Diretoria de Pesquisas - COAGRO/GEAGRI

LSPA

Fevereiro de 2022

Levantamento Sistemático da Produção Agrícola

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



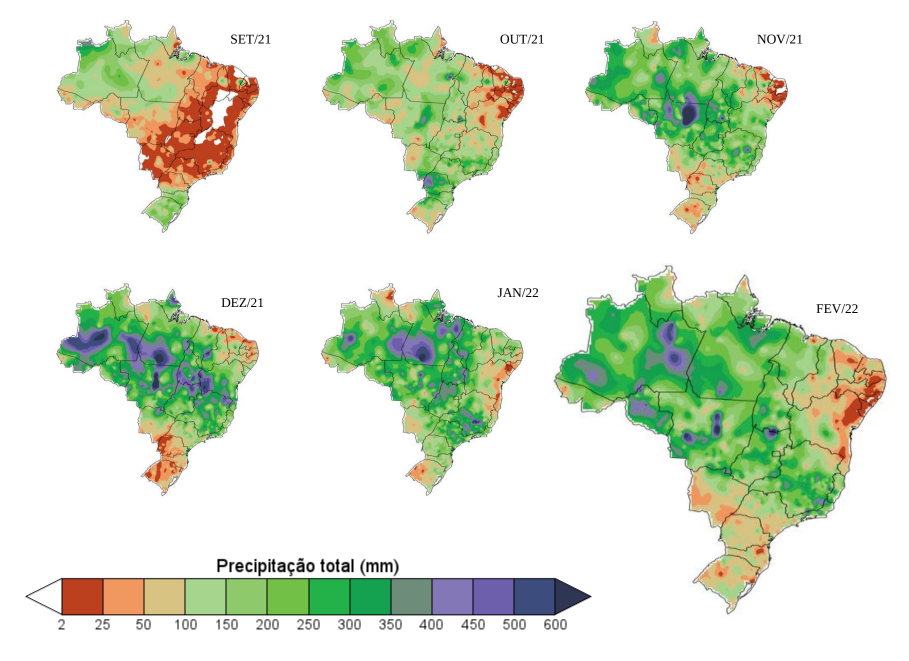
Cereais, leguminosas e oleaginosas - Total Brasil



-3,8%

Produtos investigados

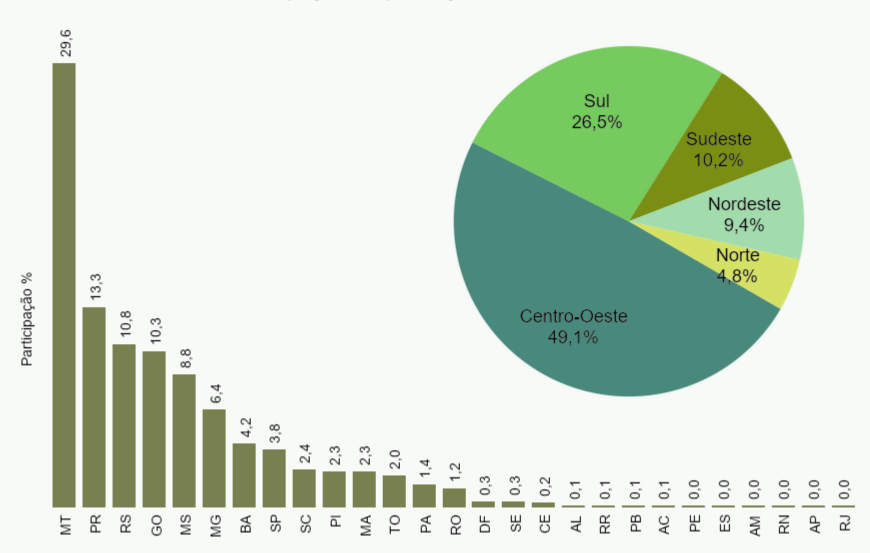
Algodão (caroço de algodão), amendoim, arroz, aveia, centeio, cevada, feijão, girassol, mamona, milho, soja, sorgo, trigo e triticale



Fonte: CPTEC

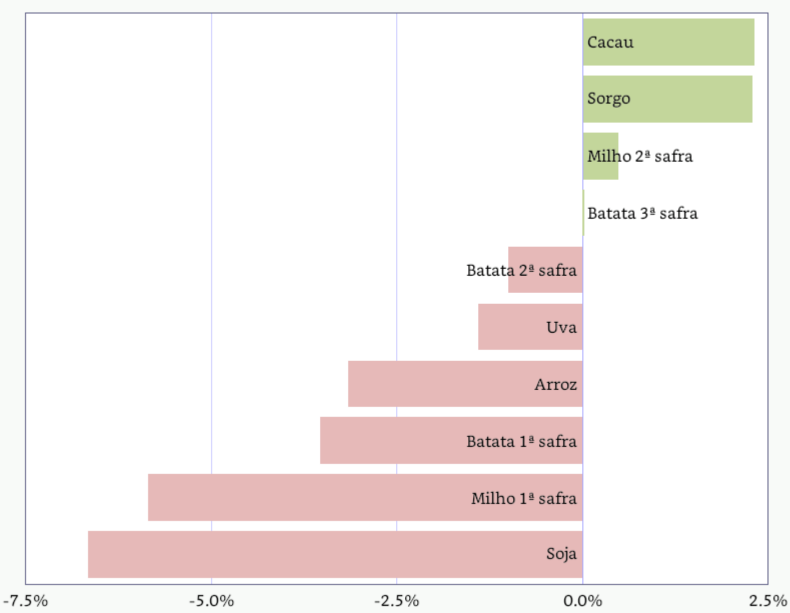
Cereais, leguminosas e oleaginosas

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



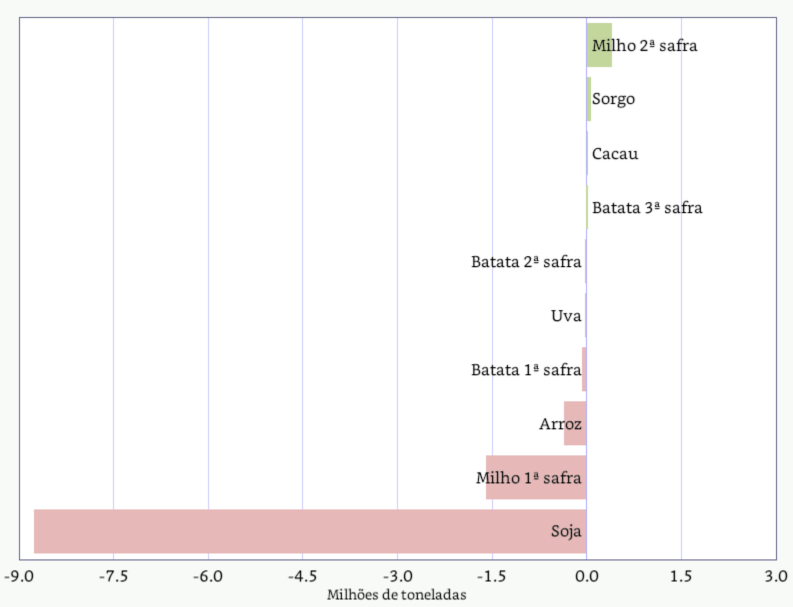
Variação percentual da Produção

Janeiro / Fevereiro 2022



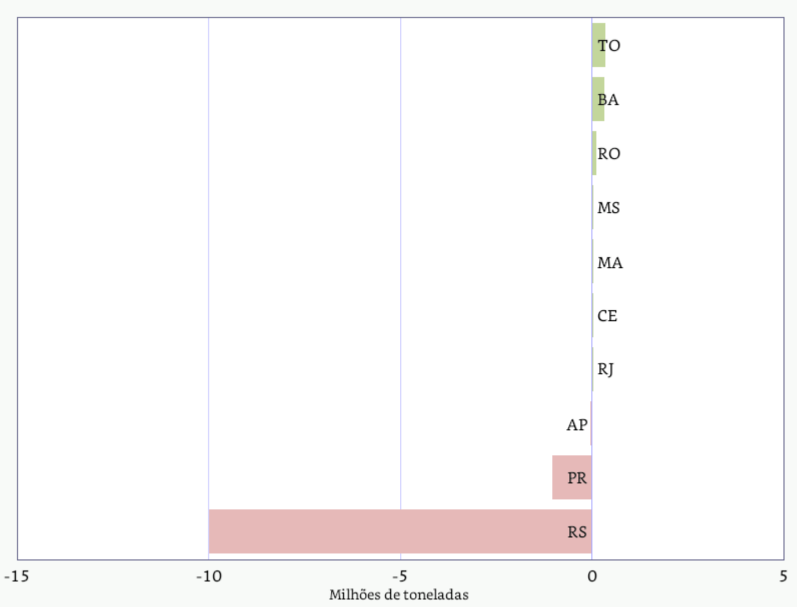
Variação absoluta da Produção

Janeiro / Fevereiro 2022



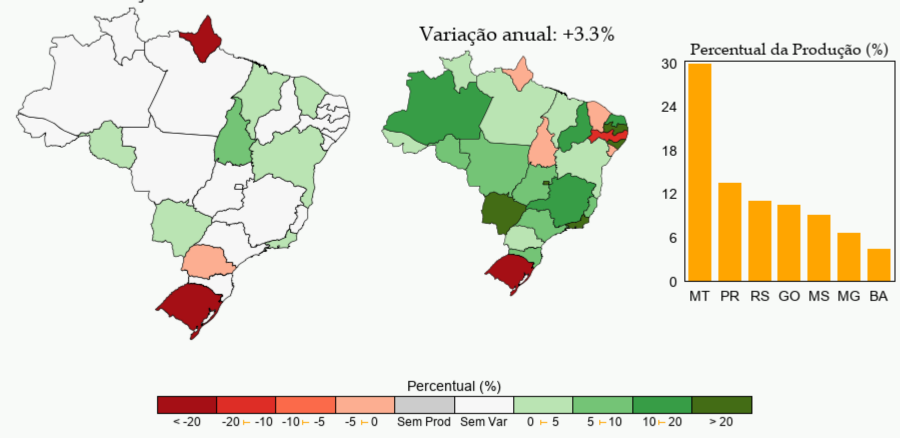
Variação absoluta da Produção (por UF)

Janeiro / Fevereiro 2022



Comparativo de Produção – Total Produção total: 261 610 623 t

Variação mensal: -3.8%



Comentários: Embora a estimativa da safra brasileira de cereais, leguminosas e oleaginosas esteja declinando em fevereiro, a mesma ainda é recorde da série do IBGE.

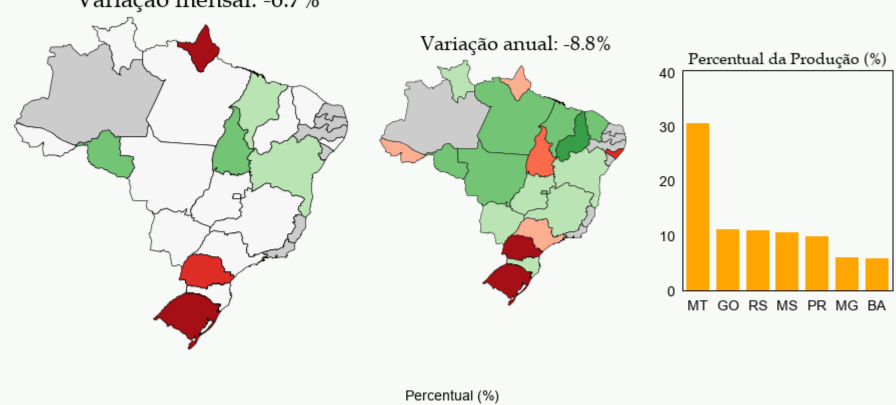
Comparativo de Produção - Soja Produção total: 123 015 134 t



< -20

-20 - -10 -10 - -5

-5 **⊢** 0



Comentários: Mesmo com a semeadura da soja ocorrendo dentro da janela de plantio ideal na maior parte das regiões produtoras do País, por conta dos elevados volumes de chuvas em outubro de 2021, o desempenho das lavouras a campo, em parte do Território Nacional, vem sendo comprometido em decorrência da falta de chuvas na Região Sul.

Sem Prod Sem Var

5 ⊢10

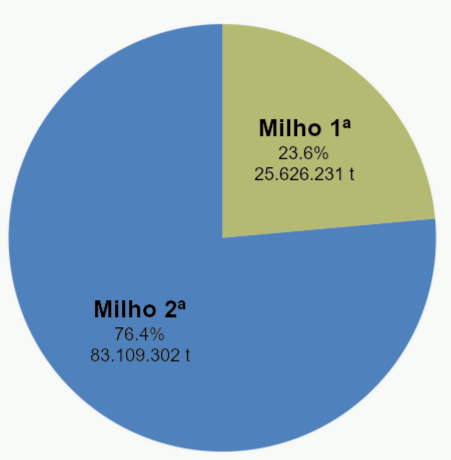
0 - 5

10 - 20

> 20

Produção de Milho - Distribuição por safras

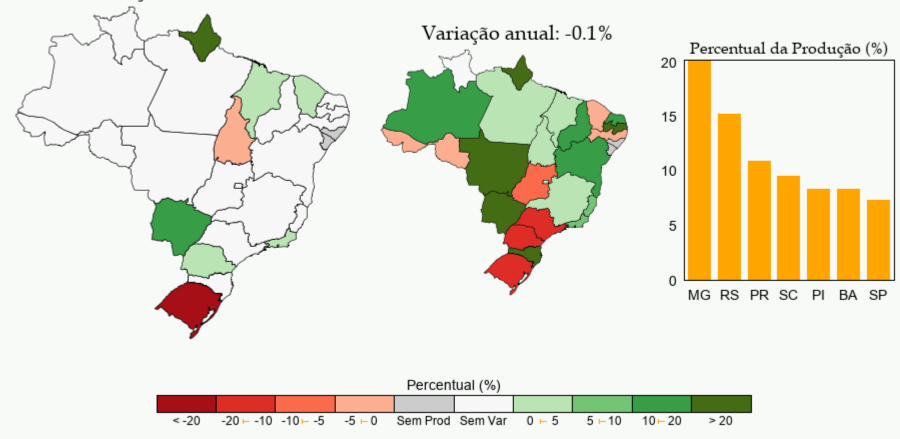
Total: 108.735.533 t



Comentários: Após uma grande 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 devendo atingir um novo recorde nacional.

Comparativo de Produção – Milho 1ª safra Produção total: 25 626 231 t

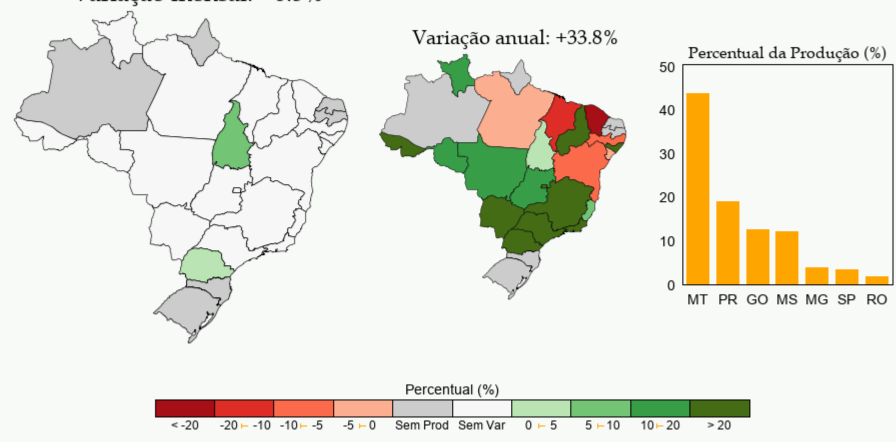
Variação mensal: -5.9%



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: 83 109 302 t

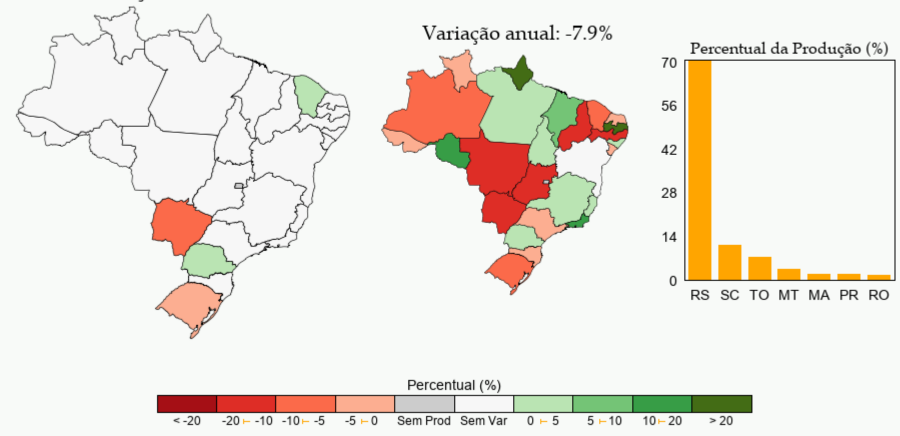
Variação mensal: +0.5%



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 pode favorecer a "janela de plantio" para o milho segunda safra.

Comparativo de Produção – Arroz Produção total: 10 701 237 t

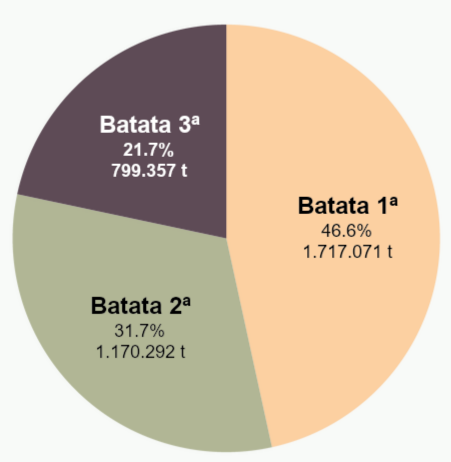
Variação mensal: -3.2%



Comentários: A forte estiagem na Região Sul afetou as lavouras de sequeiro e restringiu a irrigação de grande parte das demais, sendo a principal responsável por essa queda. Contudo, a produção de arroz deve atender ao consumo interno em 2022.

Produção de Batata - Distribuição por safras

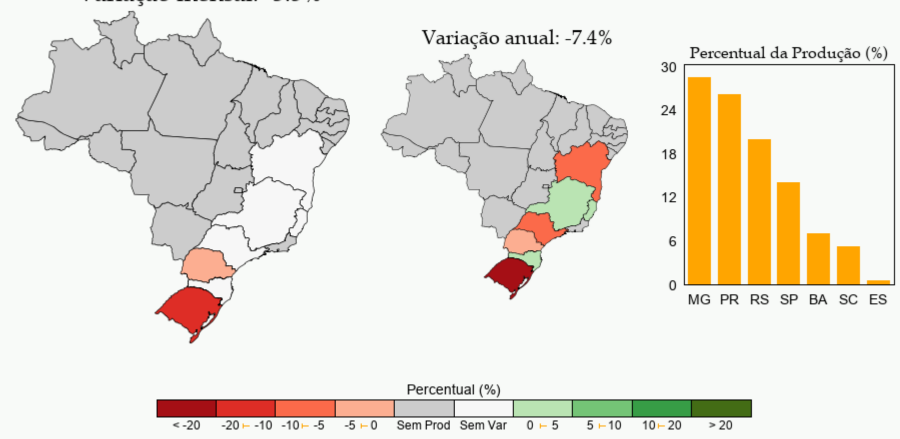
Total: 3.686.720 t



Comentários: A falta de chuvas no Rio Grande do Sul contribuiu para reduzir o potencial de produção da batata-inglesa no Brasil.

Comparativo de Produção – Batata 1ª safra Produção total: 1 717 071 t

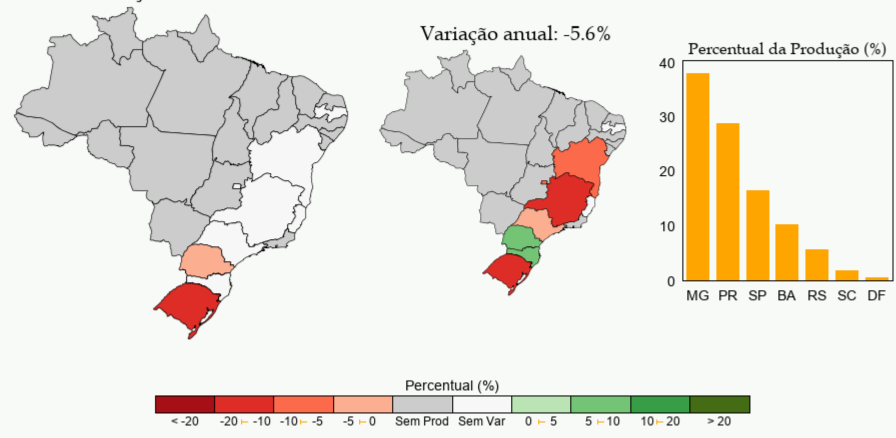




Comentários: Esse resultado deve-se à variação negativa de 21,7%, no comparativo anual, na estimativa da produção do Rio Grande do Sul, onde houve uma estiagem prolongada, o que reduziu o potencial produtivo das lavouras.

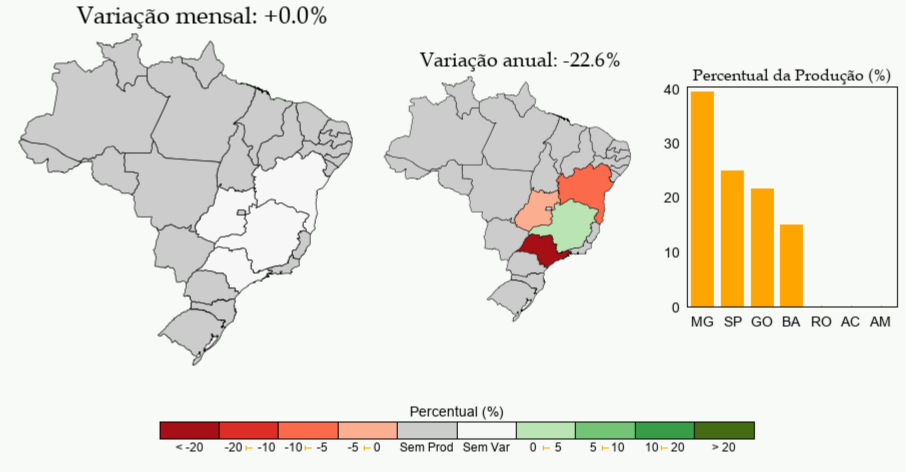
Comparativo de Produção – Batata 2ª safra Produção total: 1 170 292 t





Comentários: O Rio Grande do Sul foi o destaque negativo, pois reduziu sua estimativa da produção em 11,0%, em decorrência das quedas nas estimativas da área ser colhida (-6,7%) e no rendimento médio (-4,6%).

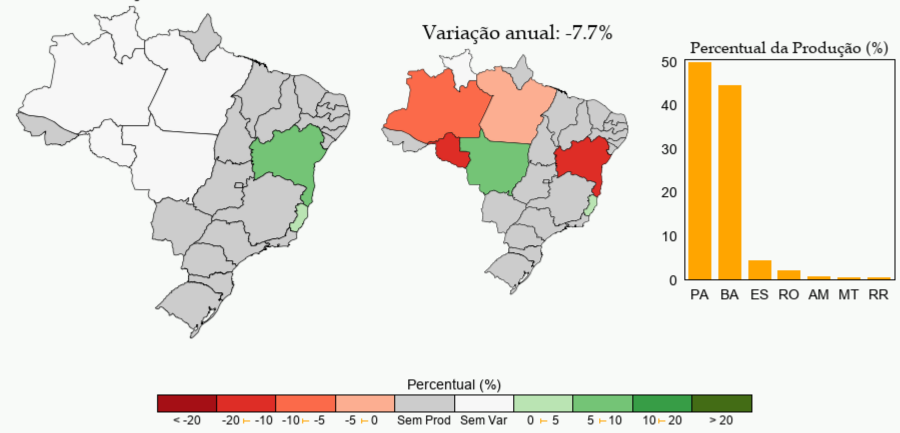
Comparativo de Produção – Batata 3ª safra Produção total: 799 357 t



Comentários: Em relação à 2021, houve declínios de 22,6% na estimativa da produção; de 1,1% na estimativa do rendimento médio e de 21,7% na área a ser plantada.

Comparativo de Produção - Cacau Produção total: 286 722 t

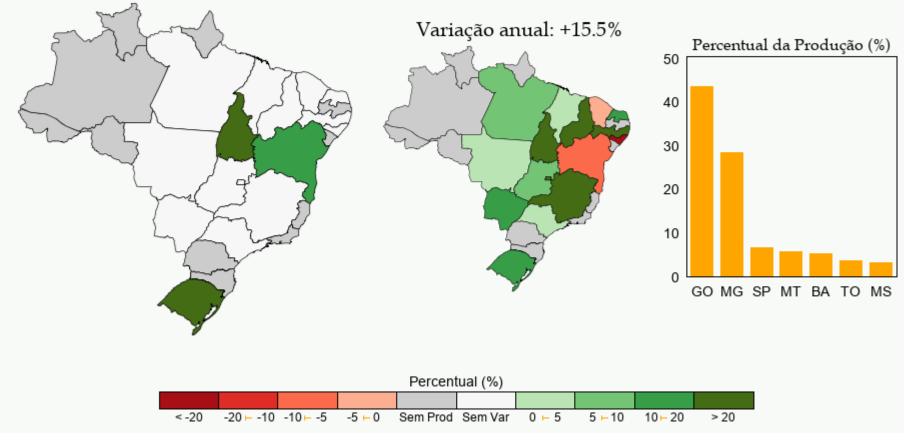
Variação mensal: +2.3%



Comentários: A produção de cacau, em 2021, foi beneficiada por um regime de chuvas mais abundante e regular. Em 2022, apesar dos bons volumes de chuva na Bahia, nesse início de ano, os produtores estão menos otimistas com o clima para o restante do ano.

Comparativo de Produção - Sorgo Produção total: 2 784 342 t

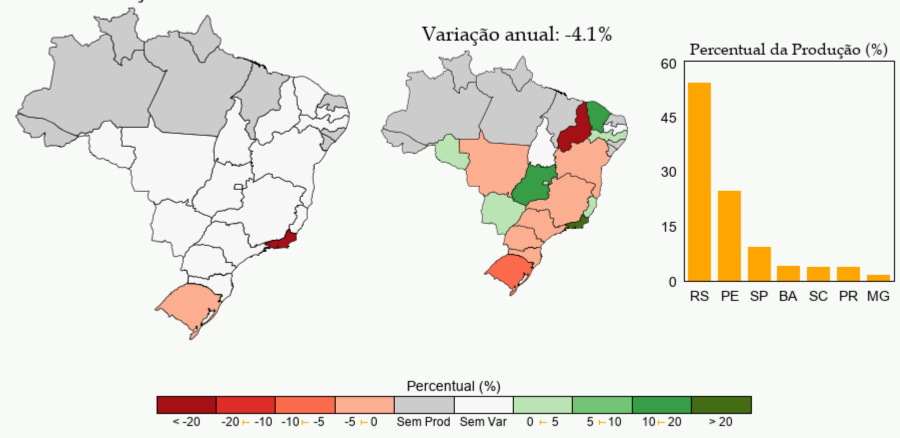




Comentários: Em 2021, o clima foi desfavorável à produção das culturas de segunda safra, aguardando-se, para 2022, uma normalização climática, notadamente, a maior disponibilidade de chuvas nas principais Unidades da Federação produtoras.

Comparativo de Produção – Uva Produção total: 1 633 182 t

Variação mensal: -1.4%



Comentários: No Rio Grande do Sul, maior produtor de uvas do País com 54,1% do total, a estimativa da produção foi reduzida em 2,5% em relação a janeiro, para 882,8 mil toneladas, caindo 7,2% em relação a 2021. A estiagem causou efeitos diretos nesta safra, como também poderá influenciar a próxima.

Os dados do LSPA estão

disponíveis na INTERNET

através do endereço

www.ibge.gov.br

ou

www.sidra.ibge.gov.br