Diretoria de Pesquisas - COAGRO/GEAGRI

LSPA

Abril de 2022

Levantamento Sistemático da Produção Agrícola

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



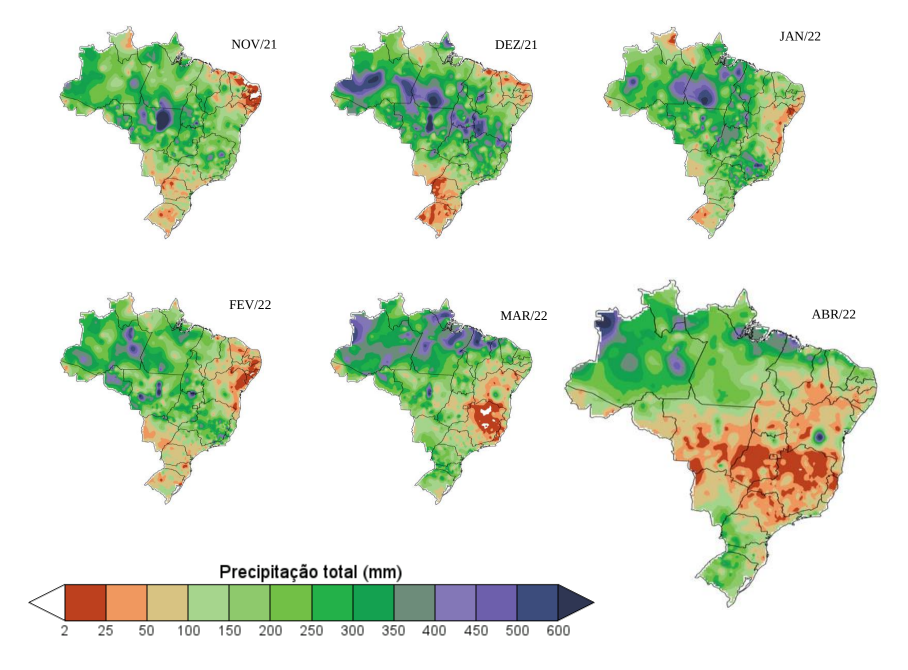
Cereais, leguminosas e oleaginosas - Total Brasil



+ 2,5 M ton. +1,0%

Produtos investigados

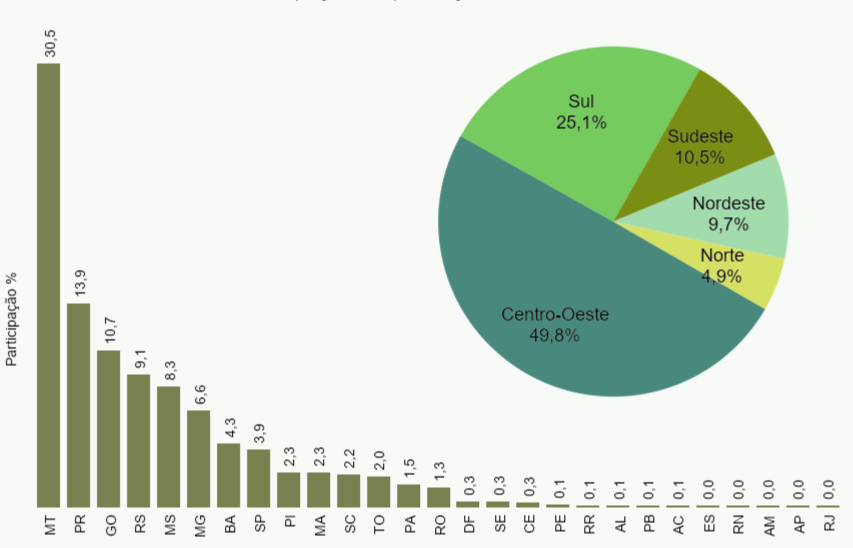
Algodão (caroço de algodão), amendoim, arroz, aveia, centeio, cevada, feijão, girassol, mamona, milho, soja, sorgo, trigo e triticale



Fonte: CPTEC

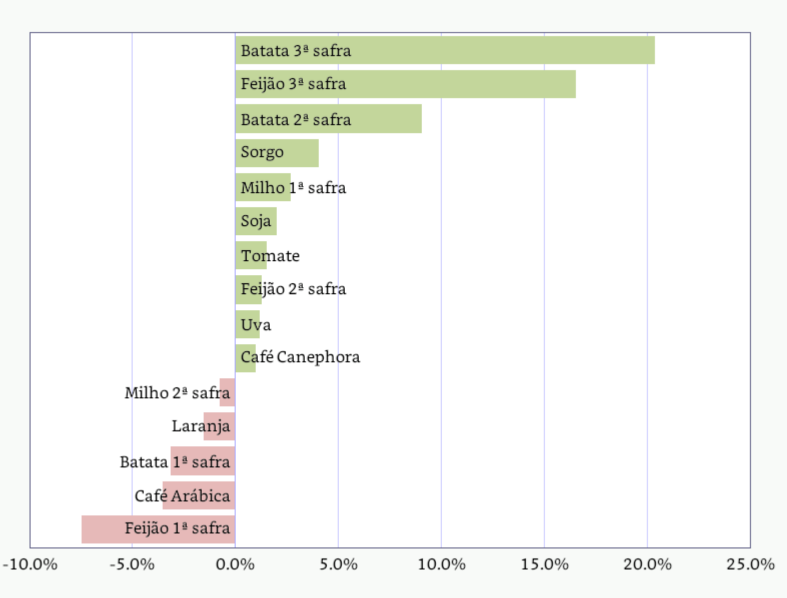
Cereais, leguminosas e oleaginosas

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



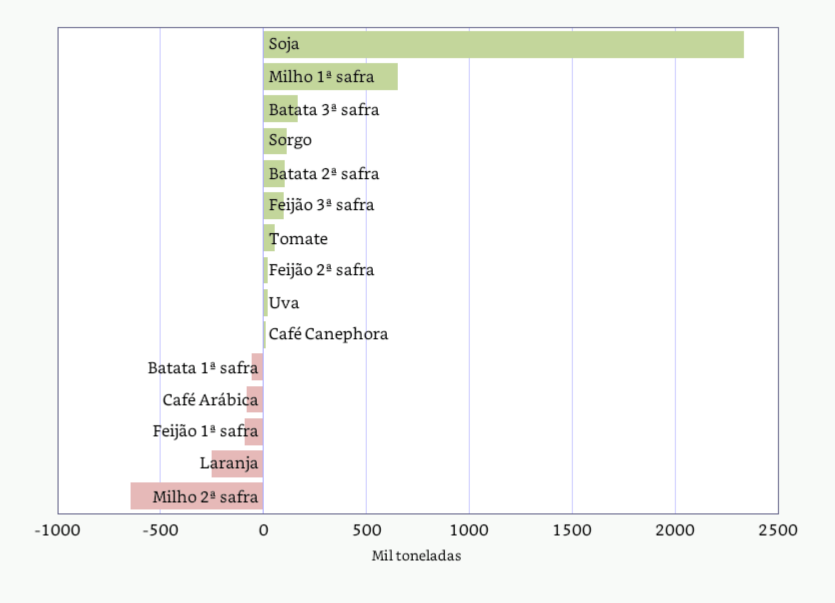
Variação percentual da Produção

Março / Abril 2022



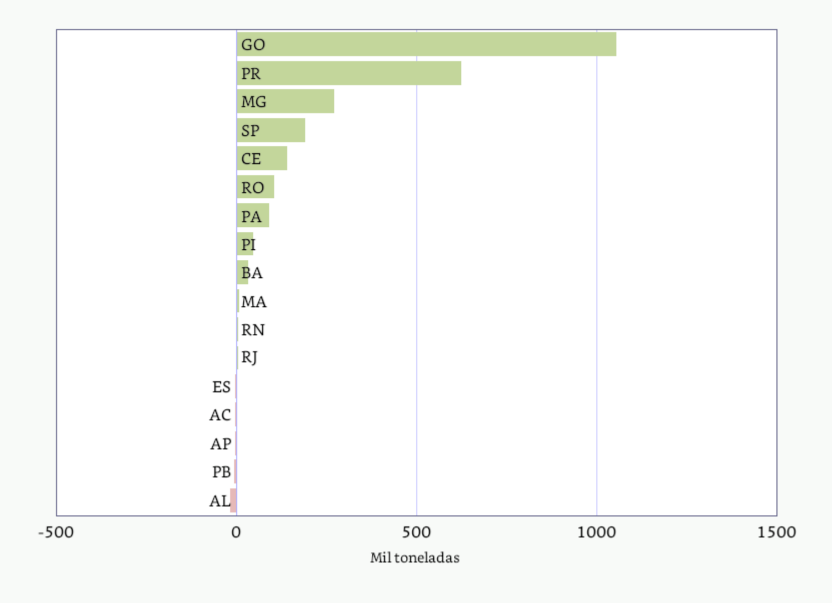
Variação absoluta da Produção

Março / Abril 2022



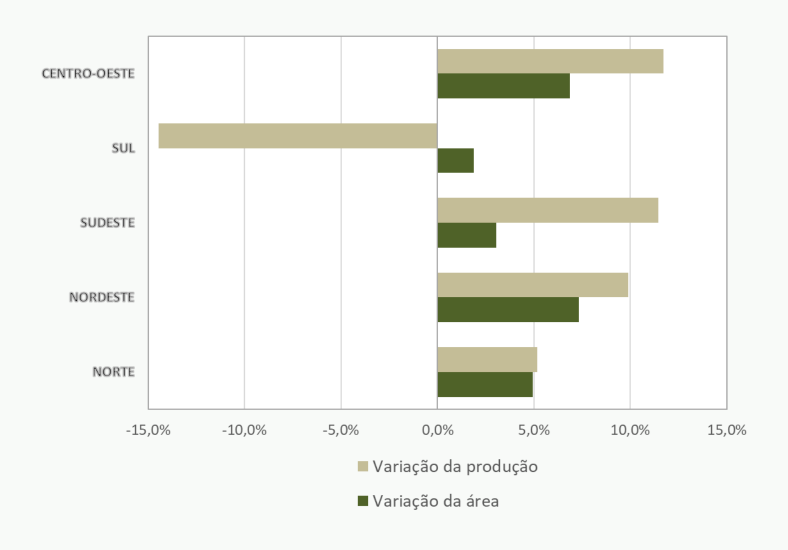
Variação absoluta da Produção (por UF)

Março / Abril 2022



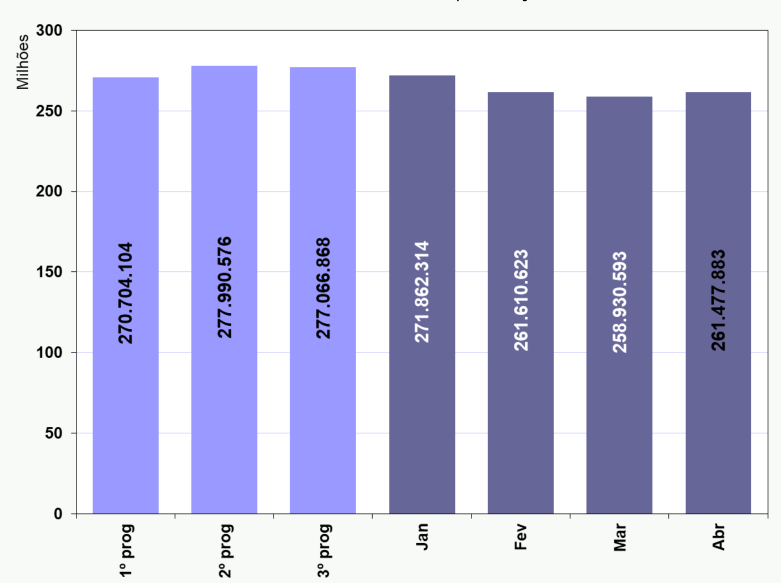
Comparativo da variação - Grandes Regiões

Área e Produção 2021-2022



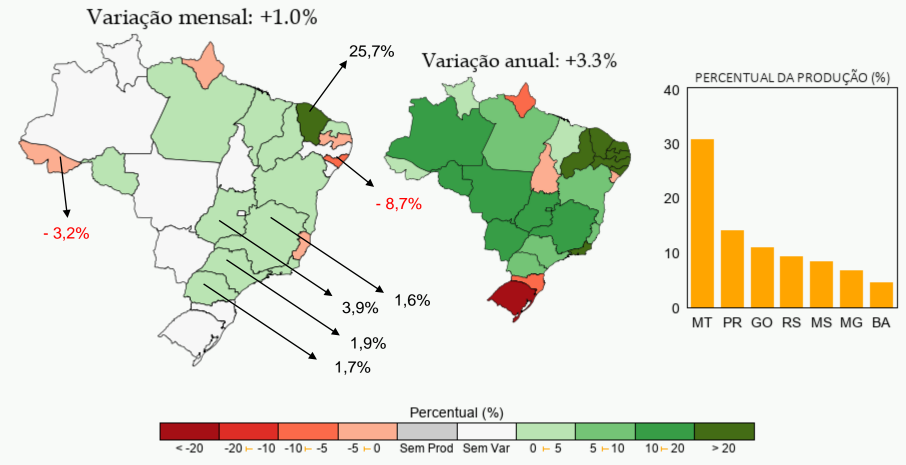
Cereais, Leguminosas e Oleaginosas

Estimativas mensais da produção anual



Comparativo de Produção - Total

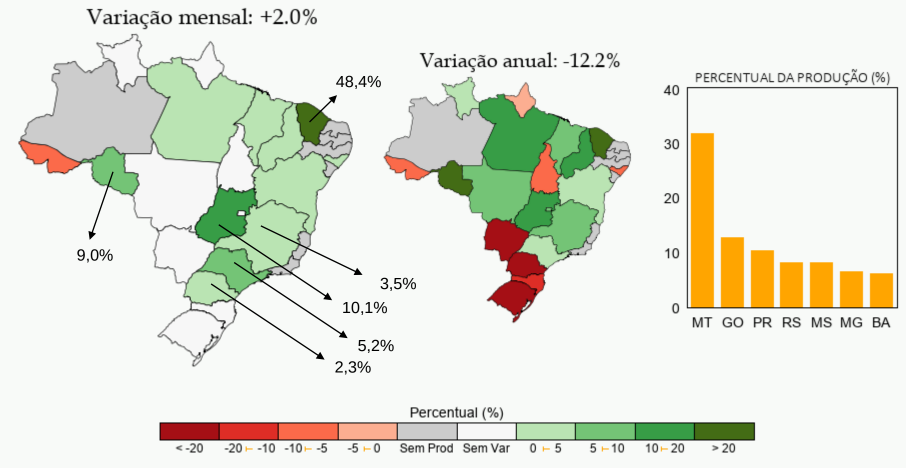
Produção total: 261 477 883 t



Comentários: A estimativa de abril de 2022 para a safra brasileira de cereais, leguminosas e oleaginosas é recorde da série histórica do IBGE.

Comparativo de Produção - Soja

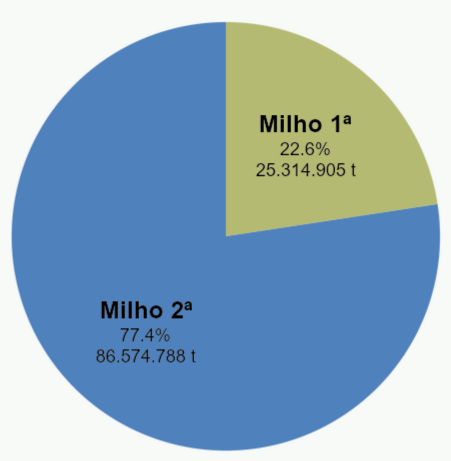
Produção total: 118 517 403 t



Comentários: A safra da soja em 2022 foi marcada por efeitos climáticos adversos, com registro de forte estiagem nos estados do centro-sul do País. Com o fim da colheita, foram observadas reavaliações positivas em vários estados.

Produção de Milho - Distribuição por safras

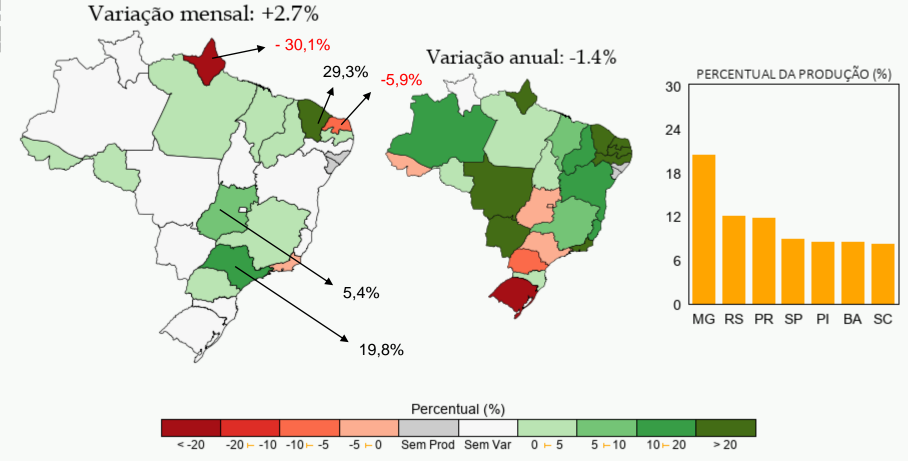
Total: 111.889.693 t +27,5%



Comentários: Após uma forte queda na produção, em 2021, efeitos do atraso do plantio e da falta de chuvas nas principais Unidades da Federação produtoras, aguarda-se um ano dentro da normalidade, notadamente durante a época de 2ª safra, que é a principal e deve responder por 77,4% da produção brasileira. A produção nacional de milho deve alcançar novo recorde nacional.

Comparativo de Produção - Milho 1ª safra

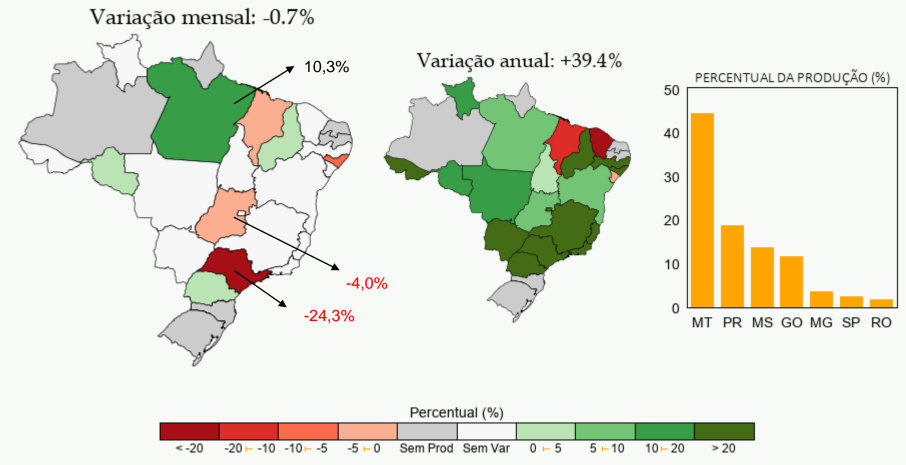
Produção total: 25 314 905 t



Comentários: 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: 86 574 788 t



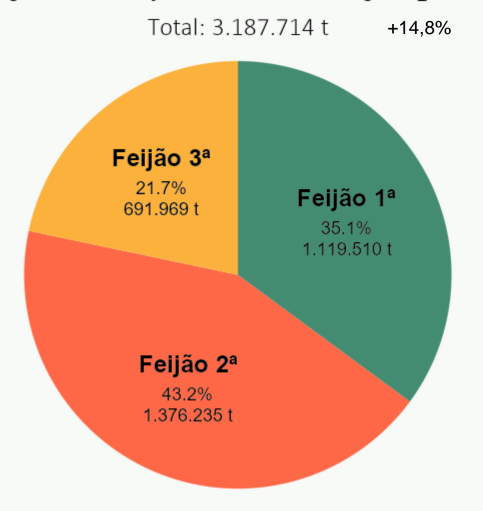
Comentários: Para 2022 aguarda-se uma conjuntura climática mais benéfica para a segunda safra de milho, quando comparada à de 2021. O ano agrícola não atrasou e o plantio do milho foi realizado, em sua maior parte, dentro da "janela de plantio". A produção será novo recorde da série histórica do IBGE.

Comparativo de produção - Soja x Milho

Estimativas mensais da produção anual



Produção de Feijão - Distribuição por safras

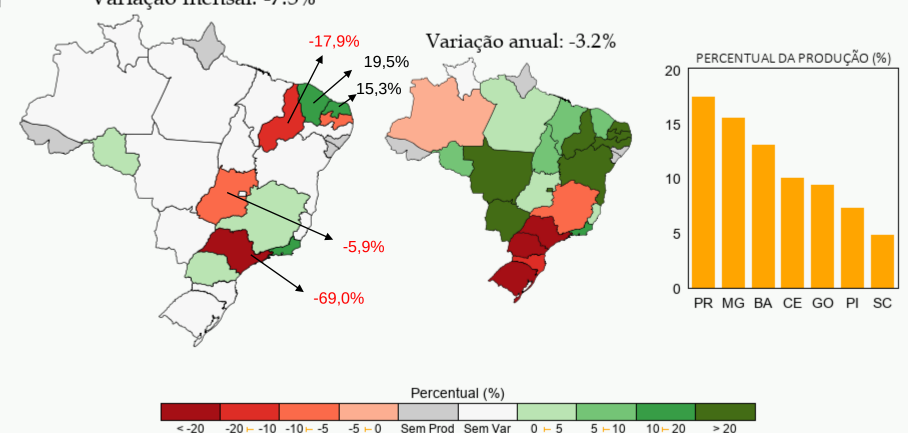


Comentários: A produção brasileira de feijão em 2022 deve atender ao consumo interno do País.

Comparativo de Produção - Feijão 1ª safra

Produção total: 1 119 510 t

Variação mensal: -7.5%



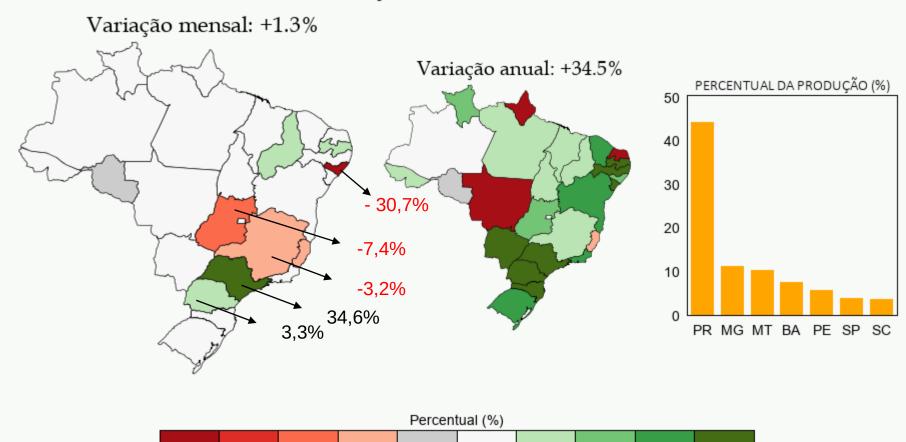
Comentários: O principal destaque negativo, na variação mensal, foi São Paulo que reduziu sua estimativa da produção em 69,0%, o que resultou em um declínio de 85 345 toneladas, efeito da falta de chuvas que atingiu o estado e toda a Região Sul. Além disso, alguns produtores tem direcionado as áreas de feijão para culturas mais rentáveis como soja e milho.

< -20

-20 - -10 -10 - -5

Comparativo de Produção - Feijão 2ª safra

Produção total: 1 376 235 t



Comentários: No Paraná e em São Paulo, o clima tem favorecido o desenvolvimento das lavouras de 2ª safra. A variação anual indica um aumento de 34,5%, esse crescimento deve-se à baixa base de comparação, já que houve elevadas perdas durante a 2ª safra de feijão em 2021, também por falta de chuvas durante o ciclo produtivo.

Sem Prod Sem Var

0 - 5

5 - 10

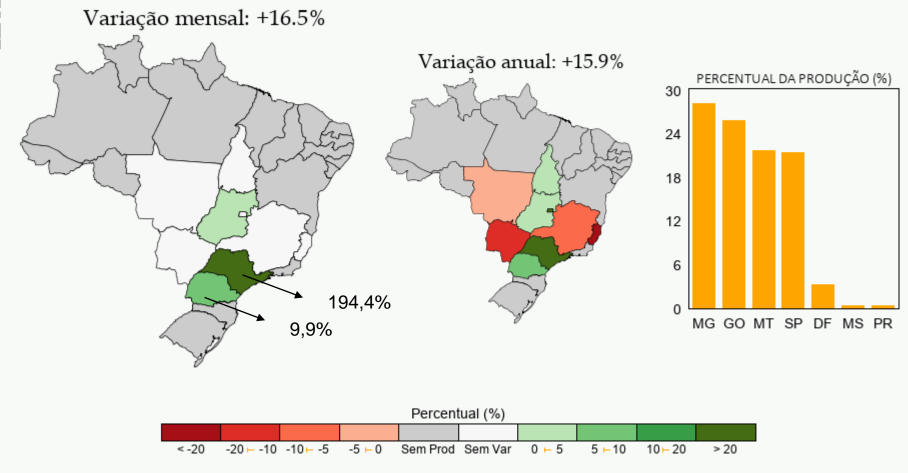
10 - 20

> 20

-5 - 0

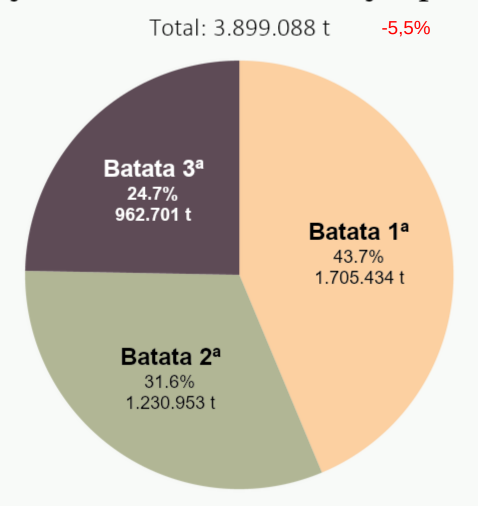
Comparativo de Produção - Feijão 3ª safra

Produção total: 691 969 t



Comentários: O destaque positivo coube a São Paulo e Paraná, que informaram um aumento na estimativa de produção de 194,4% e 9,9%, respectivamente. Como o preço do feijão está garantindo uma boa rentabilidade, é possível que haja maiores investimentos nas lavouras.

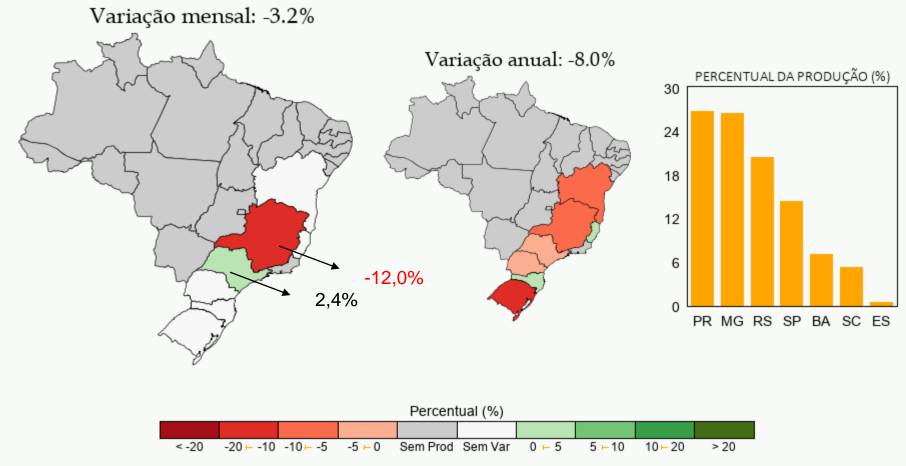
Produção de Batata - Distribuição por safras



Comentários: Cultivada em três épocas distintas no Brasil: verão (1ª safra), outono (2ª safra) e inverno (3ª safra), as lavouras exigem clima adequado, boa disponibilidade de água durante o ciclo produtivo e rigoroso controle de pragas e doenças.

Comparativo de Produção - Batata 1ª safra

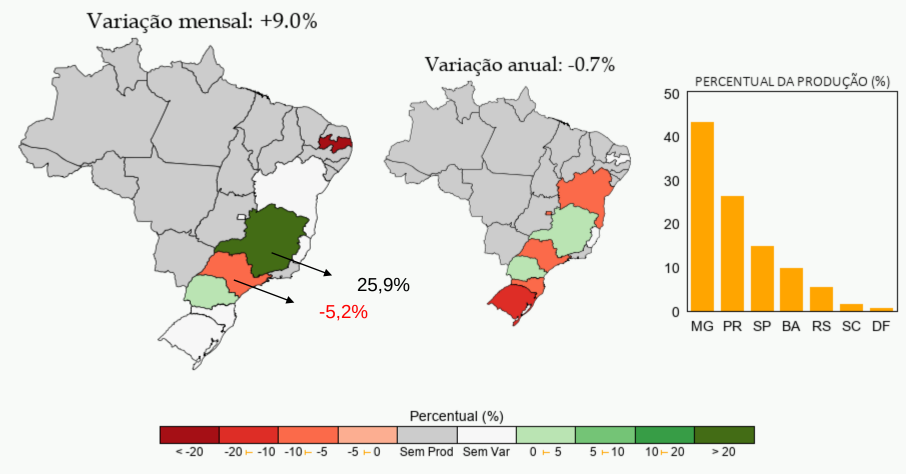
Produção total: 1 705 434 t



Comentários: No Centro-Sul do País, o clima seco diminuiu o potencial produtivo das lavouras de 1ª safra.

Comparativo de Produção - Batata 2ª safra

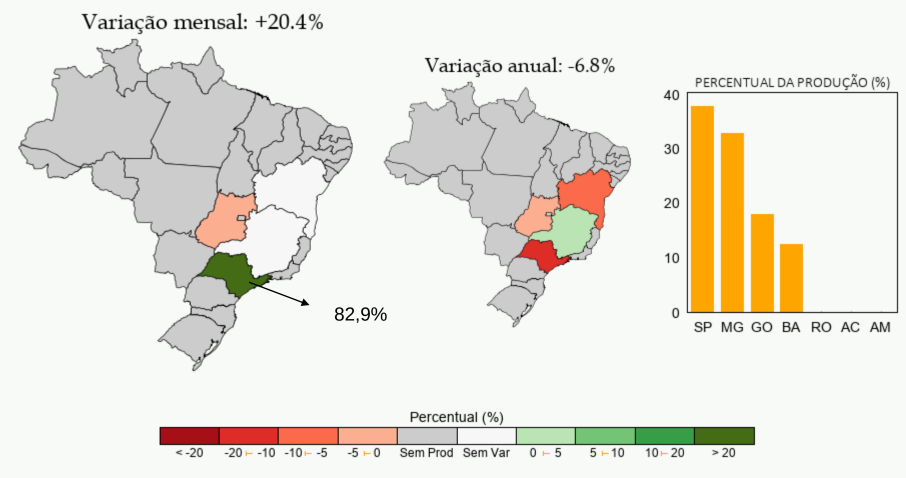
Produção total: 1 230 953 t



Comentários: O clima mais chuvoso tem favorecido as lavouras no centro-sul do País, notadamente em Minas Gerais e São Paulo na 2ª safra.

Comparativo de Produção - Batata 3ª safra

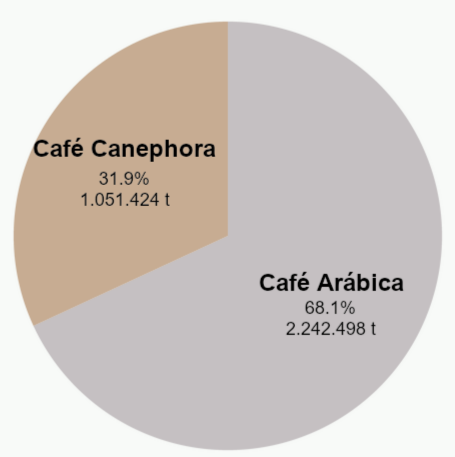
Produção total: 962 701 t



Comentários: A estimativa do Estado de São Paulo subiu 82,9 % em relação ao mês anterior e foi a principal responsável pelo aumento no mês. Como o preço do produto encontra-se em nível satisfatório, é possível que haja maiores investimentos nas lavouras.

Produção de Café - Distribuição por safras

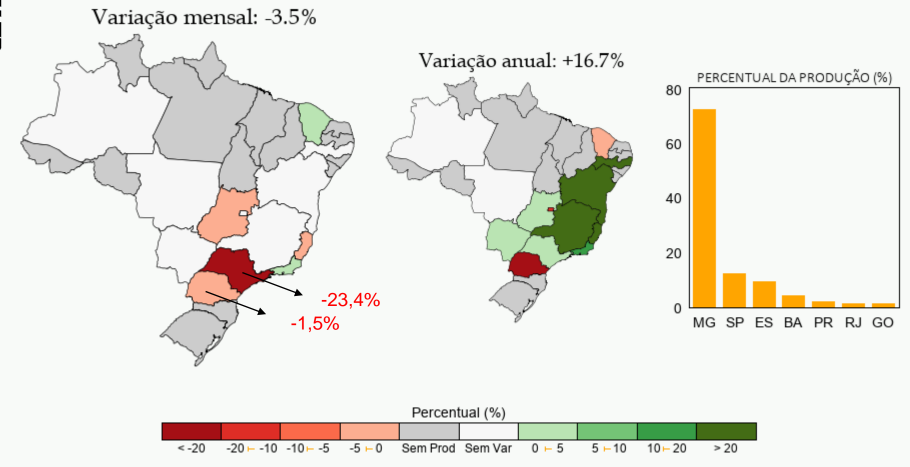
Total: 3.293.922 t 12,0%



Comentários: Durante o inverno de 2021 houve ocorrência de excesso de frio e de geadas, notadamente no Paraná e São Paulo, o que reduziu o potencial de produção da safra brasileira para 2022.

Comparativo de Produção - Café Arábica

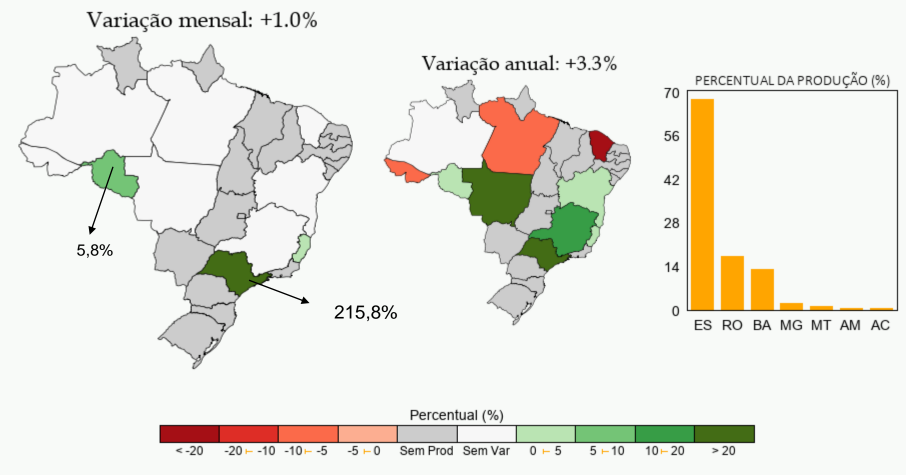
Produção total: 2 242 498 t



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 esperado.

Comparativo de Produção - Café Canephora

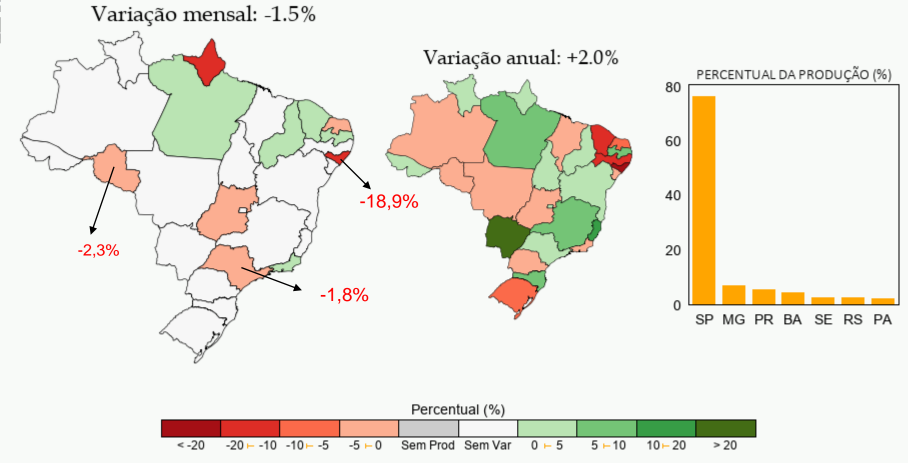
Produção total: 1 051 424 t



Comentários: No Espírito Santo, maior produtor brasileiro, com cerca de 67,3% do total nacional, a estimativa da produção foi de 707,6 mil toneladas ou 11,8 milhões de sacas de 60 kg, aumento de 3,1% em relação ao ano anterior. São Paulo apresentou um crescimento percentual expressivo, mas o estado possui uma pequena área de café canephora (80 ha).

Comparativo de Produção - Laranja

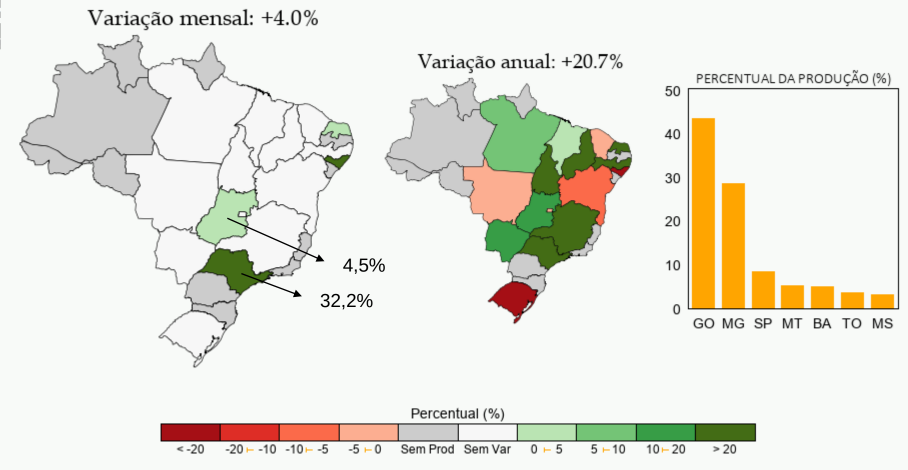
Produção total: 16 346 465 t



Comentários: A estiagem prolongada e as geadas reduziram a produção, inibiram o crescimento das laranjas e contribuíram para o aumento da queda prematura de frutos, reduzindo a quantidade de laranjas que chegaram à colheita.

Comparativo de Produção - Sorgo

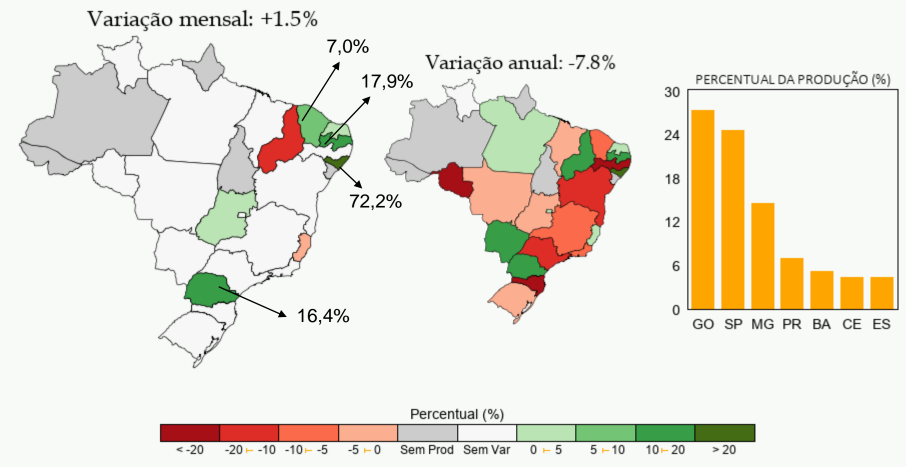
Produção total: 2 909 645 t



Comentários: A Região Centro-Oeste, maior produtora deste grão, com 51,9% da produção nacional, teve sua estimativa aumentada em 3,8%, liderada por Goiás, maior produtor e responsável por 43,1% do total nacional. Houve também aumento na estimativa da produção em Minas Gerais, quando comparado com o ano anterior.

Comparativo de Produção - Tomate

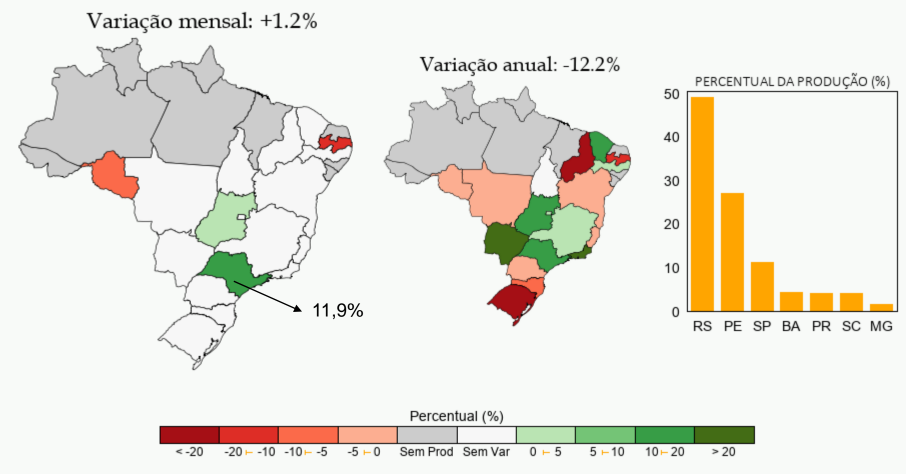
Produção total: 3 582 357 t



Comentários: O excesso de chuvas prejudicou as lavouras, que foram infestadas por pragas e doenças, dificultando o controle e aumentando os custos de produção, o que refletiu nos preços do produto. Apesar do aumento na variação mensal, no ano a redução chega a 7,8%.

Comparativo de Produção - Uva

Produção total: 1 494 701 t



Comentários: A estiagem causou efeitos diretos nesta safra, como também podendo influenciar a próxima, afetando o desenvolvimento fisiológico. Apesar do aumento na variação mensal, no ano a redução chega a 12,2%, devido aos problemas climáticos no Rio Grande do Sul, principal produtor nacional, responsável por quase metade da nossa produção.

Os dados do LSPA estão

disponíveis na INTERNET

através do endereço

www.ibge.gov.br

ou

www.sidra.ibge.gov.br