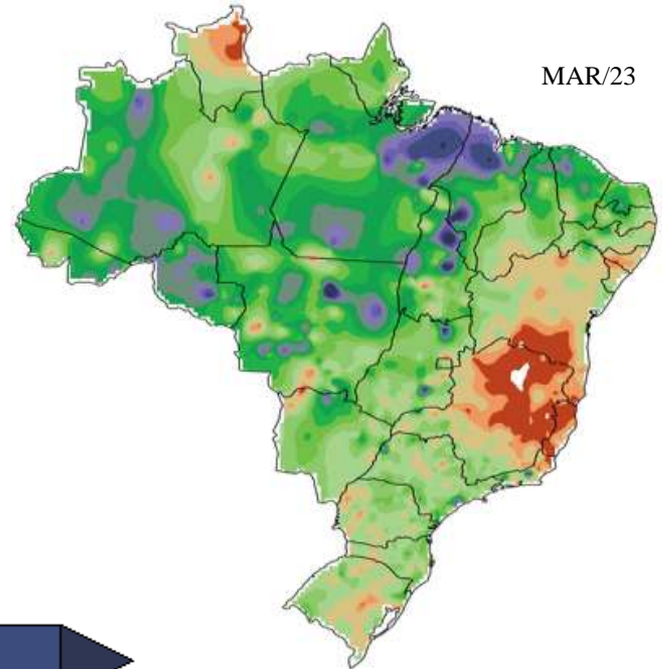
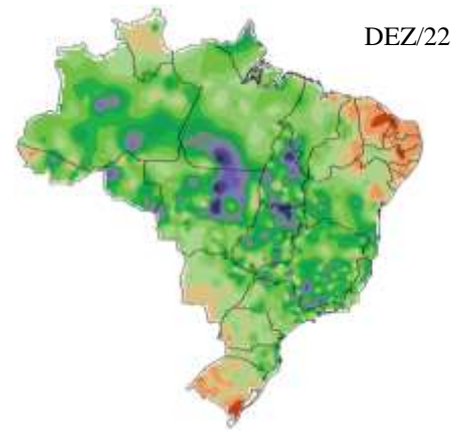
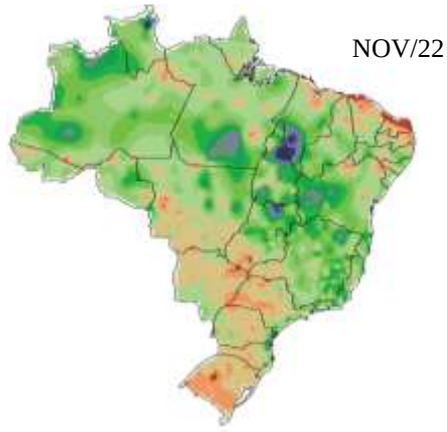
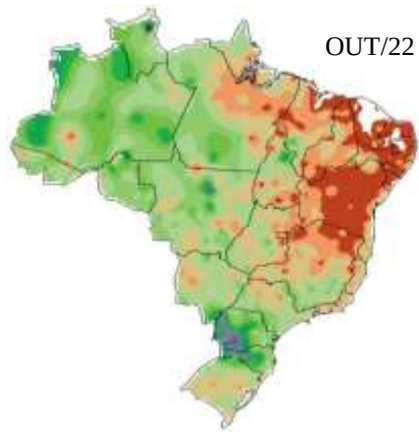
Março de 2023

Levantamento Sistemático da Produção Agrícola

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

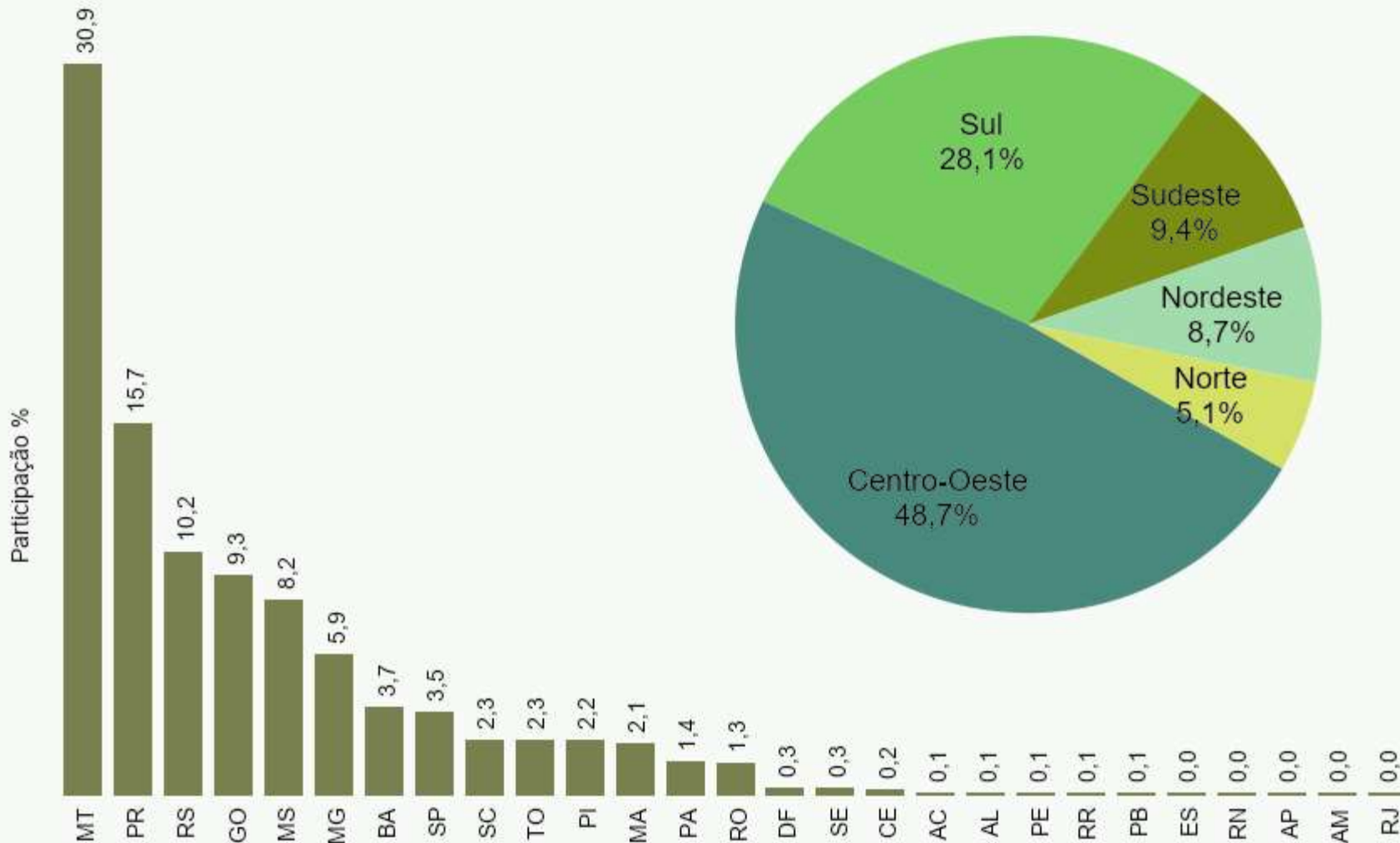
Cereais, leguminosas e oleaginosas - Total Brasil





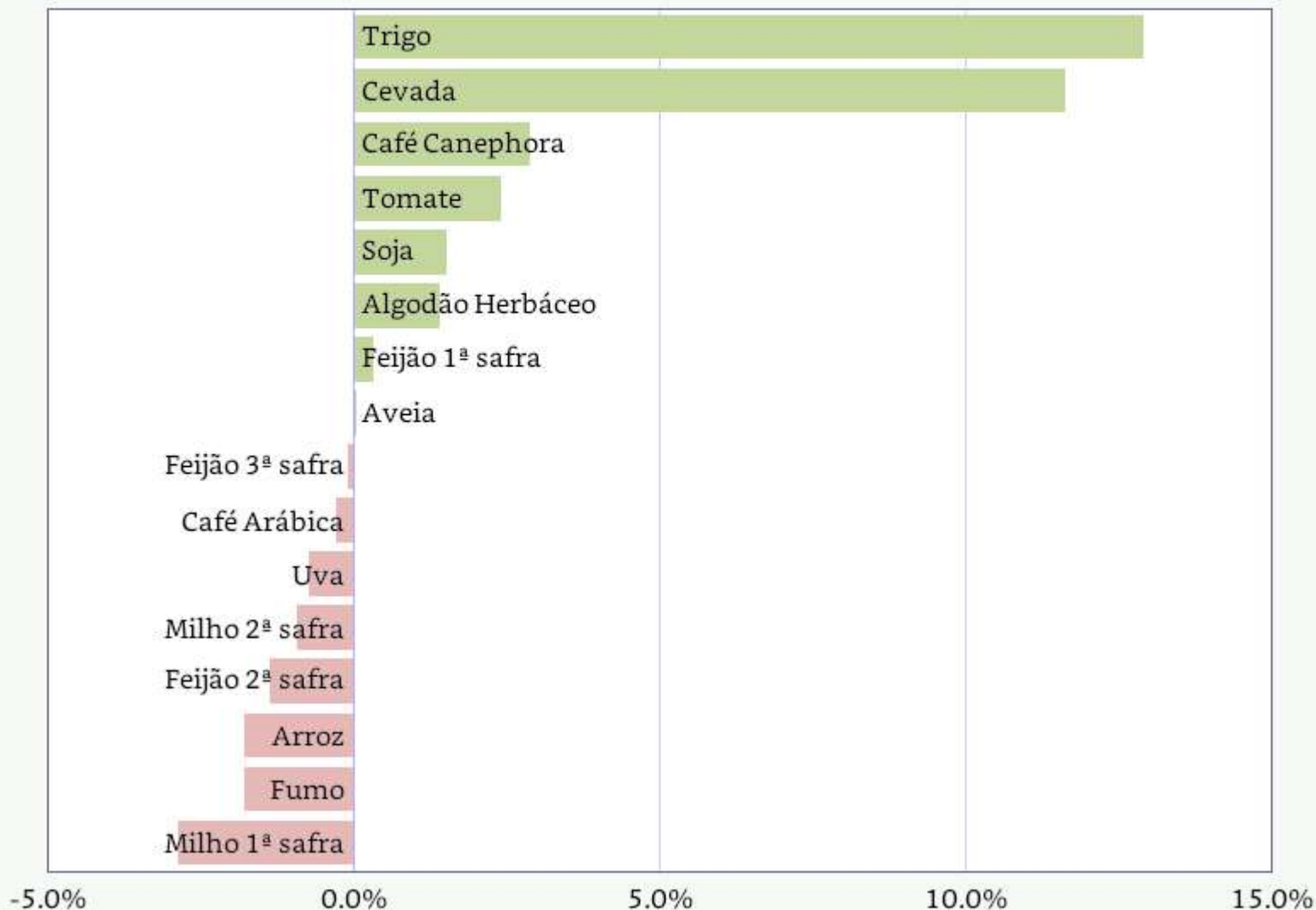
Cereais, leguminosas e oleaginosas

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



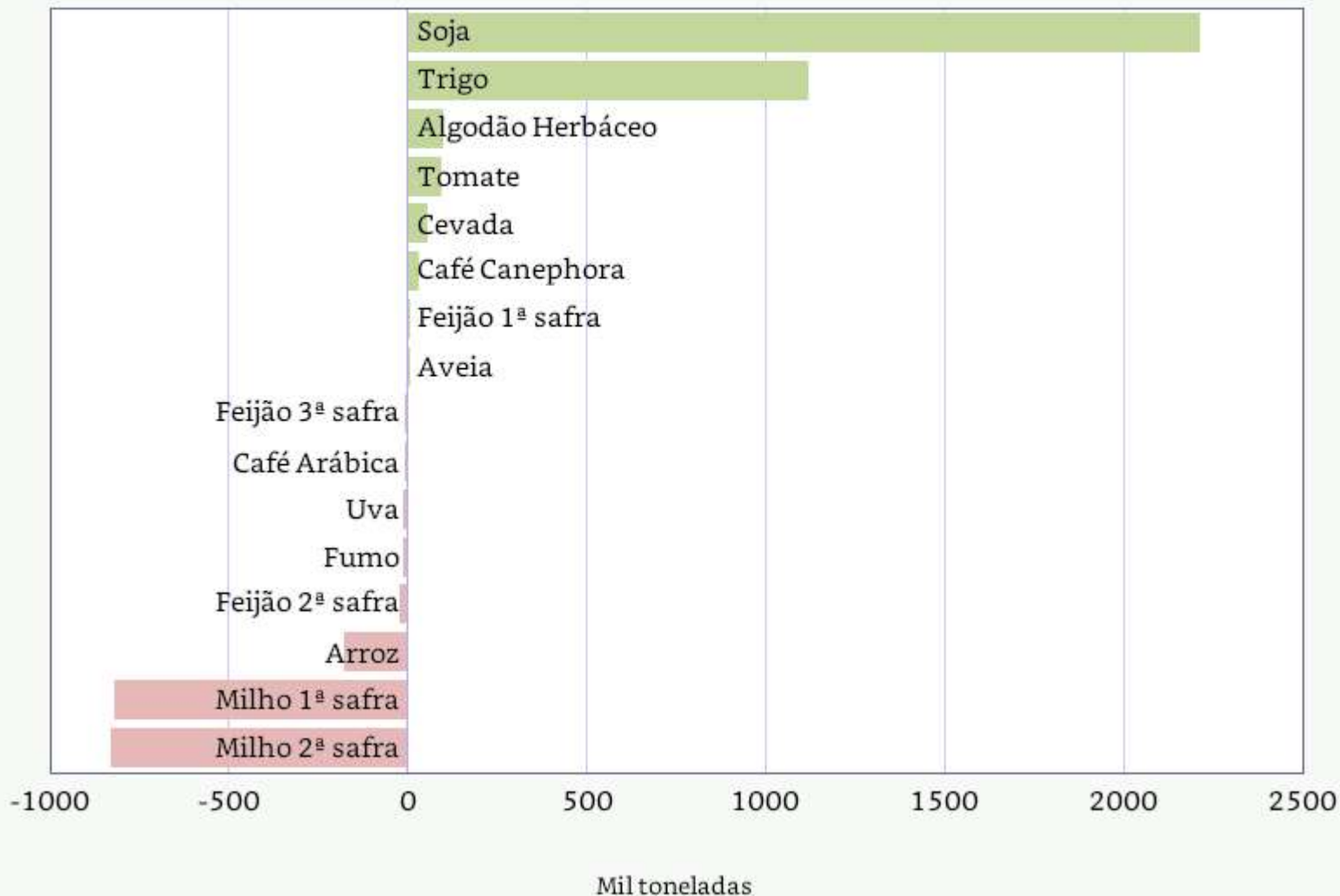
Variação percentual da Produção

Fevereiro / Março 2023



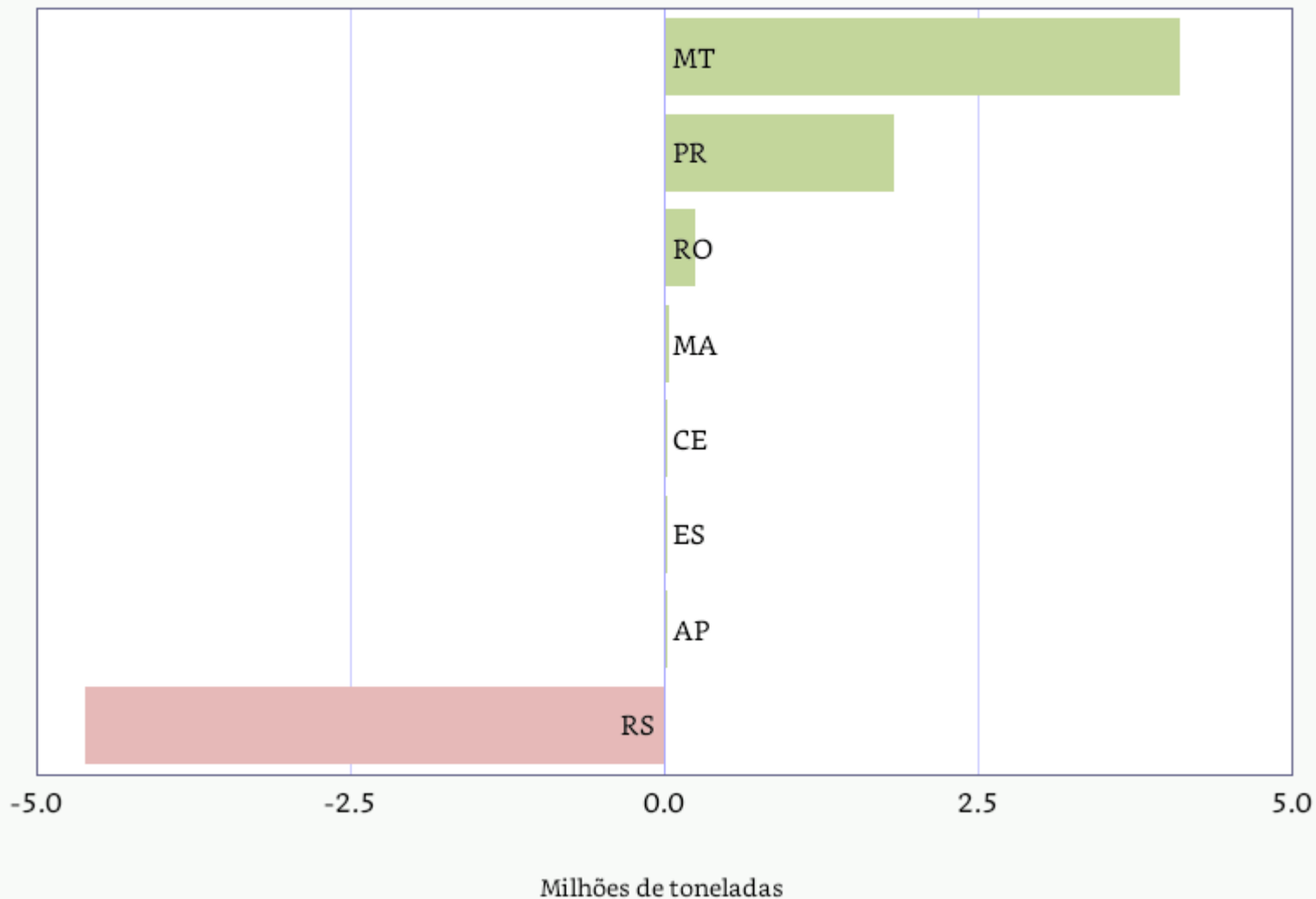
Variação absoluta da Produção

Fevereiro / Março 2023



Variação absoluta da Produção (por UF)

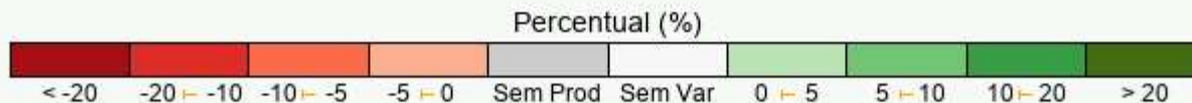
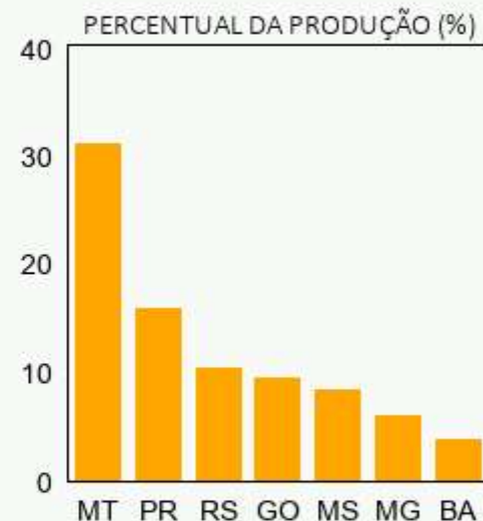
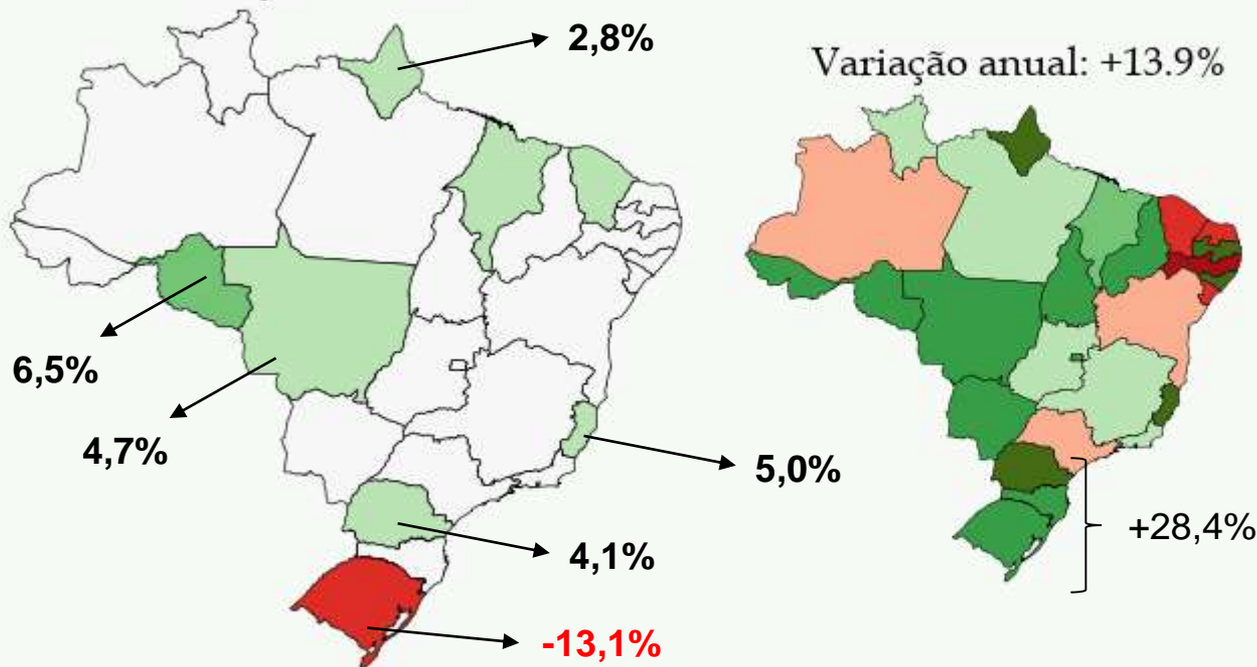
Fevereiro / Março 2023



Comparativo de Produção - Total

Produção total: 299 651 793 t

Variação mensal: +0.5%



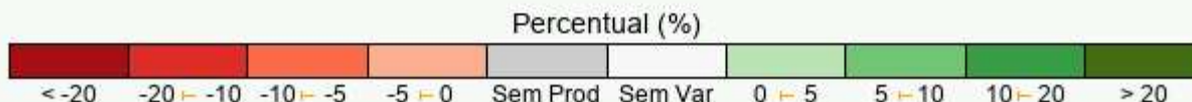
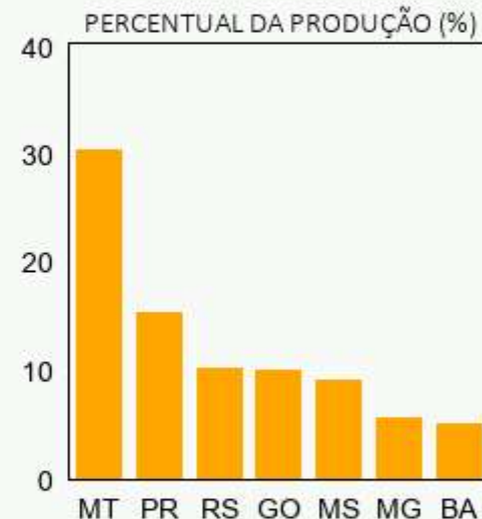
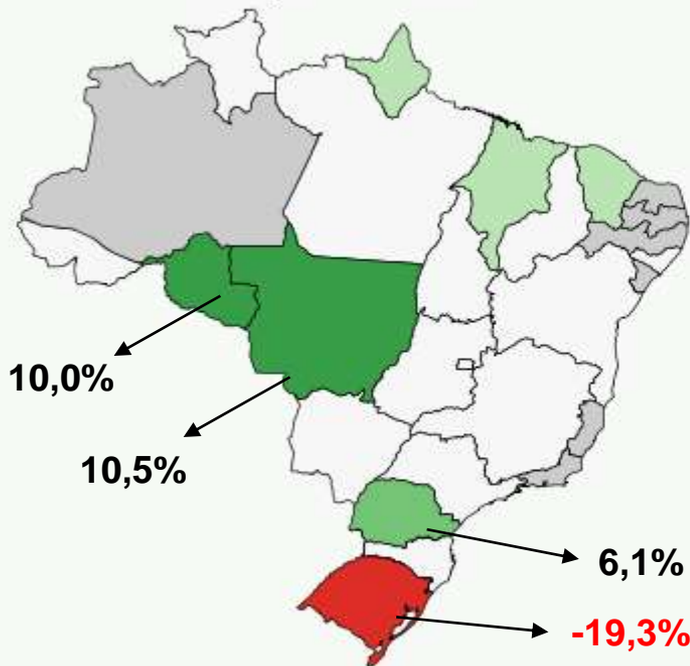
Comentários: A estimativa para a safra de cereais, leguminosas e oleaginosas de 2023 é recorde da série histórica do IBGE.

Comparativo de Produção - Soja

Produção total: 147 240 376 t

Variação mensal: +1.5%

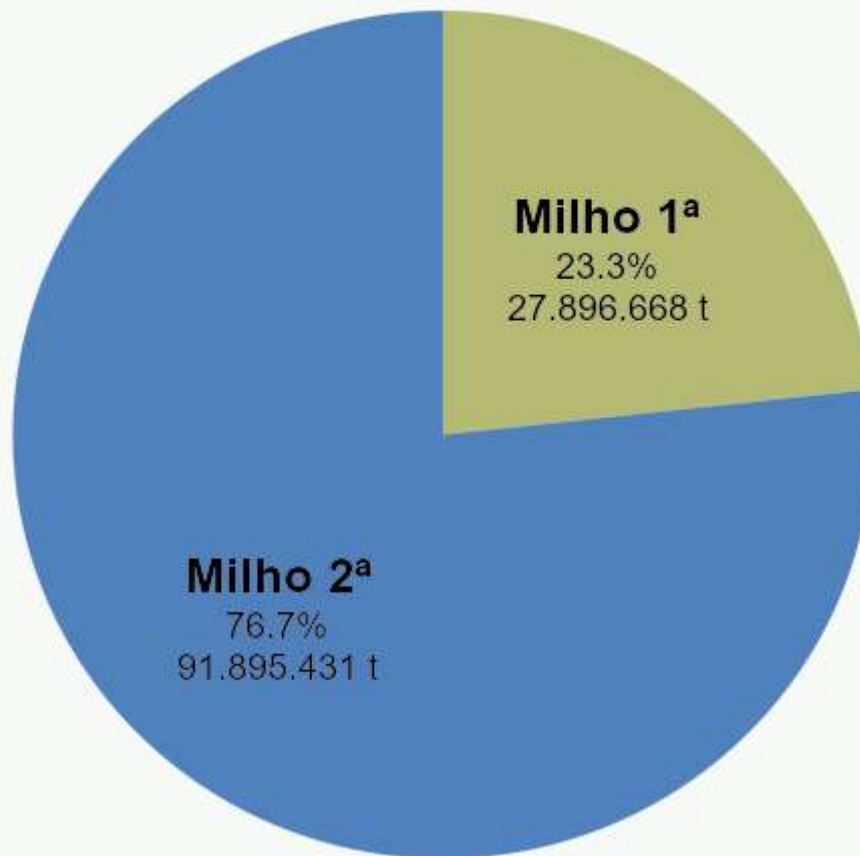
Variação anual: +23.2%



Comentários: À exceção do Rio Grande do Sul, que vem sofrendo com mais um ano de forte estiagem, as lavouras nas demais Unidades da Federação vêm apresentando boas condições de produção. Se confirmados estes números, teremos um novo recorde de produção da leguminosa no País, superando o volume atingido em 2021 que foi de 134,9 milhões de ton.

Produção de Milho - Distribuição por safras

Total: 119.792.099 t +8,7%



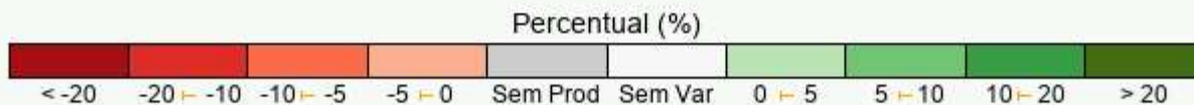
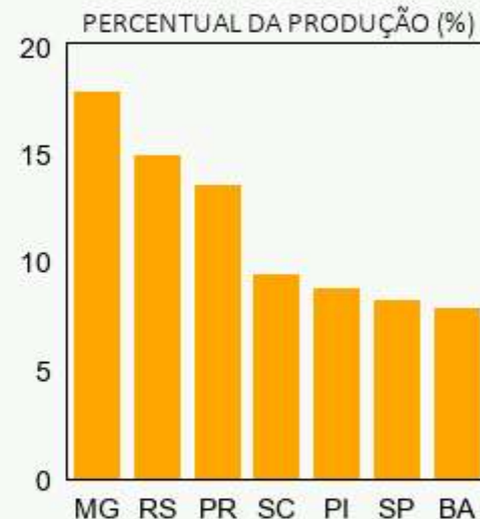
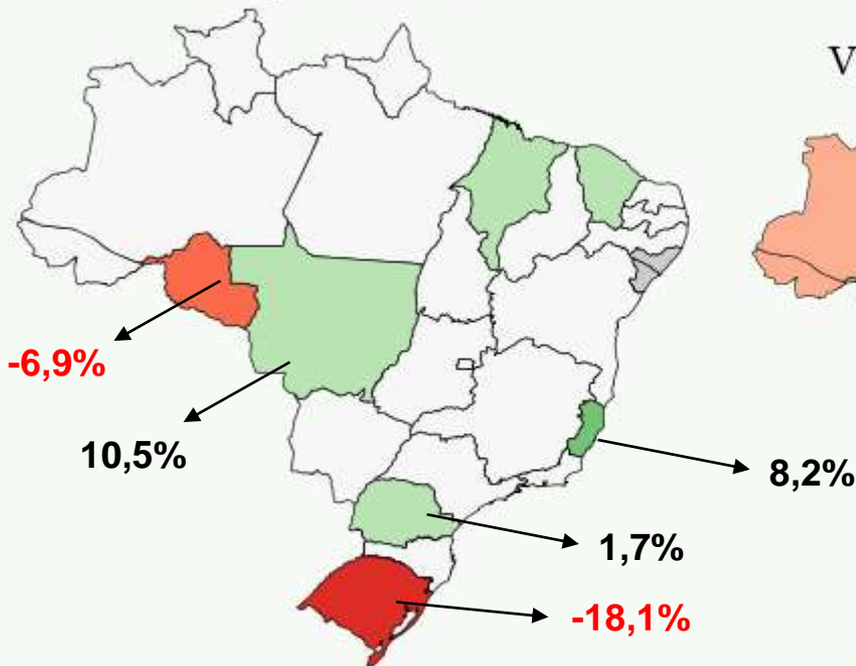
Comentários: A queda na produção mensal (-1,4%) é justificada pela forte estiagem na Região Sul do Brasil, principalmente no Rio Grande do Sul, onde o declínio na produção foi de 18,1%. A estimativa de produção do milho também é recorde da série histórica do IBGE.

Comparativo de Produção - Milho 1ª safra

Produção total: 27 896 668 t

Varição mensal: -2.8%

Varição anual: +9.7%



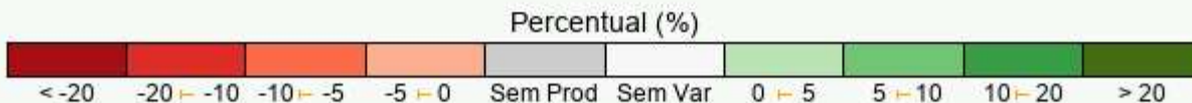
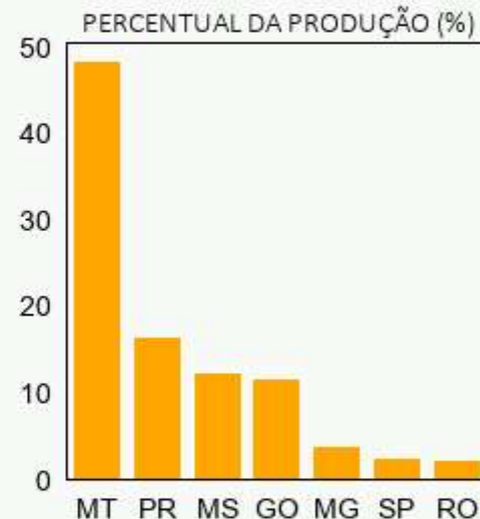
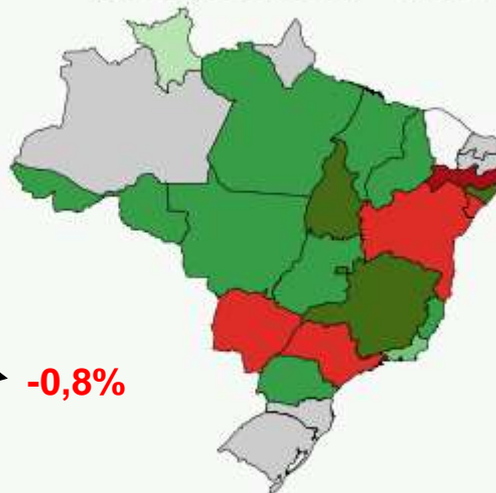
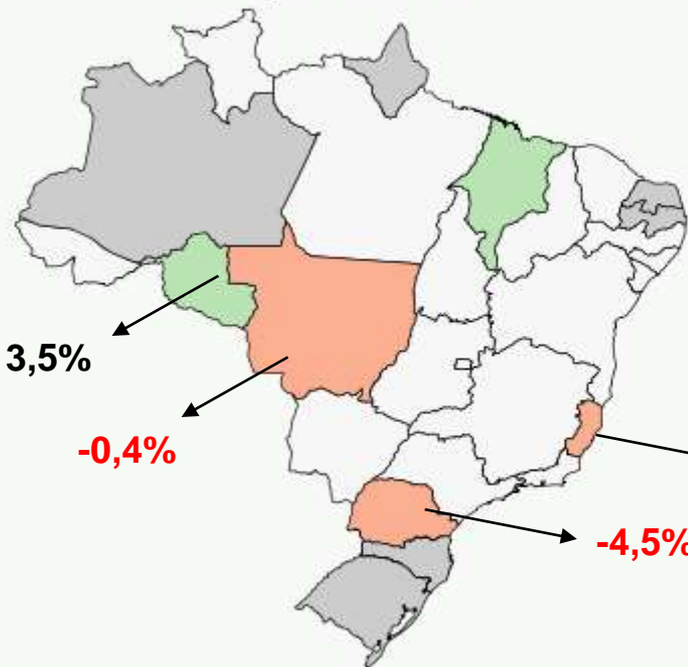
Comentários: À exceção do Rio Grande do Sul, onde houve uma estiagem prolongada, nas demais Unidades da Federação produtoras o clima beneficiou as lavouras do milho verão (1ª safra). Mesmo com a estiagem no RS, há uma recuperação da produção na Região Sul (29,8%).

Comparativo de Produção - Milho 2ª safra

Produção total: 91 895 431 t

Variação mensal: -0.9%

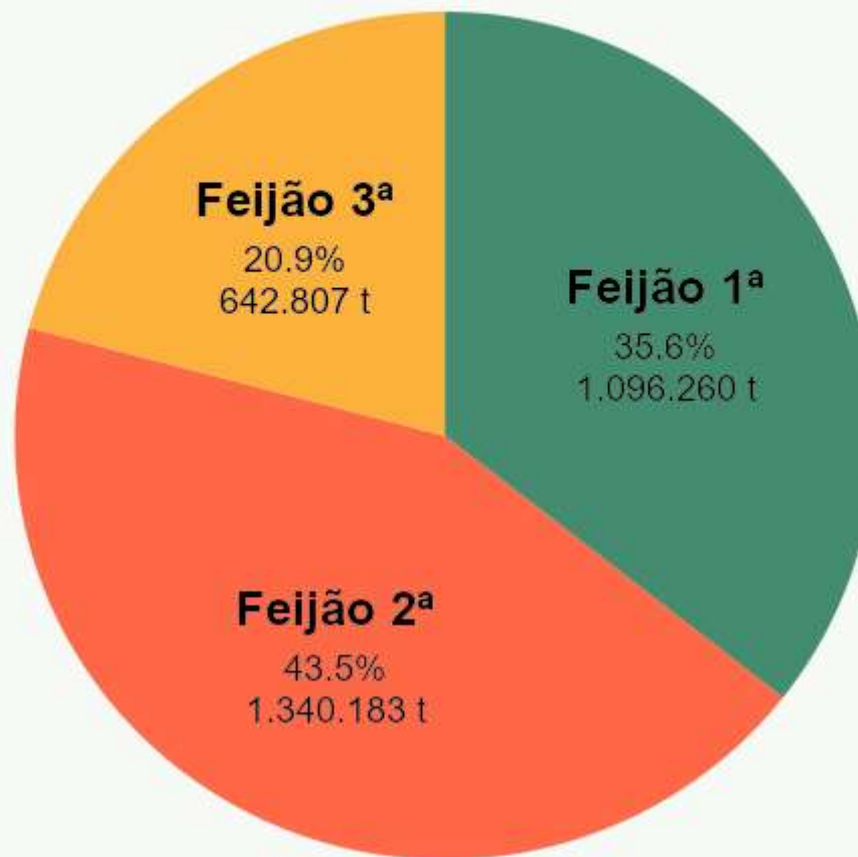
Variação anual: +8.4%



Comentários: O Paraná revisou sua estimativa de produção para 14,7 milhões de toneladas, declínio de 4,5% no mês, assim como o Mato Grosso, que estimou uma produção de 43,9 milhões de toneladas, declínio mensal de 0,4%. Contudo, a estimativa da produção do milho 2ª safra em 2023 é recorde da série histórica do IBGE.

Produção de Feijão - Distribuição por safras

Total: 3.079.250 t



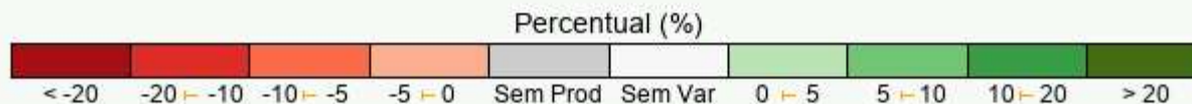
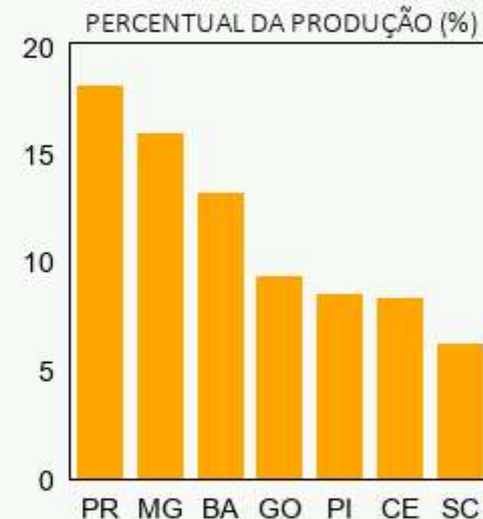
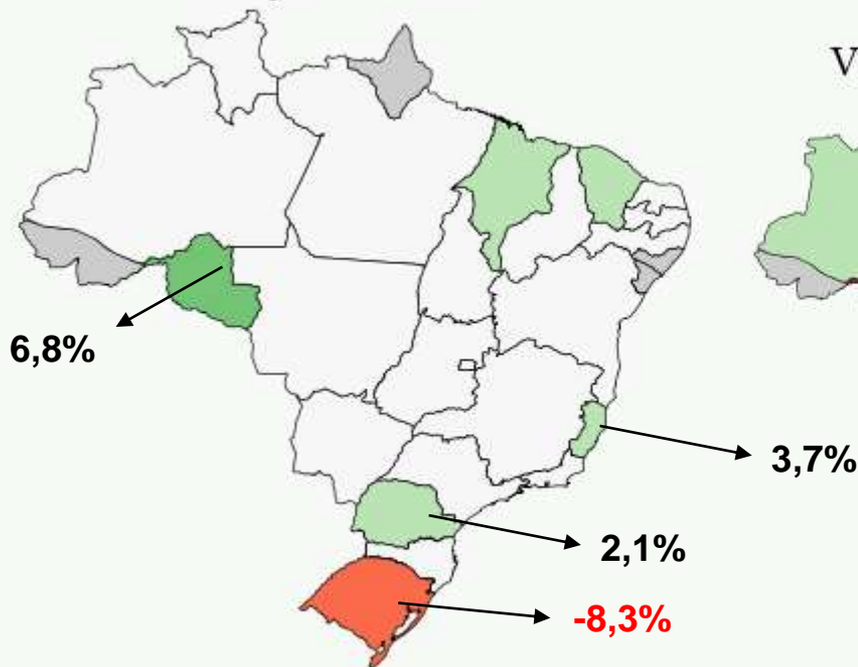
Comentários: A estimativa de produção de feijão para 2023 deve atender ao consumo interno brasileiro. Produção bem próxima da alcançada em 2022.

Comparativo de Produção - Feijão 1ª safra

Produção total: 1 096 260 t

Variação mensal: +0.3%

Variação anual: +0.9%



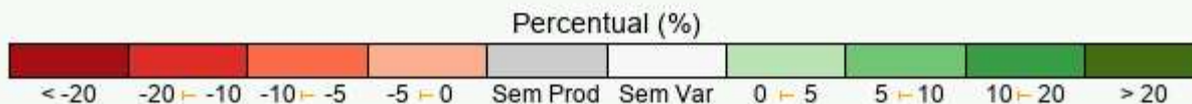
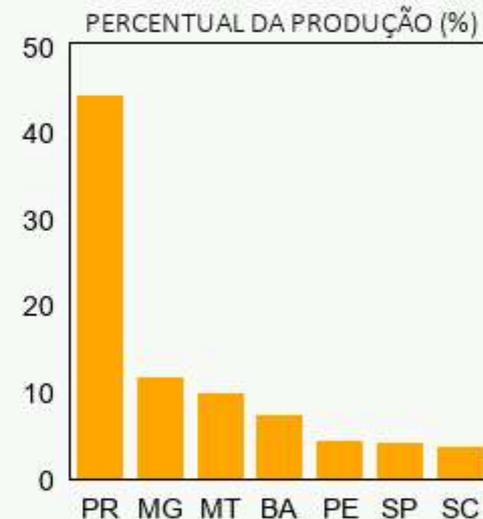
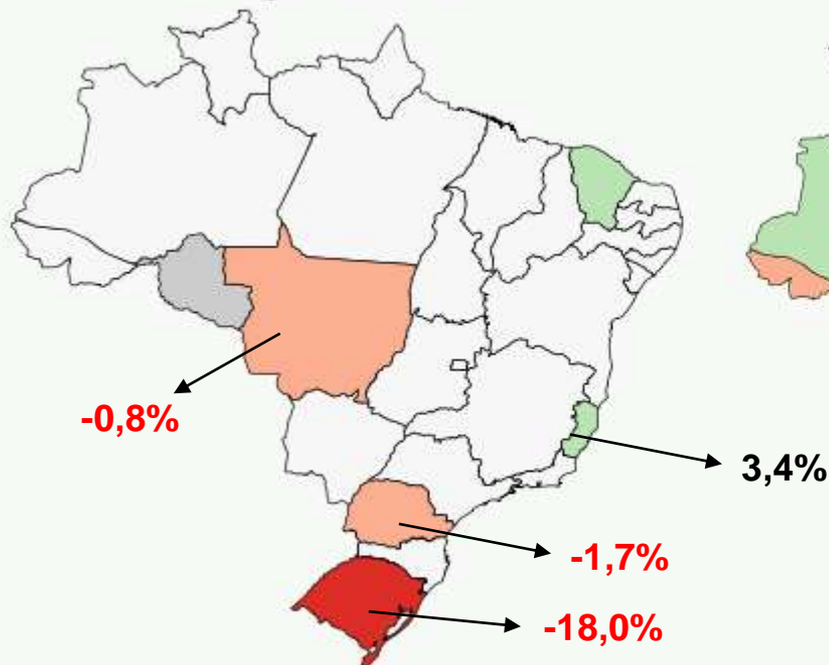
Comentários: Houve declínio na estimativa da produção no Rio Grande do Sul em decorrência da falta de chuvas, contudo, houve aumentos na produção em outras Unidades da Federação.

Comparativo de Produção - Feijão 2ª safra

Produção total: 1 340 183 t

Variação mensal: -1.3%

Variação anual: -0.3%



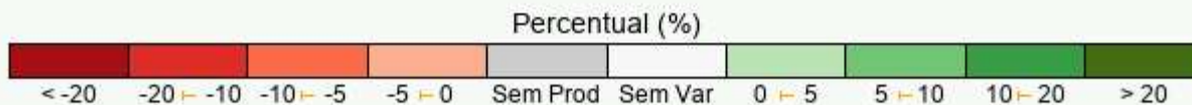
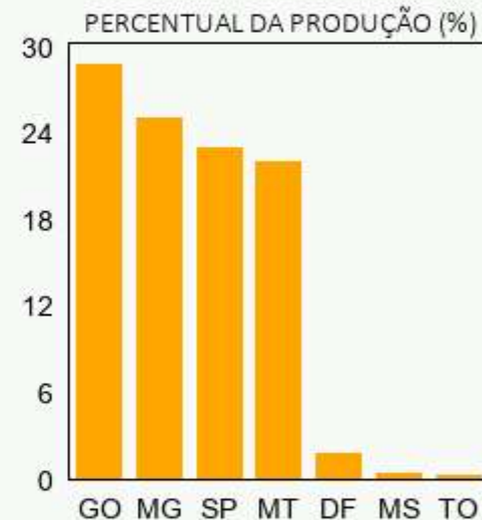
Comentários: No Rio Grande do Sul, a estimativa de produção foi revista, com redução de 18,0% frente ao último levantamento, após reduções de 2,7% no rendimento médio e de 15,7% na estimativa da área plantada. Houve diminuição das estimativas também no Mato Grosso (-0,8%) e no Paraná (-1,7%), e crescimentos no Espírito santo (3,4%) e no Ceará (0,4%).

Comparativo de Produção - Feijão 3ª safra

Produção total: 642 807 t

Variação mensal: -0.1%

Variação anual: -0.8%



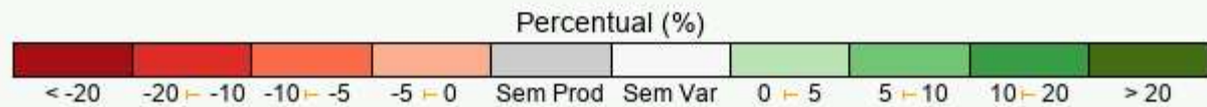
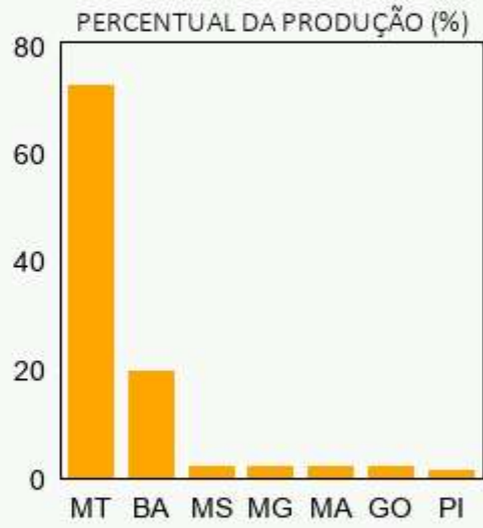
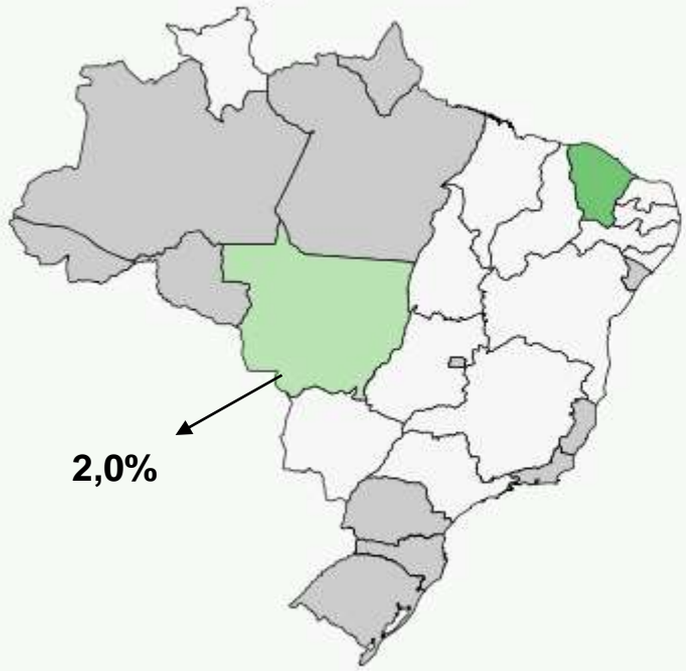
Comentários: Dos nove estados com informação para a 3ª safra de feijão, somente o Espírito Santo e Paraná atualizaram seus números, com previsão de redução de 55,6% na estimativa de produção desse último em relação ao levantamento anterior

Comparativo de Produção - Algodão Herbáceo

Produção total: 6 928 970 t

Variação mensal: +1.4%

Variação anual: +2.8%

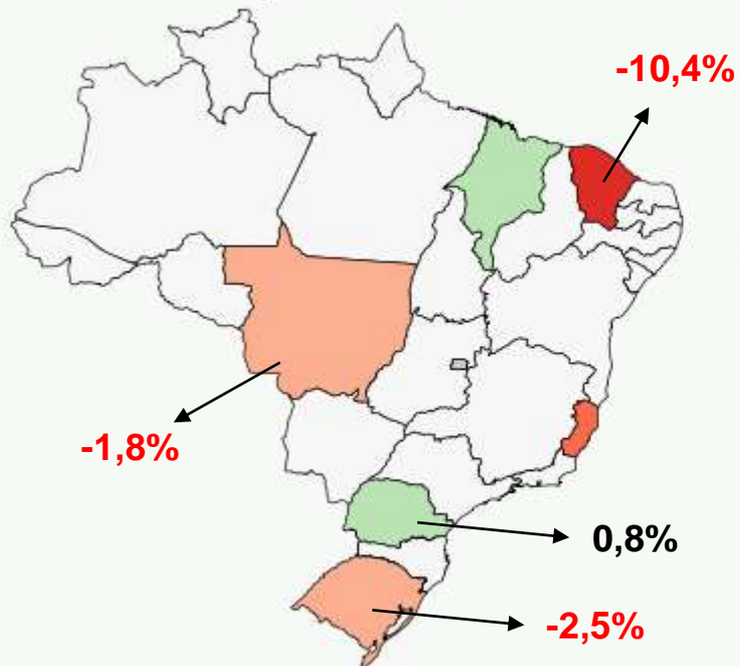


Comentários: O Mato Grosso, maior produtor nacional com 72,2% da produção total, estimou crescimentos de 2,0% na produção em relação a fevereiro e de 4,1% em relação ao ano anterior. A maior parte das áreas de algodão do Estado são plantadas na 2ª safra, após a colheita da soja, logo, o panorama ainda pode ser alterado no decorrer da safra.

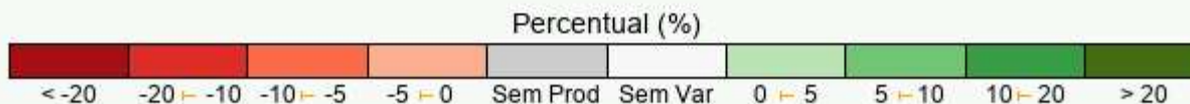
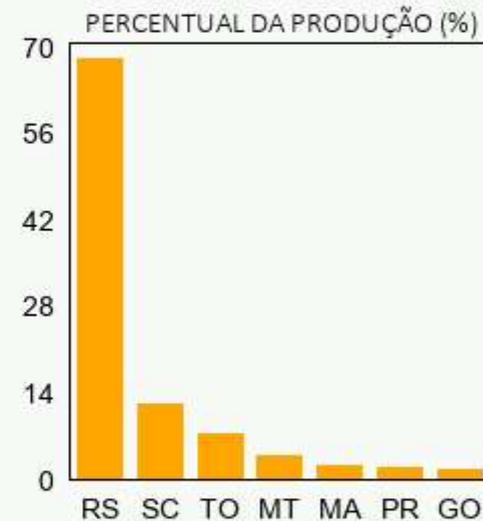
Comparativo de Produção - Arroz

Produção total: 9 846 309 t

Variação mensal: -1.8%

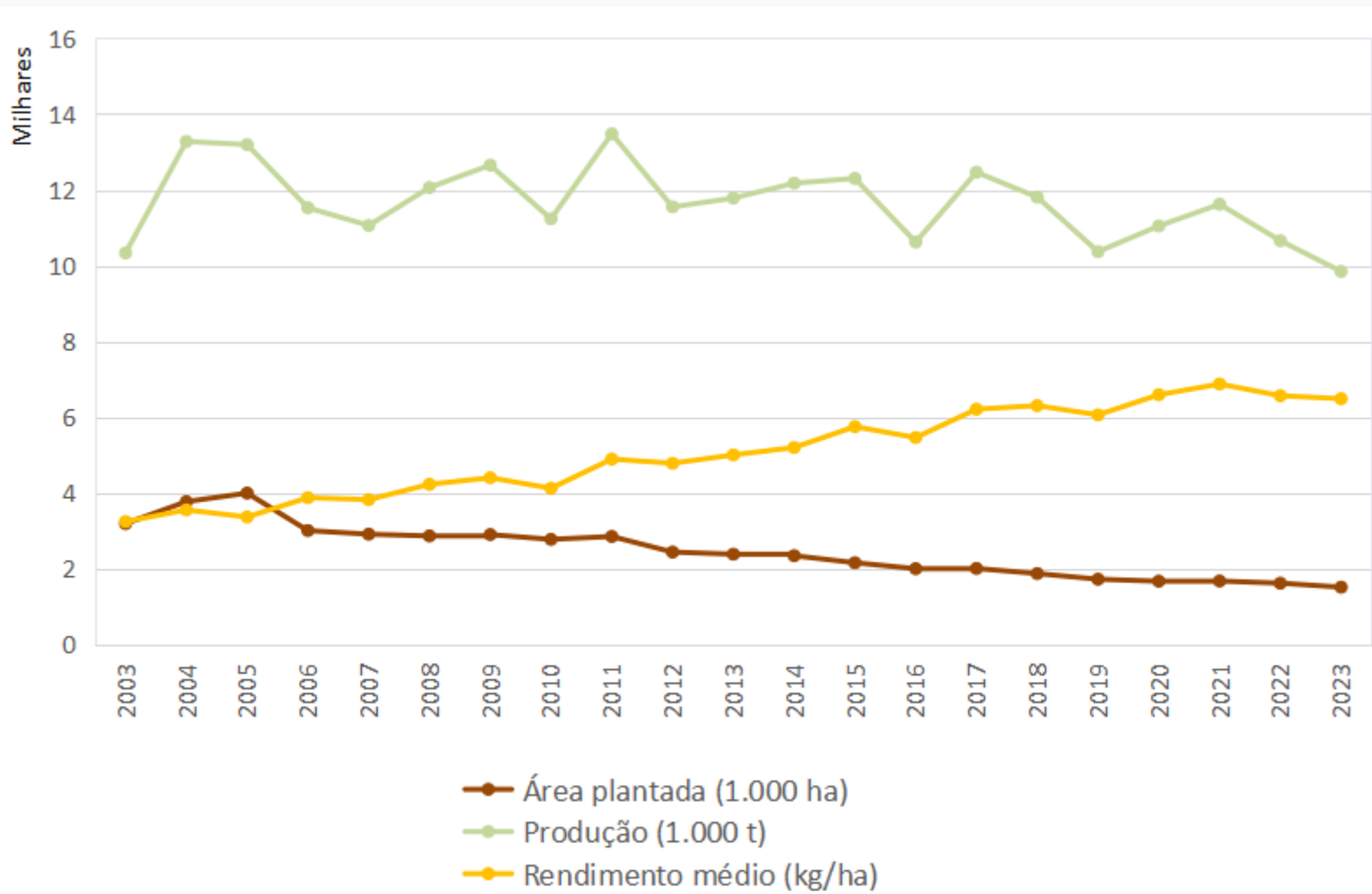


Variação anual: -7.6%



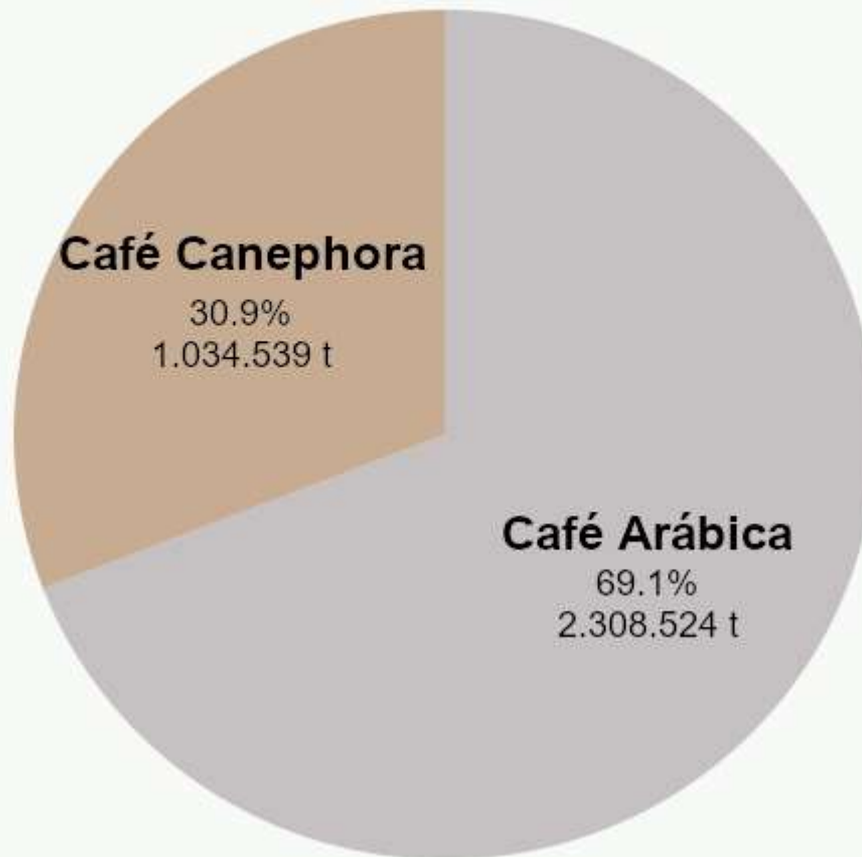
Comentários: As perdas registradas no Rio Grande do Sul, que responde por mais de dois terços da produção nacional, influenciaram diretamente nos números do País.

Redução de 51,7% na área de arroz ao longo de 20 anos, em compensação a produção caiu apenas 4,7%.



Produção de Café - Distribuição por safras

Total: 3.343.063 t +6,5%



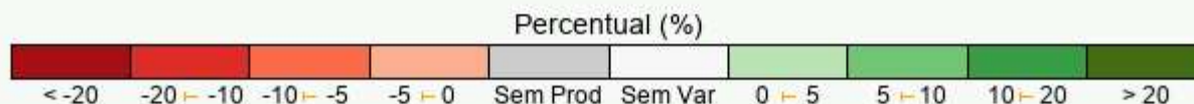
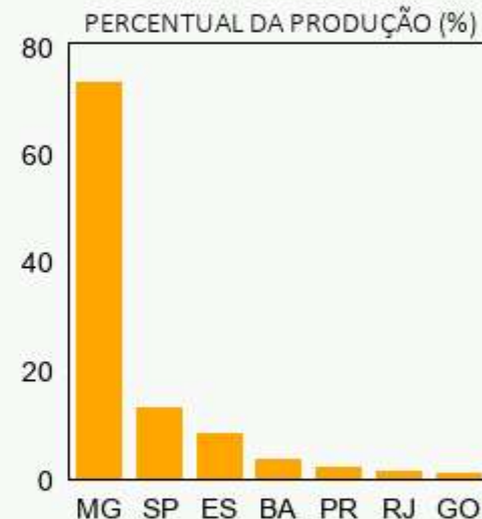
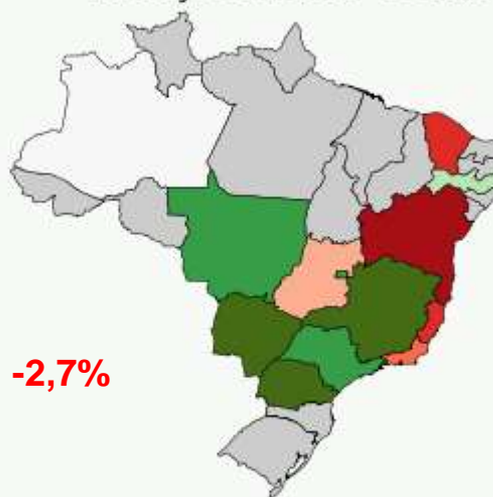
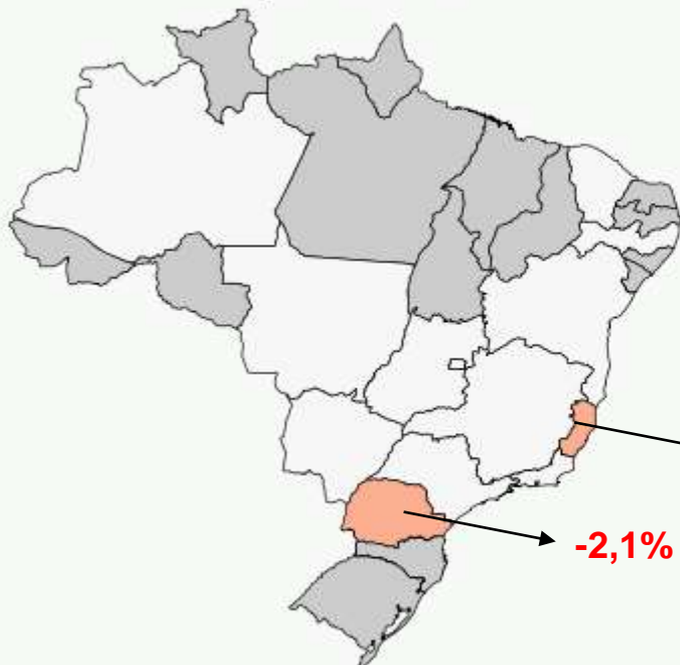
Comentários: Para 2023, a bienalidade da safra deve ser negativa, contudo, como não houve maiores problemas climáticos durante o inverno de 2022 e as chuvas que caíram nas principais Unidades da Federação produtoras foram abundantes, tendo beneficiado as lavouras, aguarda-se um aumento da produção, havendo, portanto, uma “inversão de bienalidade” .

Comparativo de Produção - Café Arábica

Produção total: 2 308 524 t

Variação mensal: -0.3%

Variação anual: +13.4%



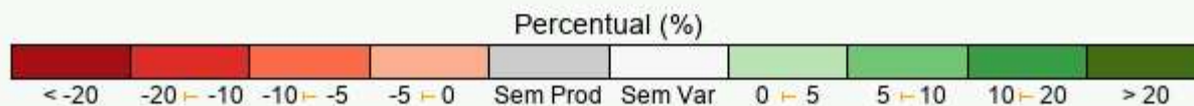
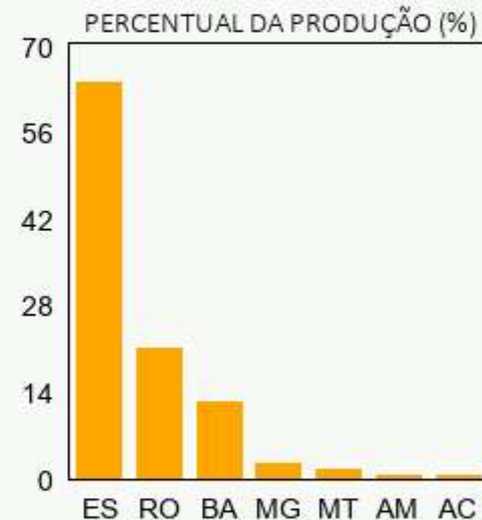
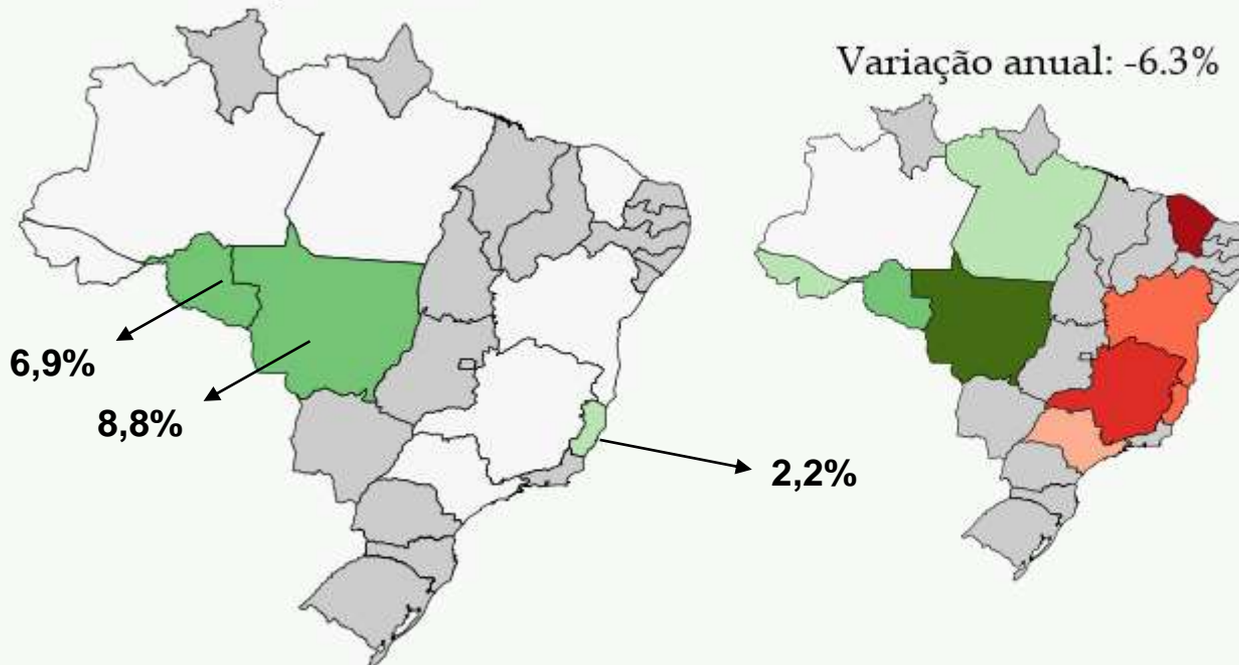
Comentários: Em 2023, a safra do café arábica deveria ser de bialidade negativa, contudo, registrou um crescimento de produção, uma vez que o clima seco e excessivamente frio do inverno de 2021 prejudicou a safra do ano anterior (2022). Como o clima beneficiou as lavouras na safra corrente, aguarda-se um aumento na produção, havendo, portanto, uma “inversão da bialidade”.

Comparativo de Produção - Café Canephora

Produção total: 1 034 539 t

Variação mensal: +2.9%

Variação anual: -6.3%

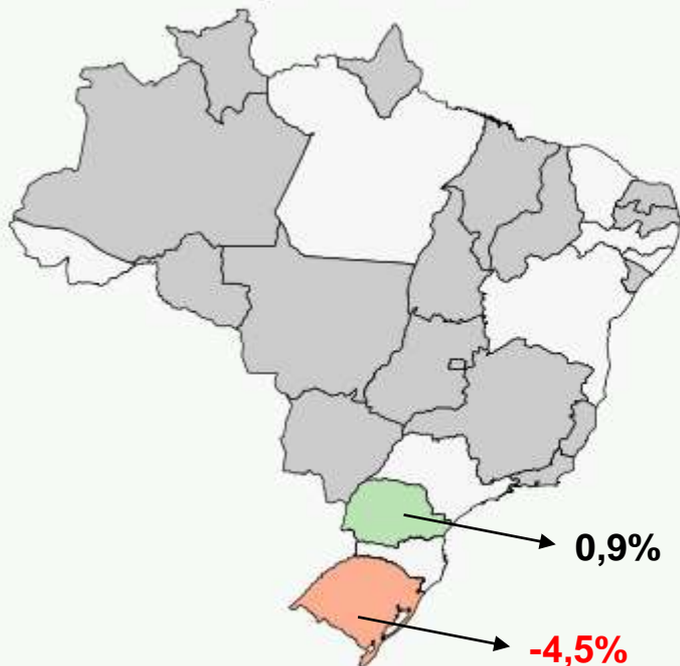


Comentários: Em Rondônia, segundo maior produtor de café *conillon*, com 20,6% de participação na safra brasileira, a estimativa da produção foi de 213,2 mil toneladas, ou 3,6 milhões de sacas de 60 kg, aumentos de 6,9% em relação a fevereiro e de 5,8% em relação ao ano anterior. Contudo, como os preços do produto estão em acomodação e os custos de produção crescendo, os produtores tendem a investir menos.

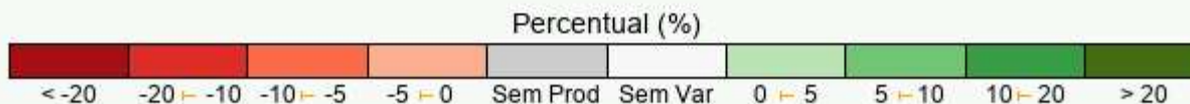
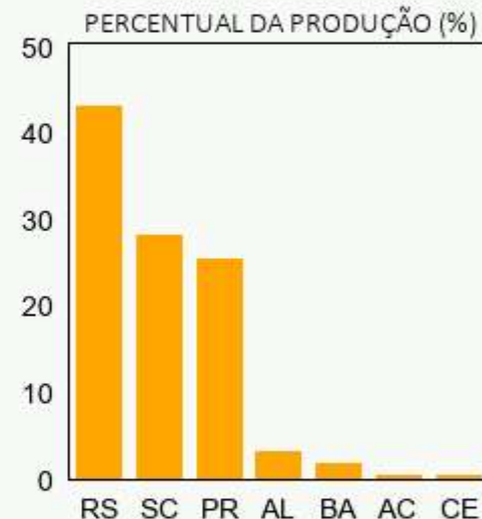
Comparativo de Produção - Fumo

Produção total: 681 016 t

Variação mensal: -1.8%



Variação anual: +2.3%



Comentários: A produção do Rio Grande do Sul foi de 290,8 mil toneladas, queda de 4,5% em relação a fevereiro de 2023, devido a uma redução de 4,4% no rendimento médio, podendo ser justificada pela estiagem. Em relação ao mesmo período no ano de 2022, também ocorreu redução na produção de 1,1%, assim como na área plantada e a ser colhida (-0,5%).

Comparativo de Produção - Trigo

Produção total: 9 778 501 t

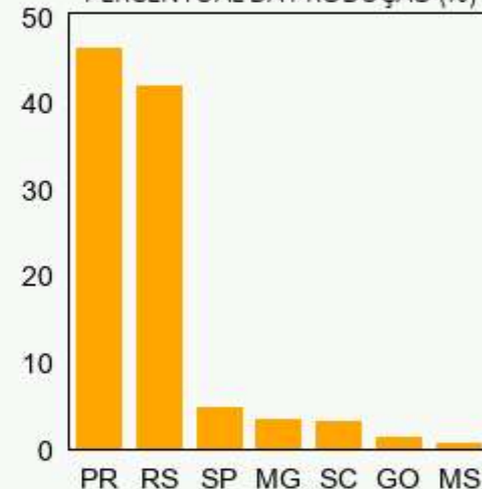
Variação mensal: +13.0%



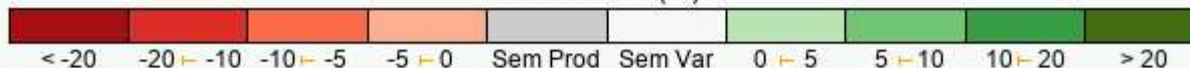
Variação anual: -2.6%



PERCENTUAL DA PRODUÇÃO (%)



Percentual (%)



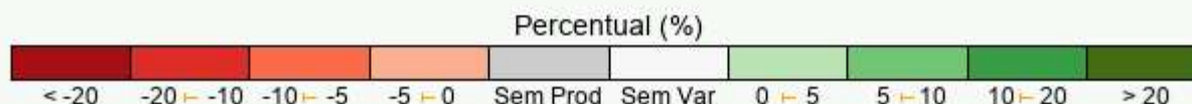
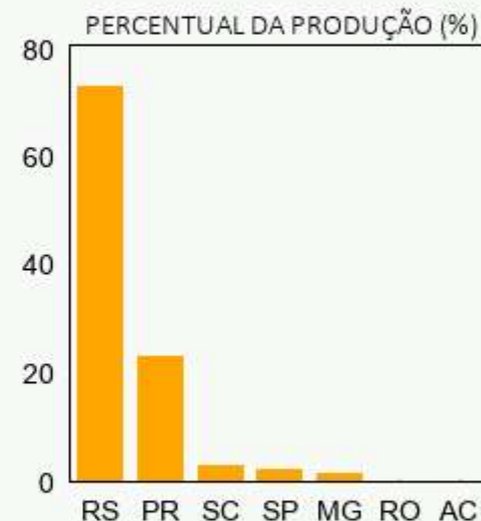
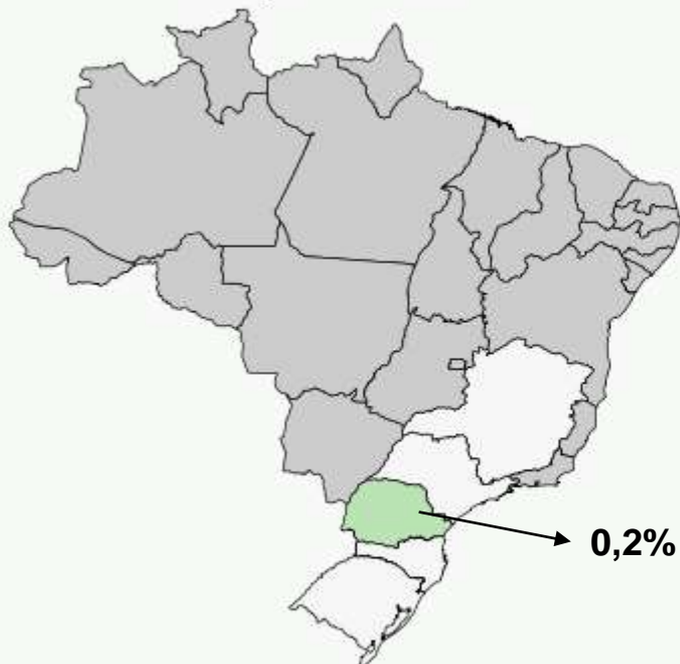
Comentários: A Região Sul deve responder por 90,4% da produção tritícola nacional em 2023. No Paraná, maior produtor nacional de trigo, com participação de 46,0% no total, a produção foi estimada em 4,5 milhões de toneladas, aumentos de 33,2% em relação ao estimado em fevereiro e de 32,8% em relação a 2022.

Comparativo de Produção - Aveia

Produção total: 1 108 116 t

Variação mensal: +0.1%

Variação anual: -7.9%



Comentários: Os principais produtores do cereal são o Rio Grande do Sul, com 802,5 mil toneladas, declínio de 12,1% em relação ao ano anterior, Paraná, com 250,1 mil toneladas e Santa Catarina, com 26,3 mil toneladas, respondendo a Região Sul por 97,4% do total a ser produzido no País em 2023.

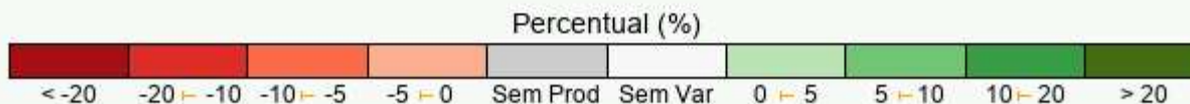
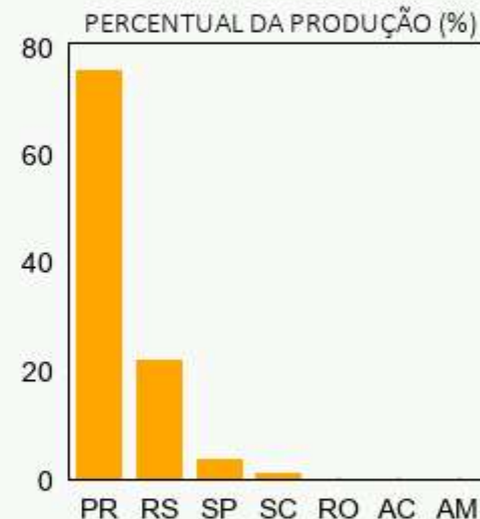
Comparativo de Produção - Cevada

Produção total: 521 627 t

Variação mensal: +11.7%



Variação anual: +3.6%



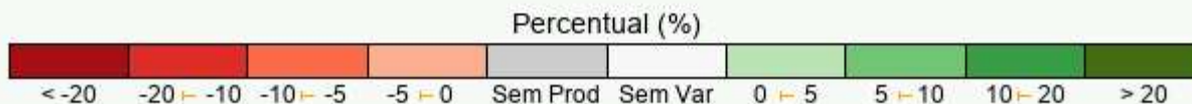
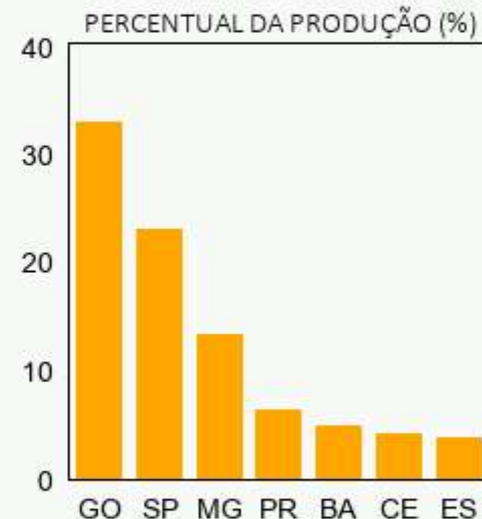
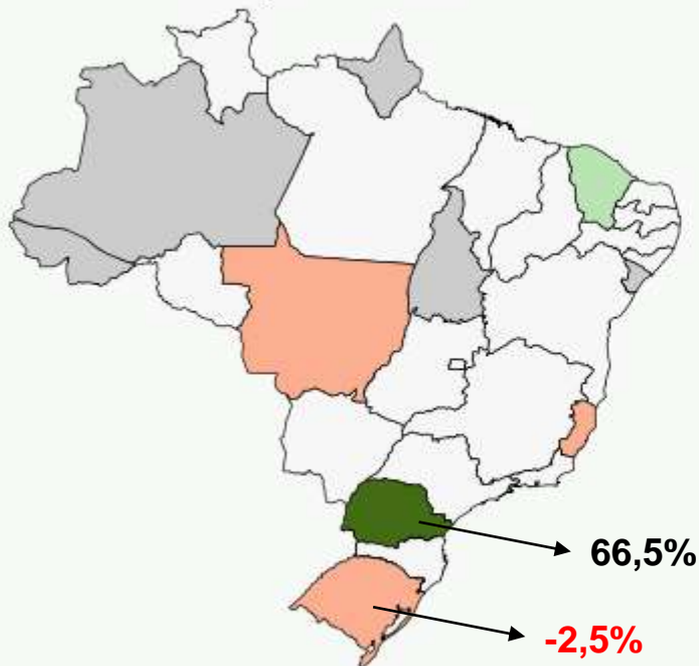
Comentários: Os maiores produtores do cereal são Paraná, com 392,1 mil toneladas, crescimento de 16,1% em relação a fevereiro e de 13,9% em relação a 2022; e Rio Grande do Sul, com 111,8 mil toneladas, cujas produções somadas representam 96,6% do total nacional.

Comparativo de Produção - Tomate

Produção total: 3 913 614 t

Variação mensal: +2.4%

Variação anual: +1.5%



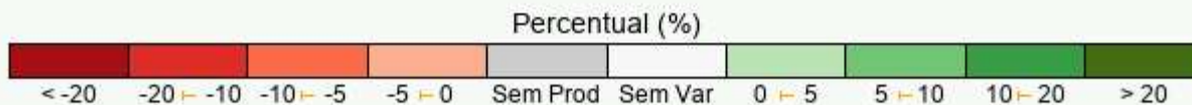
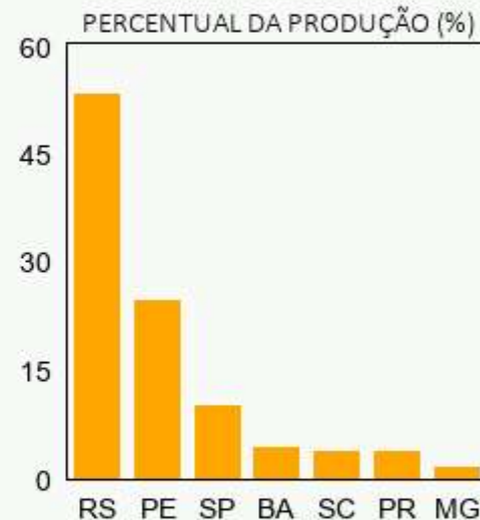
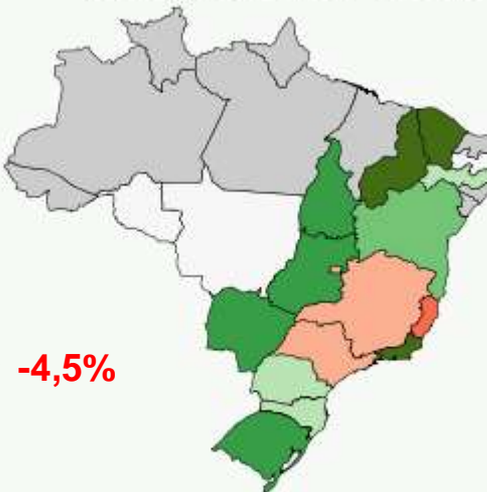
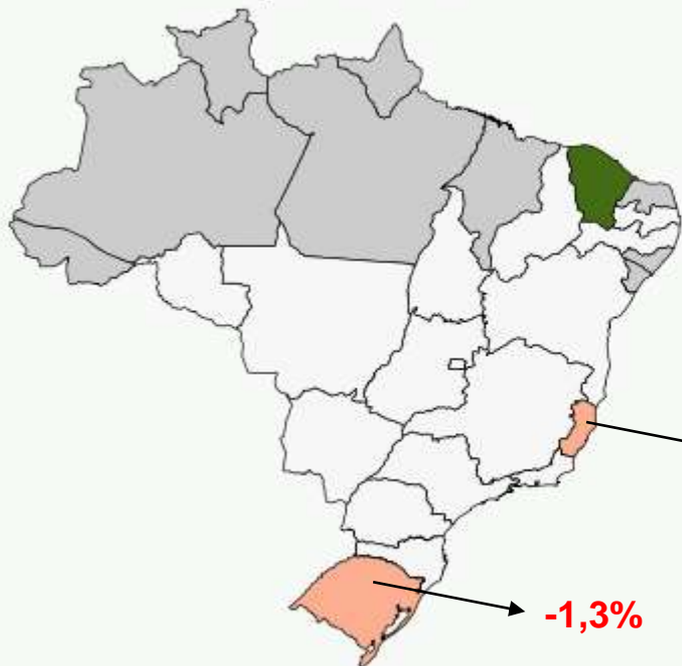
Comentários: Houve revisão das estatísticas de produção do Paraná, responsável por 6,1% da produção nacional, que teve aumentos de 62,2% na área plantada, de 2,6% no rendimento médio e de 66,5% na estimativa da produção, totalizando 240,0 mil toneladas ou 96,0 mil toneladas a mais que o divulgado em fevereiro.

Comparativo de Produção - Uva

Produção total: 1 660 144 t

Variação mensal: -0.7%

Variação anual: +10.5%



Comentários: Os principais produtores nacionais são: o Rio Grande do Sul, que estimou uma produção de 880,7 mil toneladas, declínio de 1,3% em relação ao mês anterior e crescimento de 19,8% em relação a 2022 e Pernambuco, com uma produção de 404,1 mil toneladas e aumento de 1,3% em relação a 2022.

Os dados do LSPA estão
disponíveis na INTERNET
através do endereço

www.ibge.gov.br

ou

www.sidra.ibge.gov.br