

Diretoria de Pesquisas - COAGRO/GEAGRI

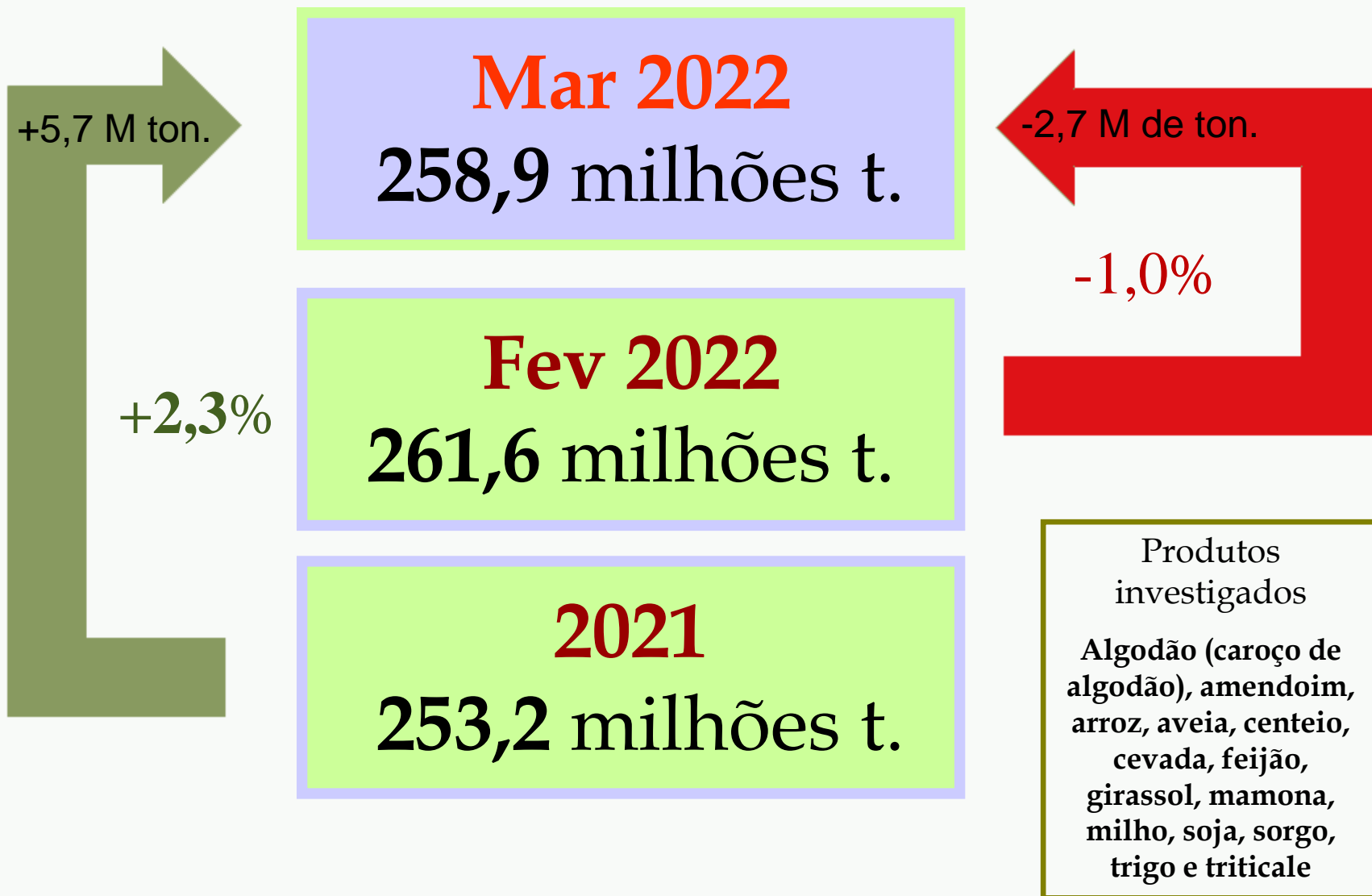
LSPA

Março de 2022

Levantamento Sistemático da Produção Agrícola

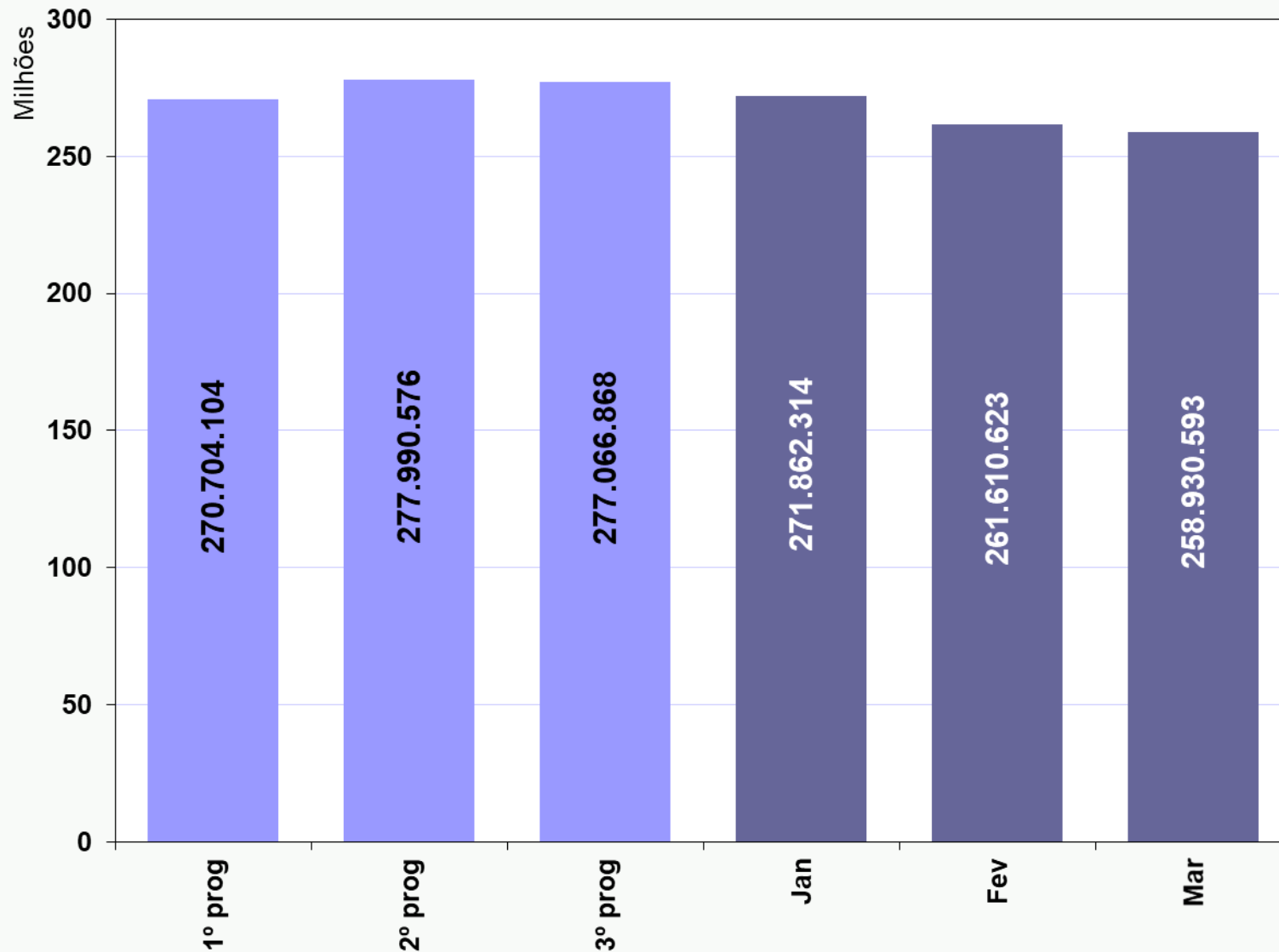
Pesquisa mensal de previsão e acompanhamento
das safras agrícolas no ano civil

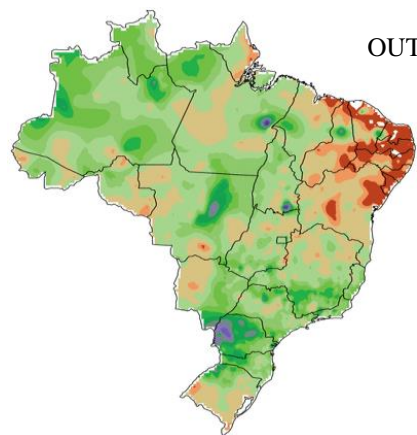
Cereais, leguminosas e oleaginosas - Total Brasil



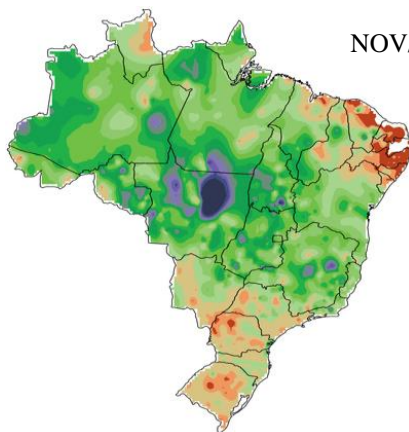
Cereais, Leguminosas e Oleaginosas

Estimativas mensais da produção anual

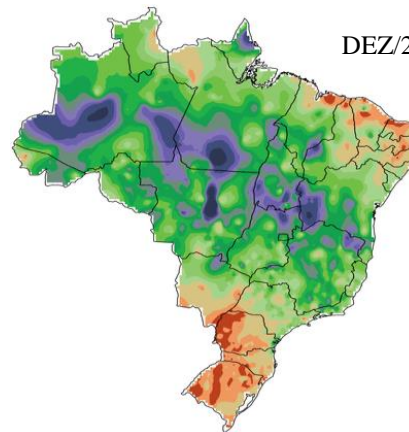




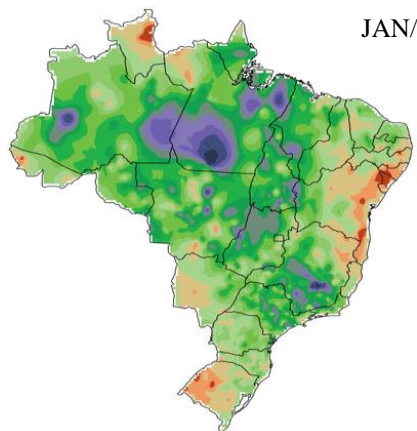
OUT/21



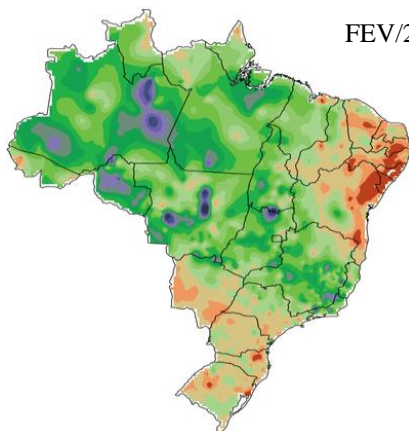
NOV/21



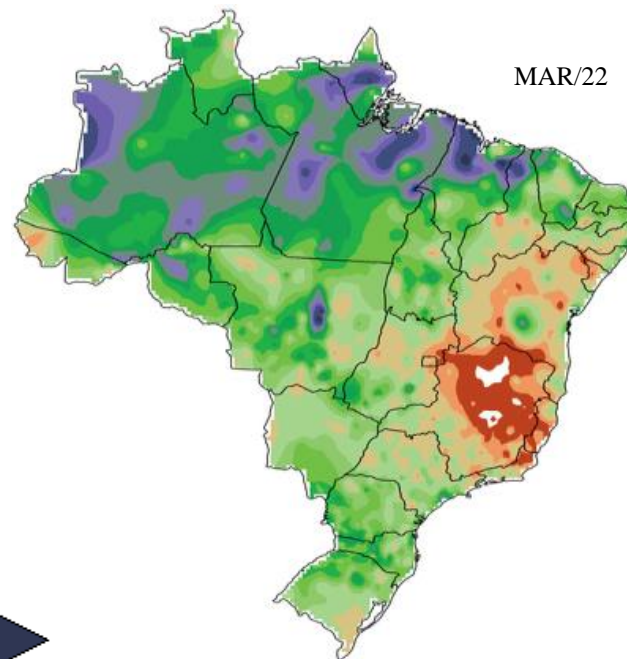
DEZ/21



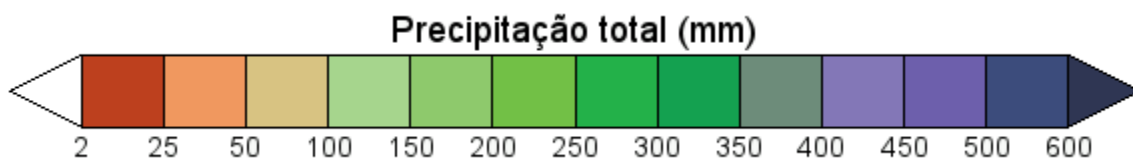
JAN/22



FEV/22

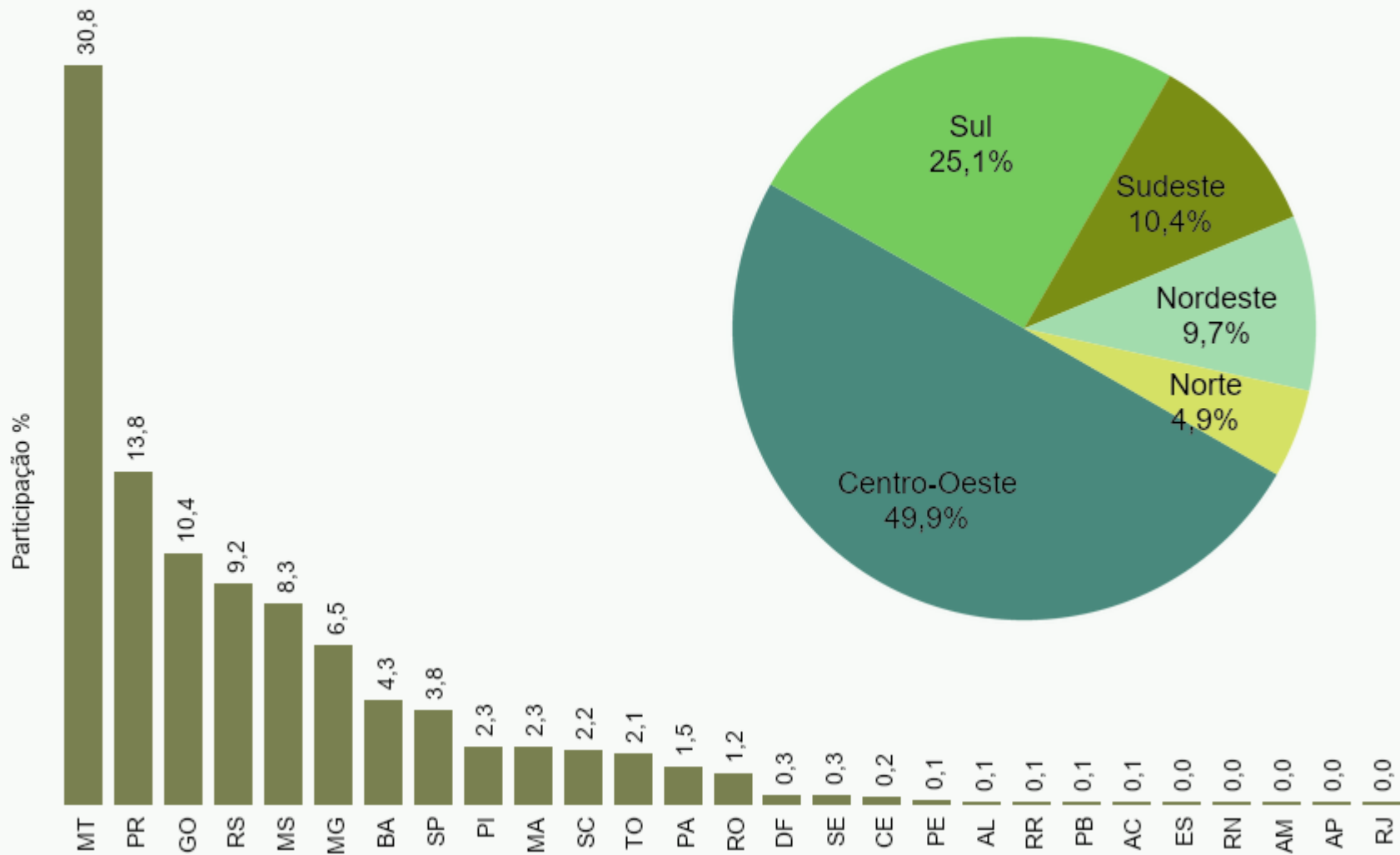


MAR/22



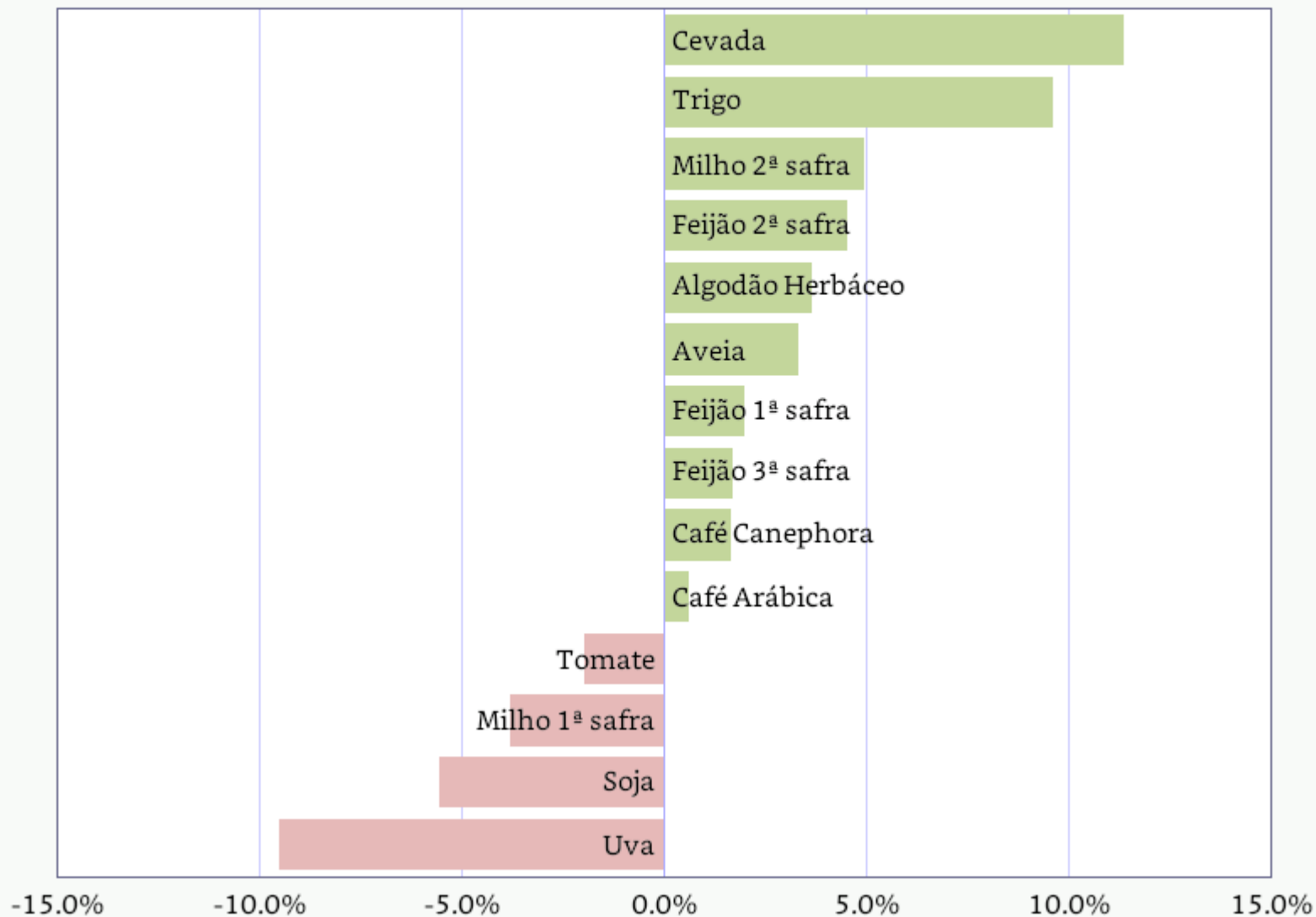
Cereais, leguminosas e oleaginosas

Grandes Regiões e Unidades da Federação
Participação na produção - Março de 2022



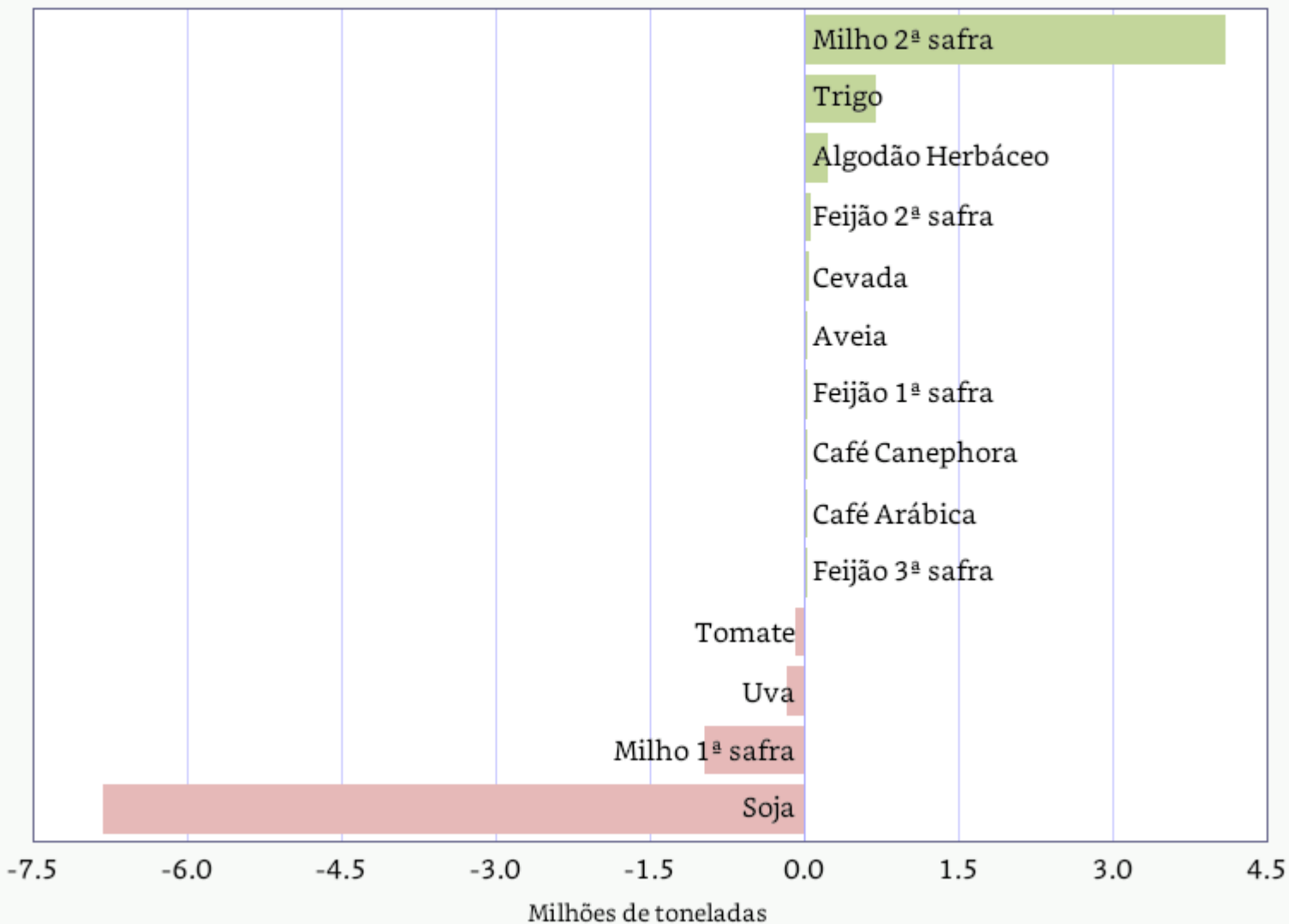
Variação percentual da Produção

Fevereiro / Março 2022



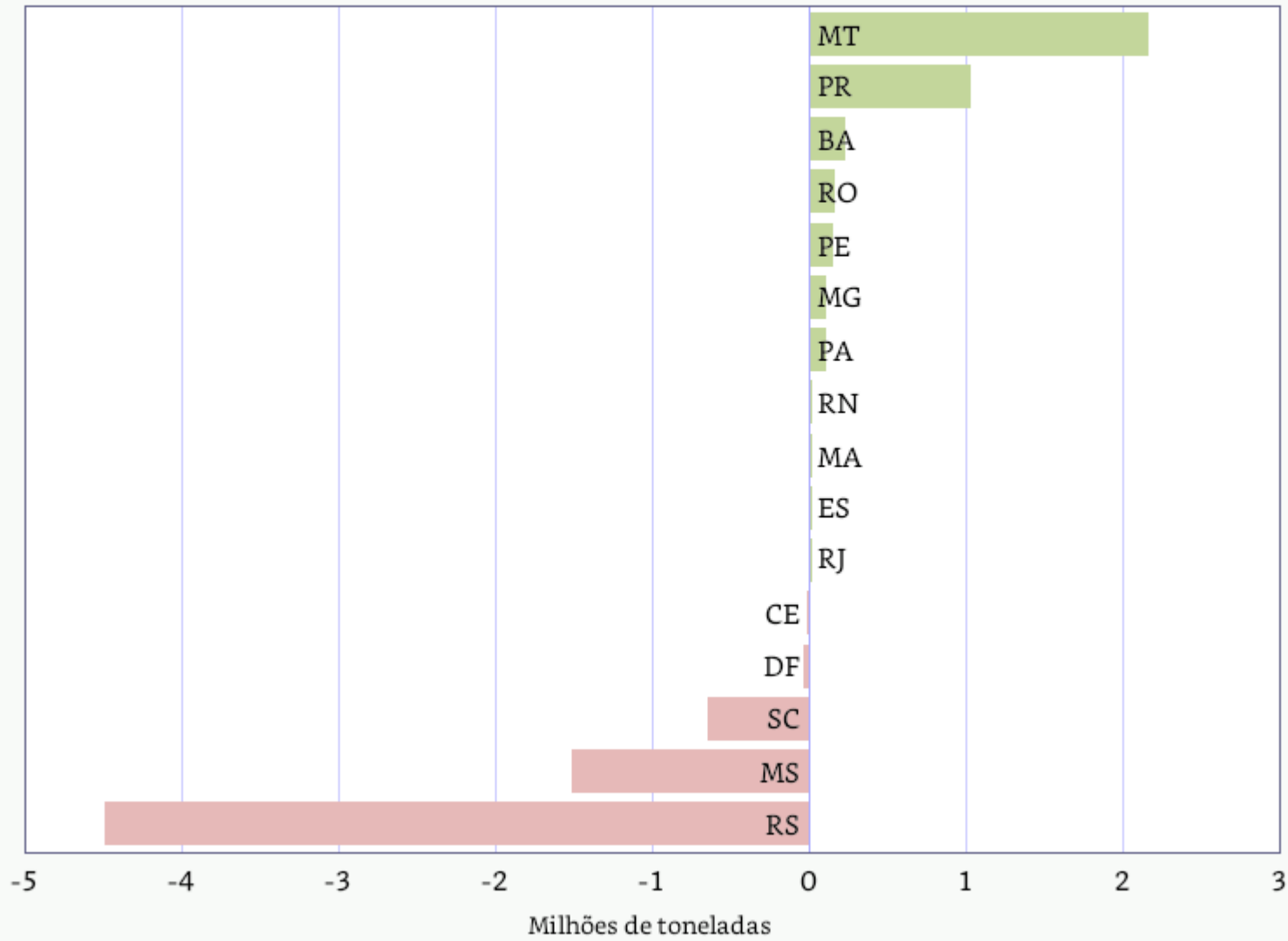
Variação absoluta da Produção

Fevereiro / Março 2022



Variação absoluta da Produção (por UF)

Fevereiro / Março 2022

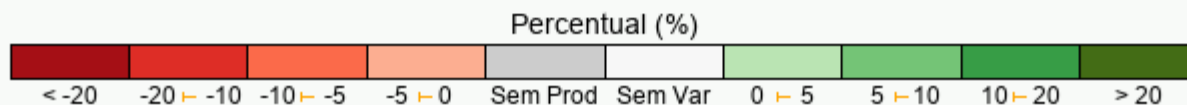
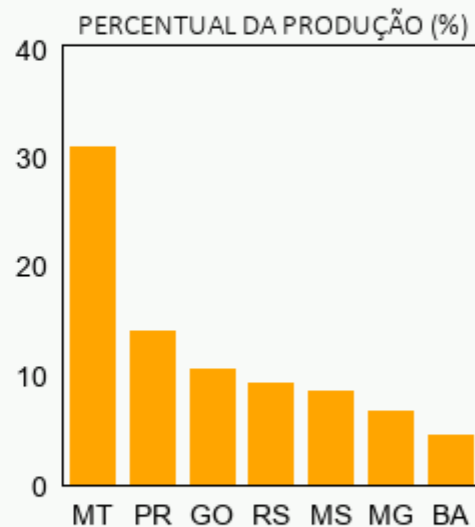
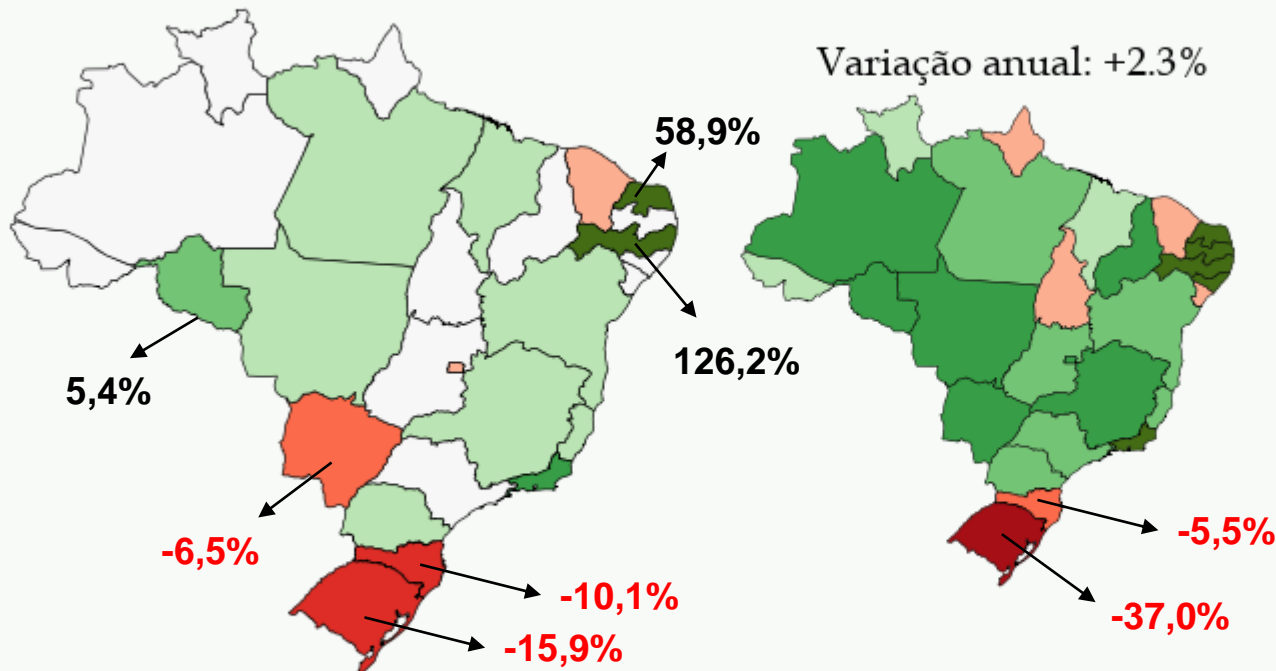


Comparativo de Produção - Total

Produção total: 258 930 593 t

Variação mensal: -1.0%

Variação anual: +2.3%



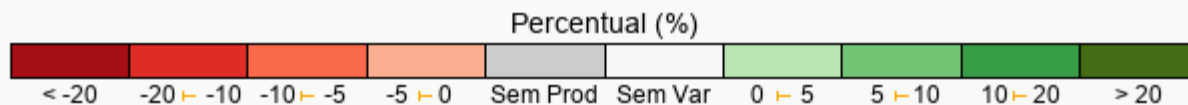
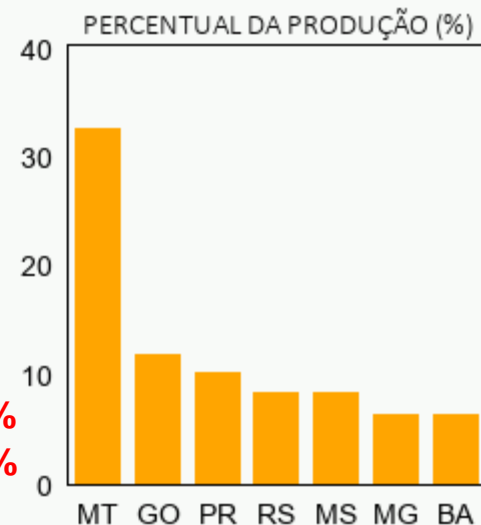
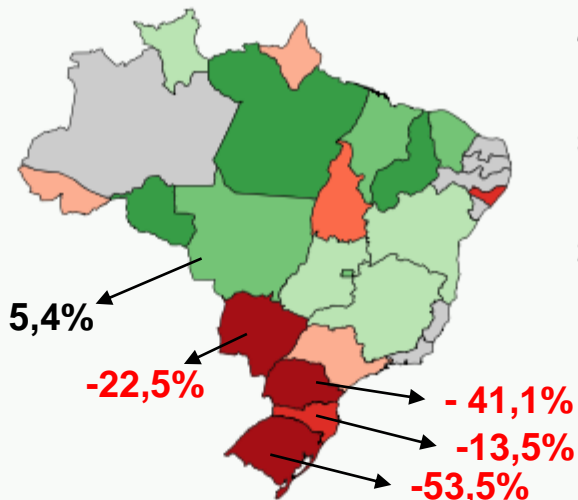
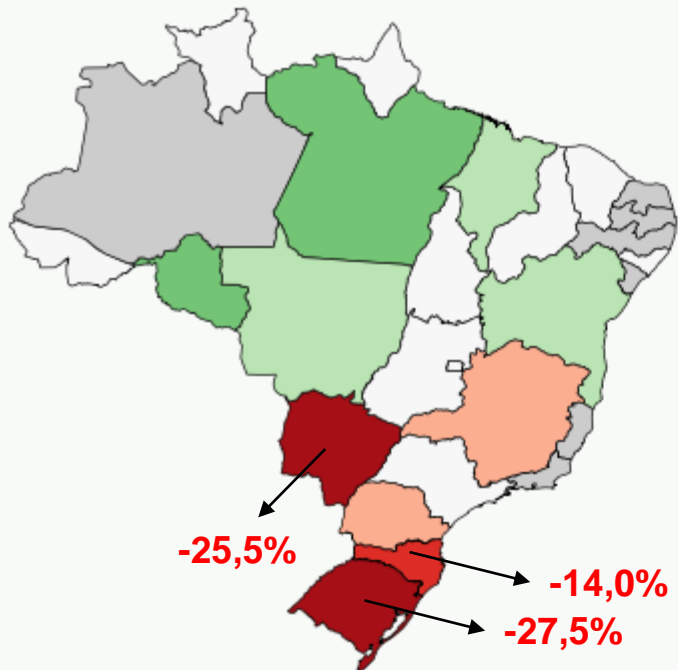
Comentários: Embora a estimativa da produção brasileira de cereais, leguminosas e oleaginosas esteja declinando em março, em decorrência da falta de chuvas durante a safra de verão, a mesma ainda é recorde da série histórica do IBGE.

Comparativo de Produção - Soja

Produção total: 116 179 822 t

Variação mensal: -5.6%

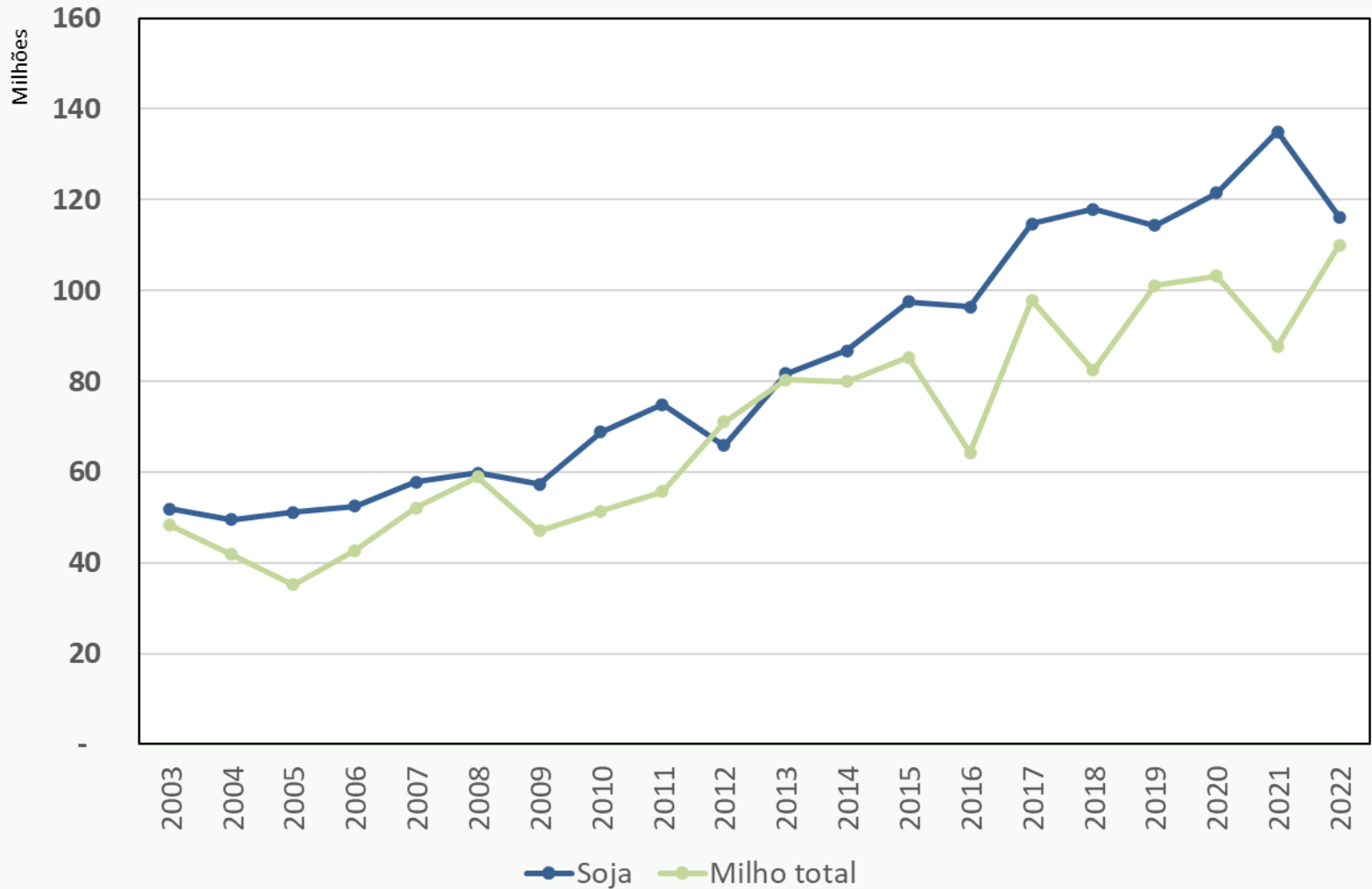
Variação anual: -13.9%



Comentários: Os efeitos adversos proporcionados pela estiagem castigaram o desempenho das lavouras de verão nos Estados do centro-sul do País.

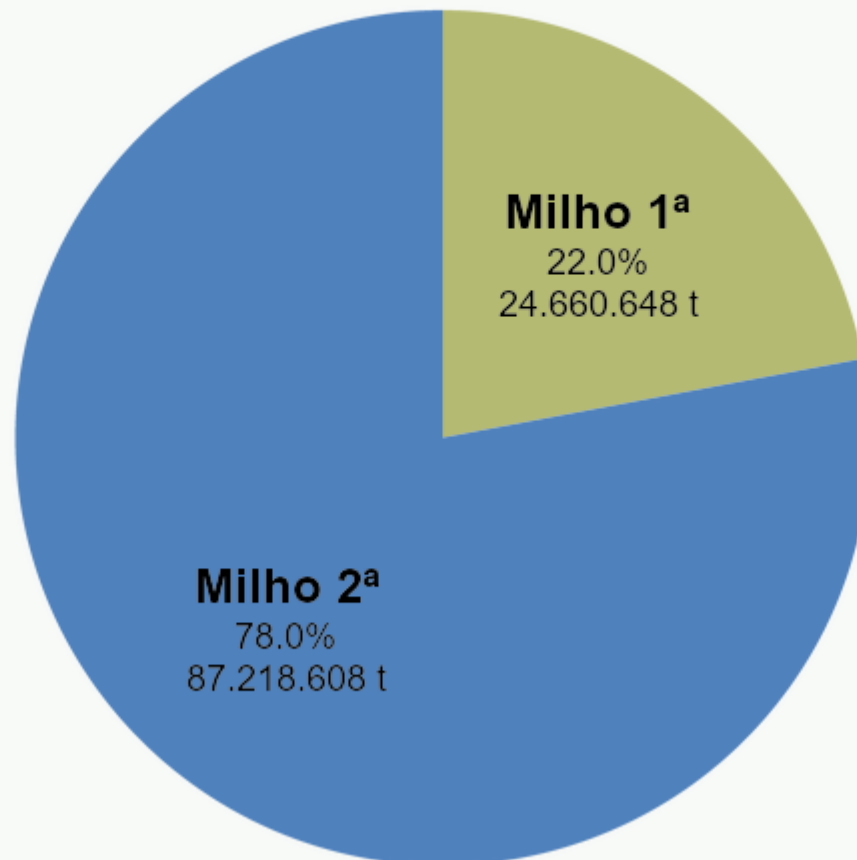
Cereais, Leguminosas e Oleaginosas

Estimativas mensais da produção anual



Produção de Milho - Distribuição por safras

Total: 111.879.256 t +27,4%



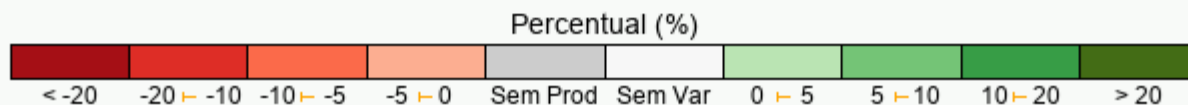
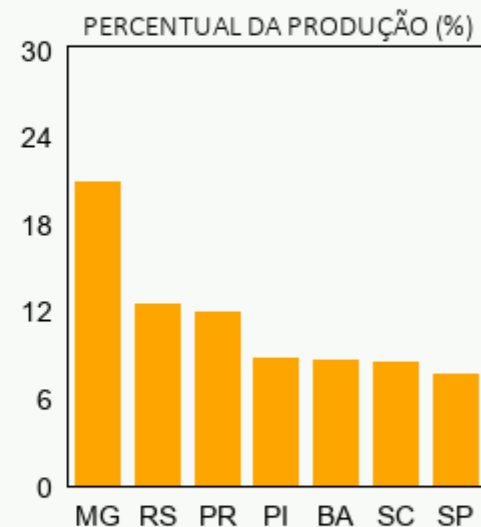
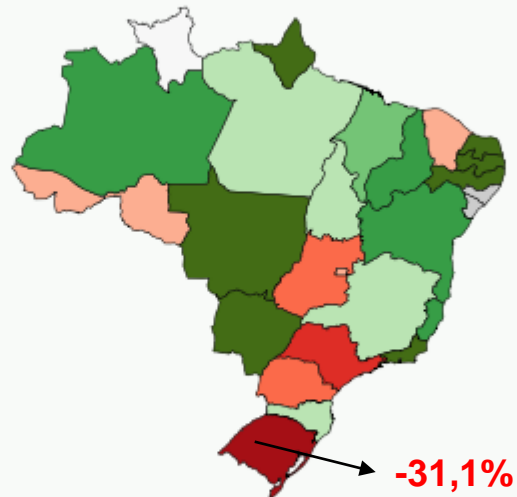
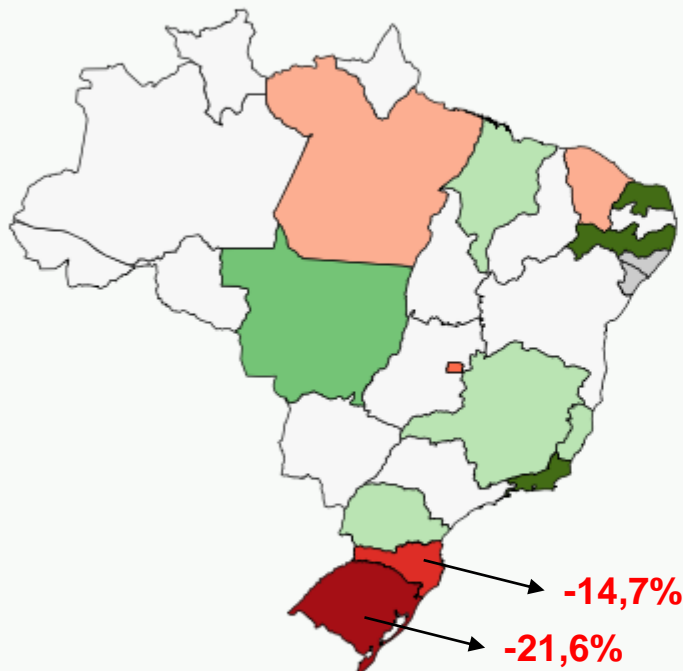
Comentários: Após uma forte queda na produção, em 2021, efeitos do atraso do plantio da 2ª safra e da falta de chuvas nas principais Unidades da Federação produtoras, aguarda-se um ano dentro da normalidade o que propiciará a recuperação das lavouras, inclusive podendo atingir um novo recorde nacional.

Comparativo de Produção - Milho 1ª safra

Produção total: 24 660 648 t

Variação mensal: -3.8%

Variação anual: -3.9%

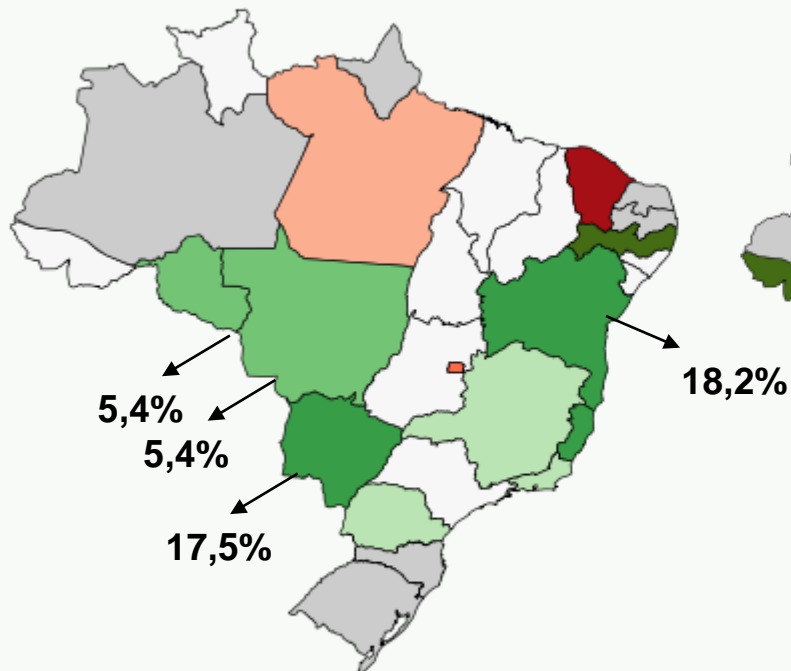


Comentários: Embora as chuvas tenham chegado de forma antecipada na maior parte do País, iniciando o ano agrícola no tempo certo, a partir da segunda metade do ciclo da cultura faltaram chuvas na Região Sul, o que derrubou consideravelmente o potencial de produção dessa safra.

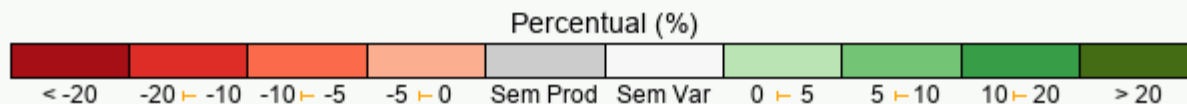
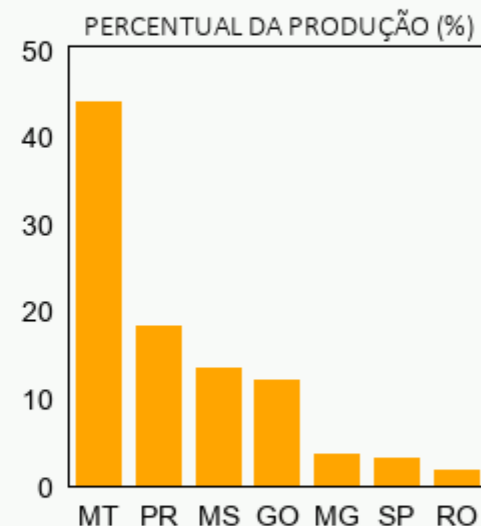
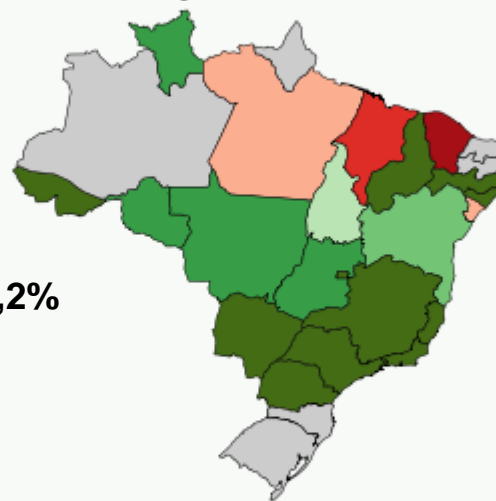
Comparativo de Produção - Milho 2ª safra

Produção total: 87 218 608 t

Variação mensal: +4.9%



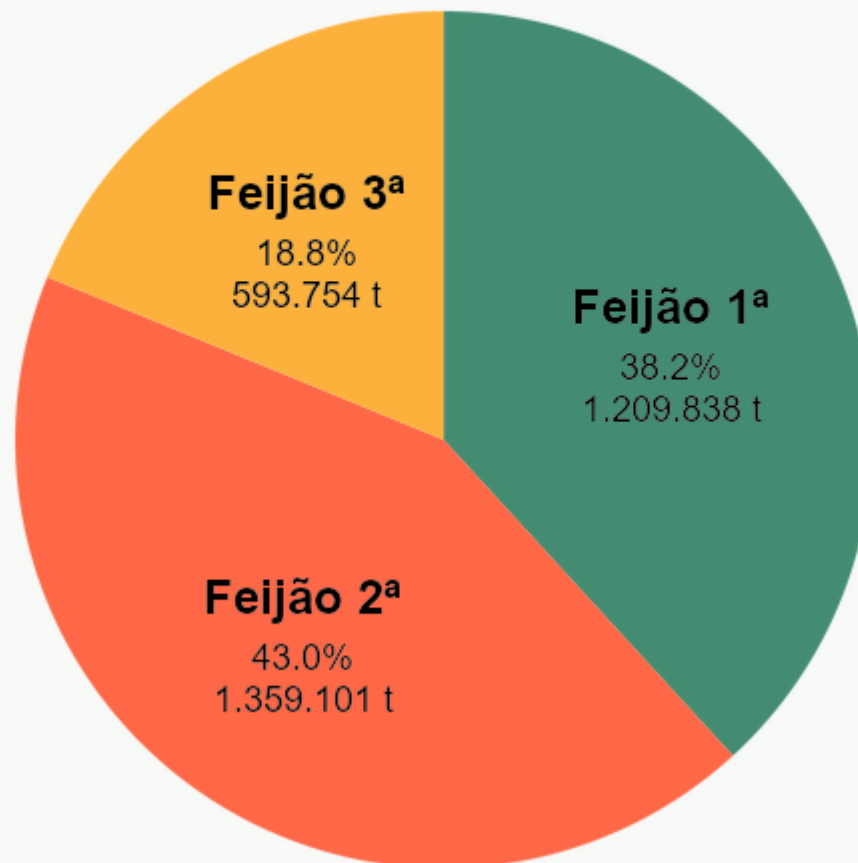
Variação anual: +40.4%



Comentários: Para 2022, aguarda-se uma conjuntura climática mais benéfica para a segunda safra de milho, quando comparada à de 2021. O ano agrícola não atrasou e o plantio da soja foi realizado, em sua maior parte, na época ideal, o que favoreceu a “janela de plantio” para o milho segunda safra.

Produção de Feijão - Distribuição por safras

Total: 3.162.693 t

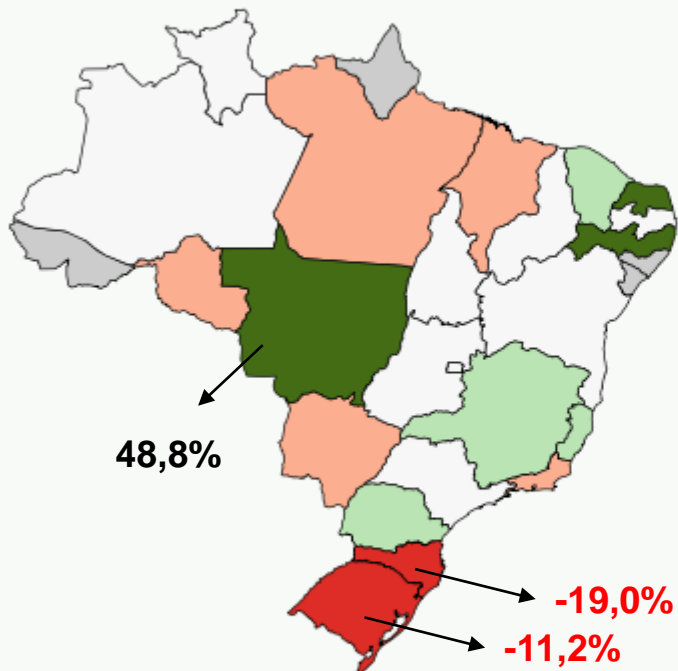


Comentários: Essa estimativa é 3,0% maior que a do mês anterior, em função dos aumentos de 1,7% na área a ser colhida e de 1,3% no rendimento médio. O volume de feijão a ser produzido pelo País, em 2022, deve atender ao consumo interno.

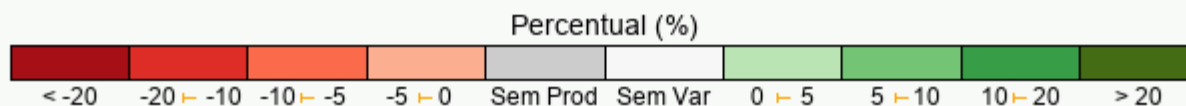
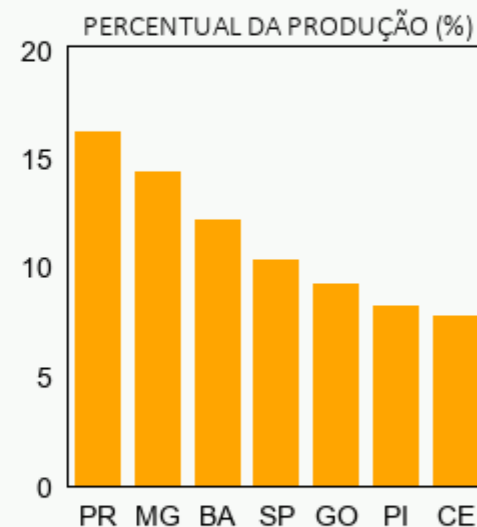
Comparativo de Produção - Feijão 1ª safra

Produção total: 1 209 838 t

Variação mensal: +2.0%



Variação anual: +4.6%

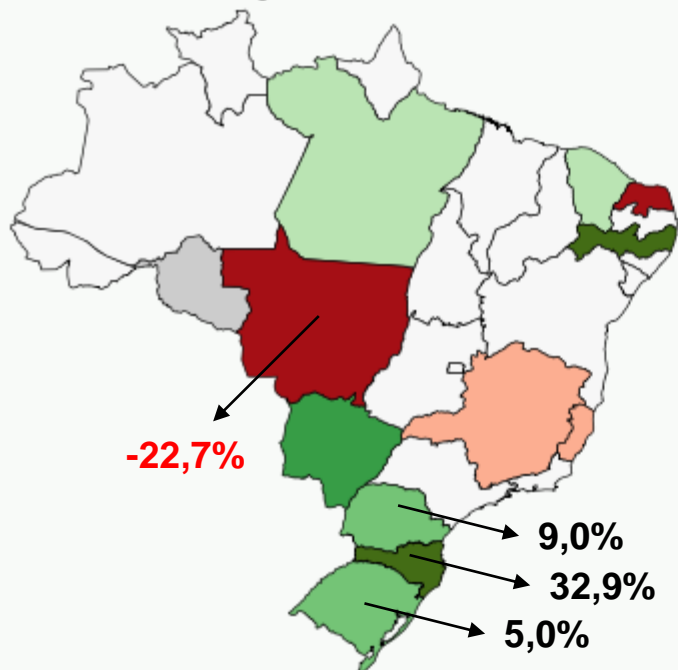


Comentários: A falta de chuvas foi responsável pelas reduções das safras no Rio Grande do Sul e em Santa Catarina, bem como no Paraná, que no presente mês reviu para cima sua produção de sua 1ª safra (4,9%), interrompendo uma sequência de queda em decorrência da estiagem. Em relação ao ano anterior, houve aumento de 4,6% na estimativa da produção.

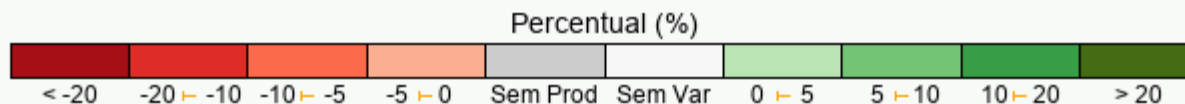
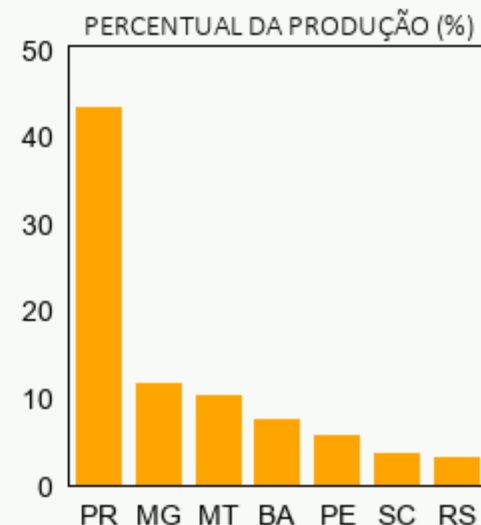
Comparativo de Produção - Feijão 2^a safra

Produção total: 1 359 101 t

Variação mensal: +4.5%



Variação anual: +32.9%



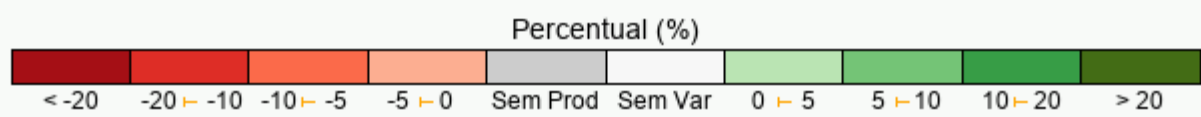
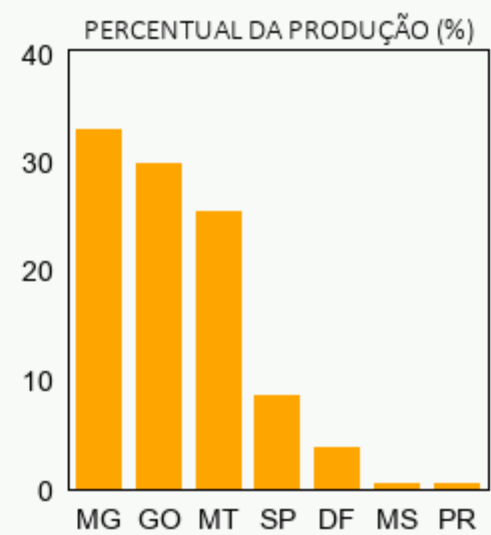
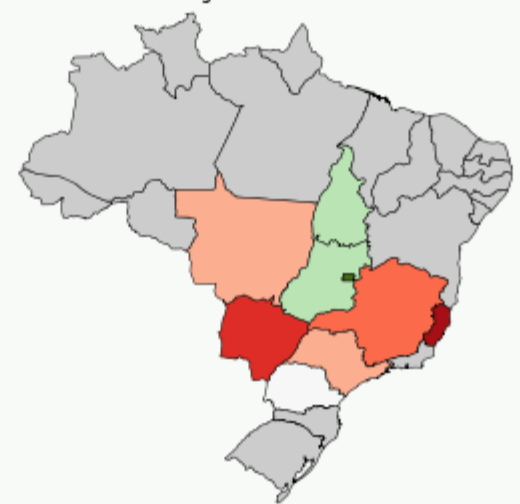
Comentários: Como houve perdas consideráveis na safra de verão de alguns importantes estados produtores, como o Paraná, os produtores aumentaram os investimentos para a 2^a safra, objetivando recuperar os prejuízos com a cultura. Esta segunda safra representa 43,0%% do total de feijão produzido no País.

Comparativo de Produção - Feijão 3ª safra

Produção total: 593 754 t

Variação mensal: +1.7%

Variação anual: -0.5%



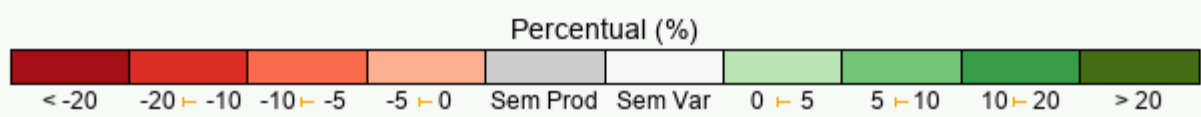
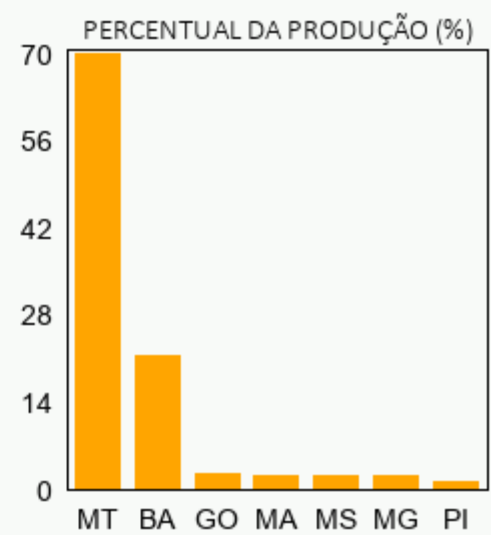
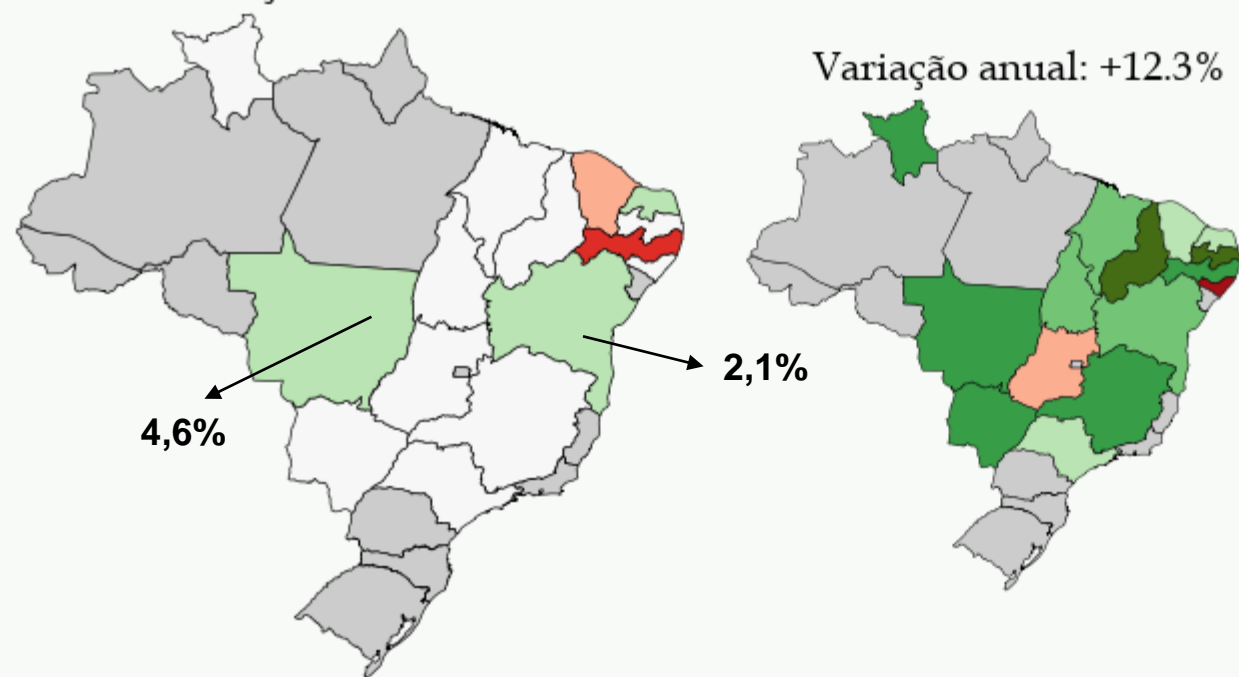
Comentários: Os custos de produção da 3ª safra do feijão é mais elevado em decorrência da necessidade da utilização de irrigação. Dessa forma, os produtores somente aumentam as áreas de plantio se houve incentivo dos preços do produto.

Comparativo de Produção - Algodão Herbáceo

Produção total: 6 566 776 t

Variação mensal: +3.7%

Variação anual: +12.3%



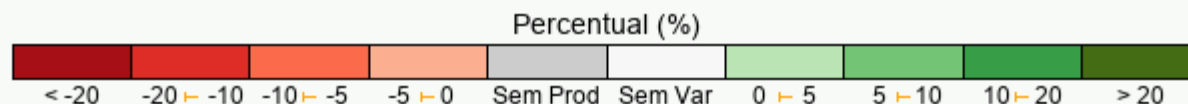
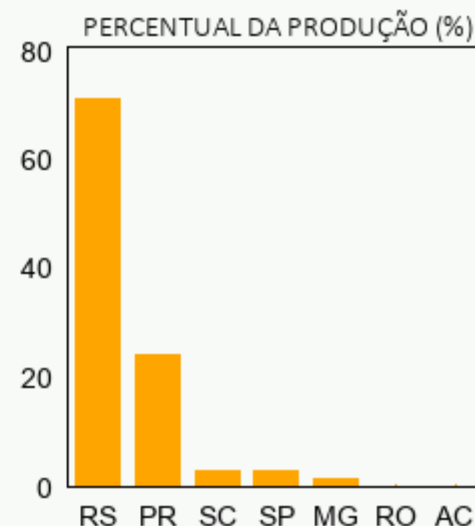
Comentários: Em 2021, o plantio da soja atrasou devido à escassez de chuvas em algumas regiões e, como grande parte das áreas de algodão são plantadas depois da colheita da soja, alguns produtores reduziram a área com o objetivo de minimizar o risco climático. Em 2022, o plantio ocorreu dentro do período ideal, favorecendo o desenvolvimento da cultura.

Comparativo de Produção - Aveia

Produção total: 1 004 303 t

Variação mensal: +3.3%

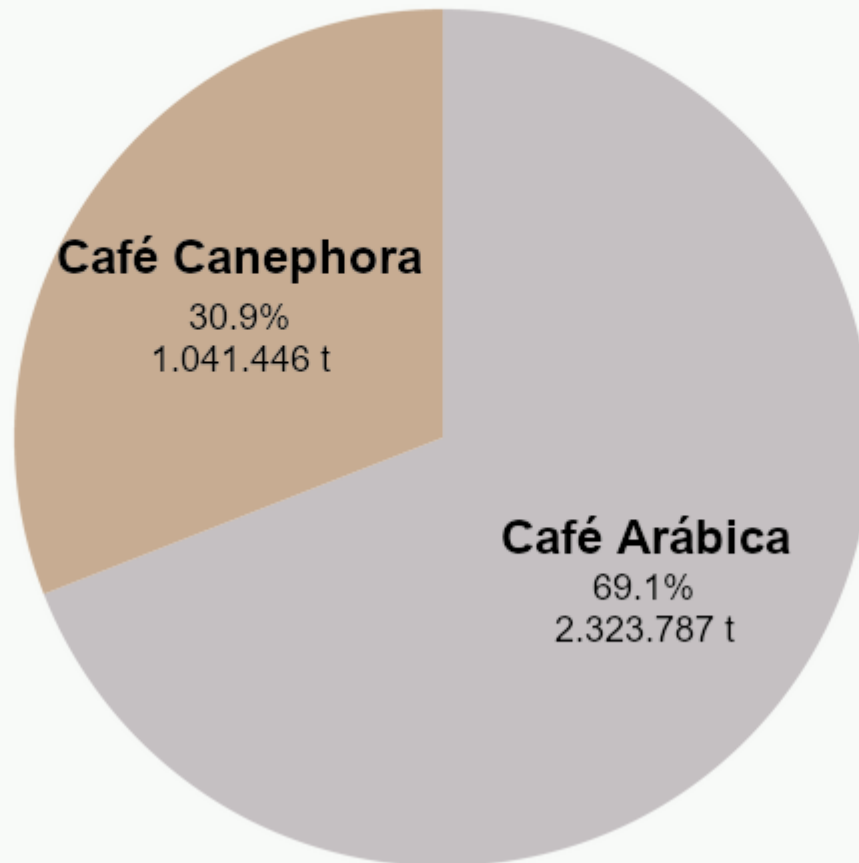
Variação anual: -4.9%



Comentários: Os principais produtores do cereal são o Rio Grande do Sul, com 709,2 mil toneladas e Paraná, com 236,7 mil toneladas, respondendo a Região Sul por 96,7% do total a ser produzido no País em 2022.

Produção de Café - Distribuição por safras

Total: 3.365.233 t +14,4%



Comentários: Embora a bienalidade da safra de 2022 seja positiva, a produção brasileira de café, em 2022, foi prejudicada pelo frio intenso e a falta de chuvas durante o inverno de 2021, havendo uma redução do potencial de produção da safra. A produção esperada é de 56,1 milhões de sacas de 60 kg.

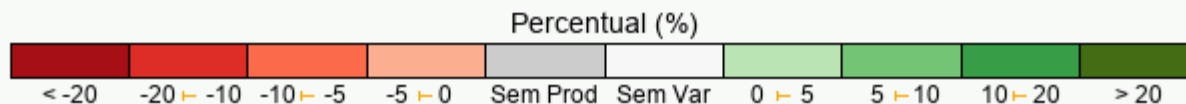
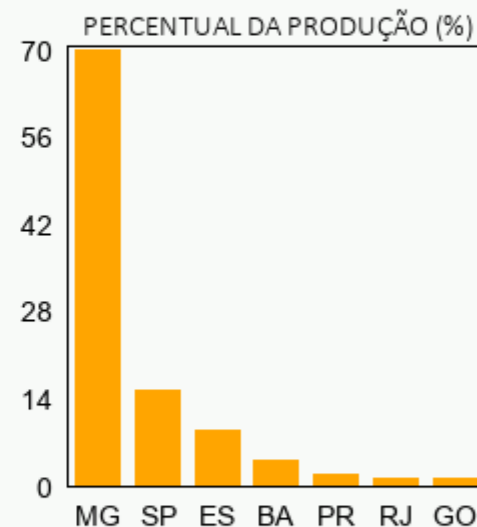
Comparativo de Produção - Café Arábica

Produção total: 2 323 787 t

Variação mensal: +0.6%



Variação anual: +20.9%



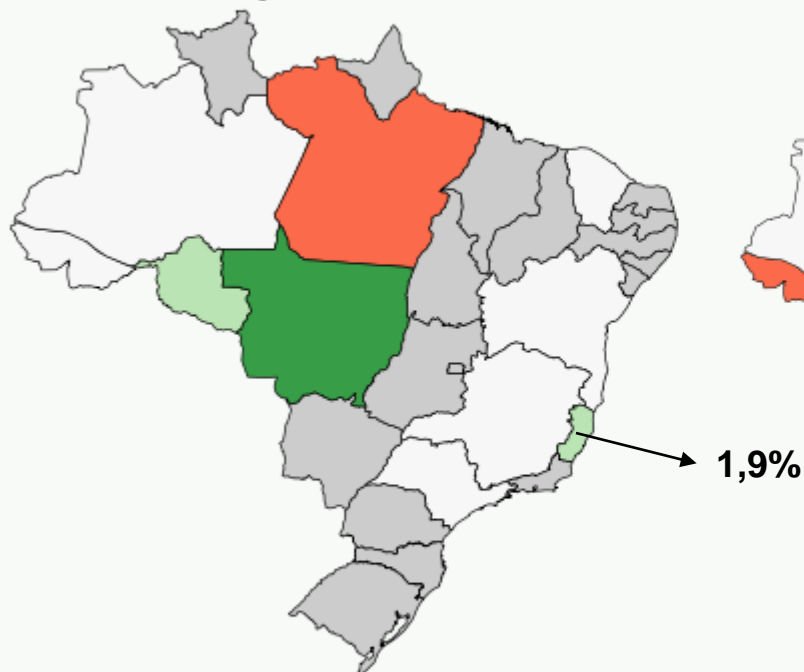
Comentários: Em 2022, a safra do café arábica será de bienalidade positiva, o que deve resultar em um aumento expressivo da produção, embora o clima seco e excessivamente frio do inverno de 2021, inclusive com a ocorrência de geadas em algumas regiões produtoras, possa ter reduzido o potencial de produção esperado. A produção esperada é de 38,7 milhões de sacas de 60 kg.

Comparativo de Produção - Café Canephora

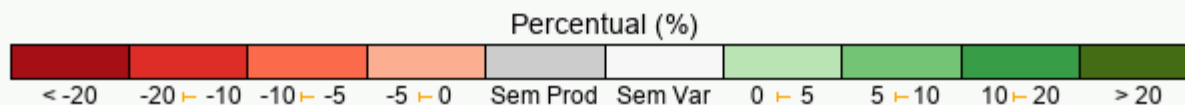
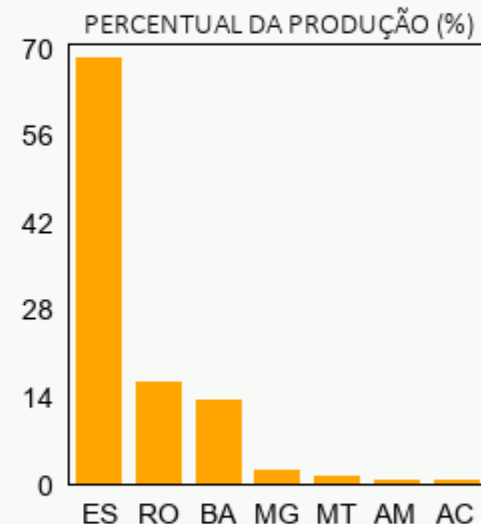
Produção total: 1 041 446 t

Variação mensal: +1.7%

Variação anual: +2.3%



1,9%



Comentários: Como os preços do café encontram-se satisfatórios, os produtores tendem a aumentar os investimentos nas lavouras. O café conillon é muito utilizado na mistura com o tipo arábico, formando o denominado "blend", muito aceito pelo consumidor brasileiro.

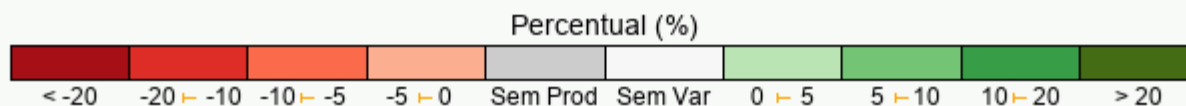
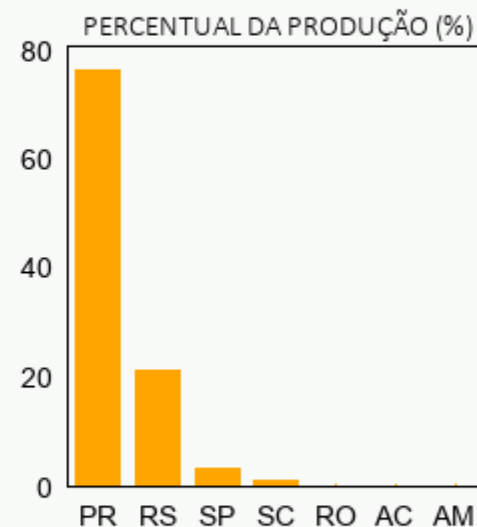
Comparativo de Produção - Cevada

Produção total: 453 391 t

Variação mensal: +11.4%



Variação anual: +3.8%



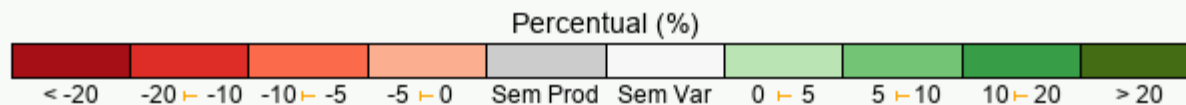
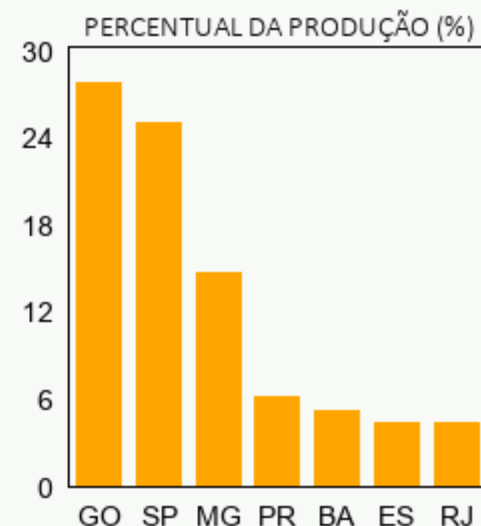
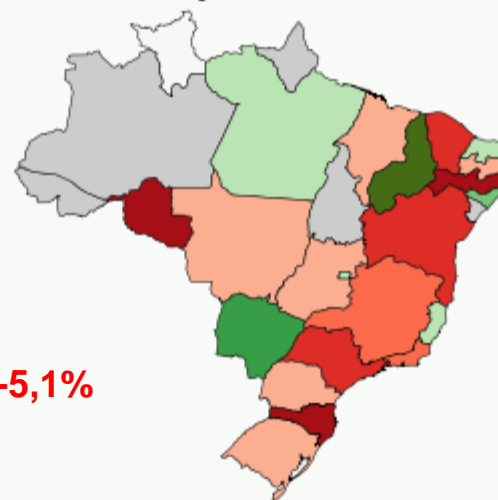
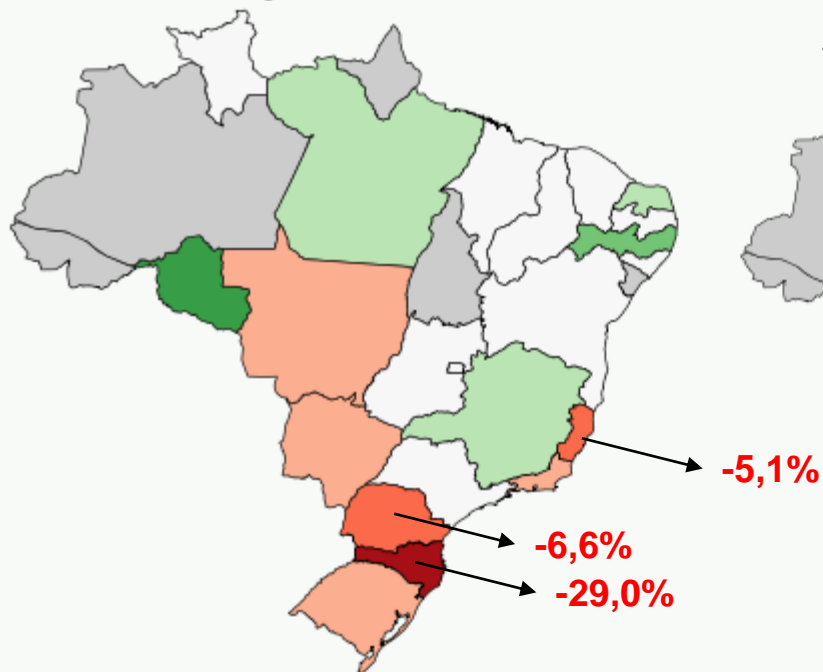
Comentários: Os maiores produtores do cereal são Paraná, com 344,2 mil toneladas, e Rio Grande do Sul, com 94,5 mil toneladas, cujas produções somadas representam 96,7% do total nacional. A produção paulista e a catarinense foram estimadas em 12,7 mil toneladas e 2,0 mil toneladas, respectivamente.

Comparativo de Produção - Tomate

Produção total: 3 528 984 t

Variação mensal: -1.9%

Variação anual: -9.2%



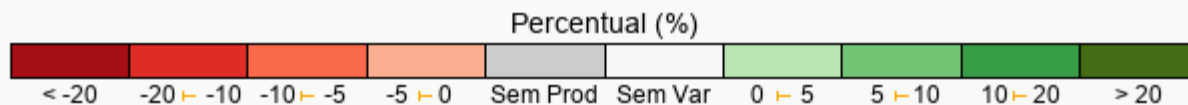
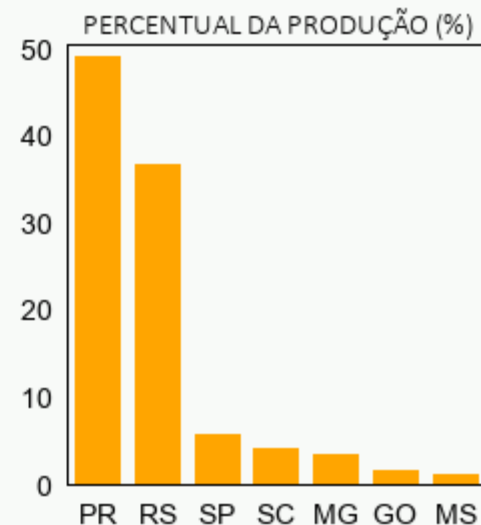
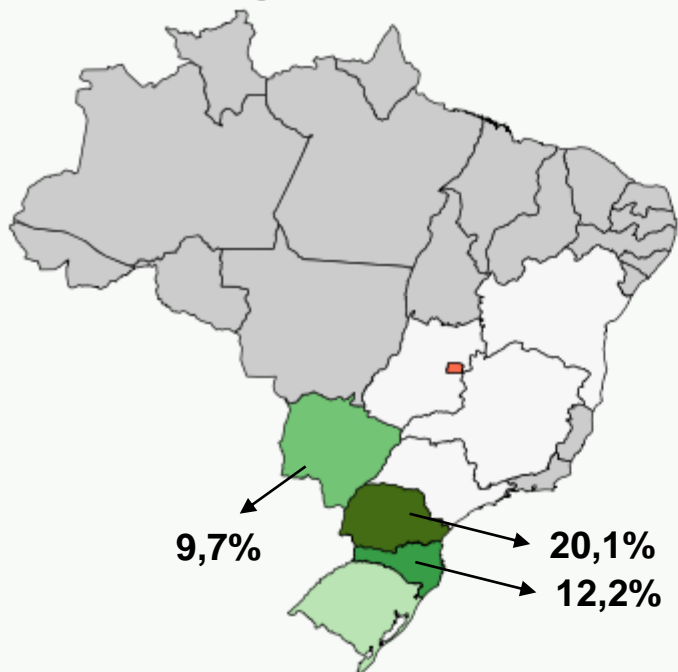
Comentários: O tomateiro é uma planta muito exigente em termos de umidade e fertilidade do solo. Além disso, possui um custo de produção elevado, havendo necessidade do uso da irrigação. Como faltou chuvas no Centro-Sul do País, possivelmente também houve limitações quanto ao uso da água.

Comparativo de Produção - Trigo

Produção total: 7 936 115 t

Variação mensal: +9.6%

Variação anual: +1.5%



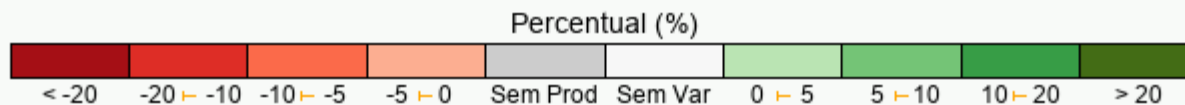
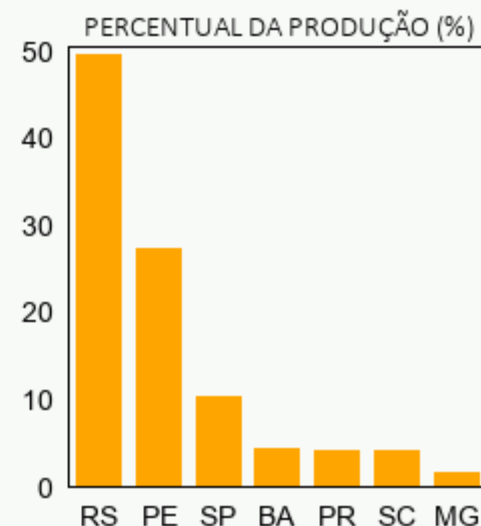
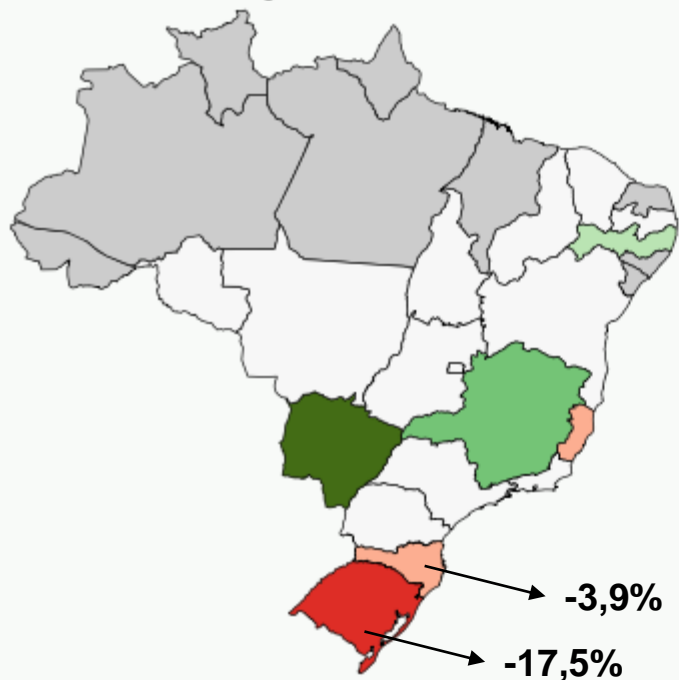
Comentários: Para 2022, os produtores estão otimistas com o clima. Além disso, os preços do cereal encontram-se em níveis satisfatórios, devendo os produtores aumentar os investimentos nas lavouras.

Comparativo de Produção - Uva

Produção total: 1 477 631 t

Variação mensal: -9.5%

Variação anual: -13.2%



Comentários: No Rio Grande do Sul, maior produtor nacional da fruta, a estiagem causou efeitos diretos nesta safra, como também poderá influenciar a próxima, afetando o desenvolvimento fisiológico pois, dificulta a manutenção das folhas e acelera a dormência das plantas, levando ao menor acúmulo de foto-assimilados.

Os dados do LSPA estão
disponíveis na INTERNET
através do endereço

www.ibge.gov.br

ou

www.sidra.ibge.gov.br