

Diretoria de Pesquisas - COAGRO/GEAGRI

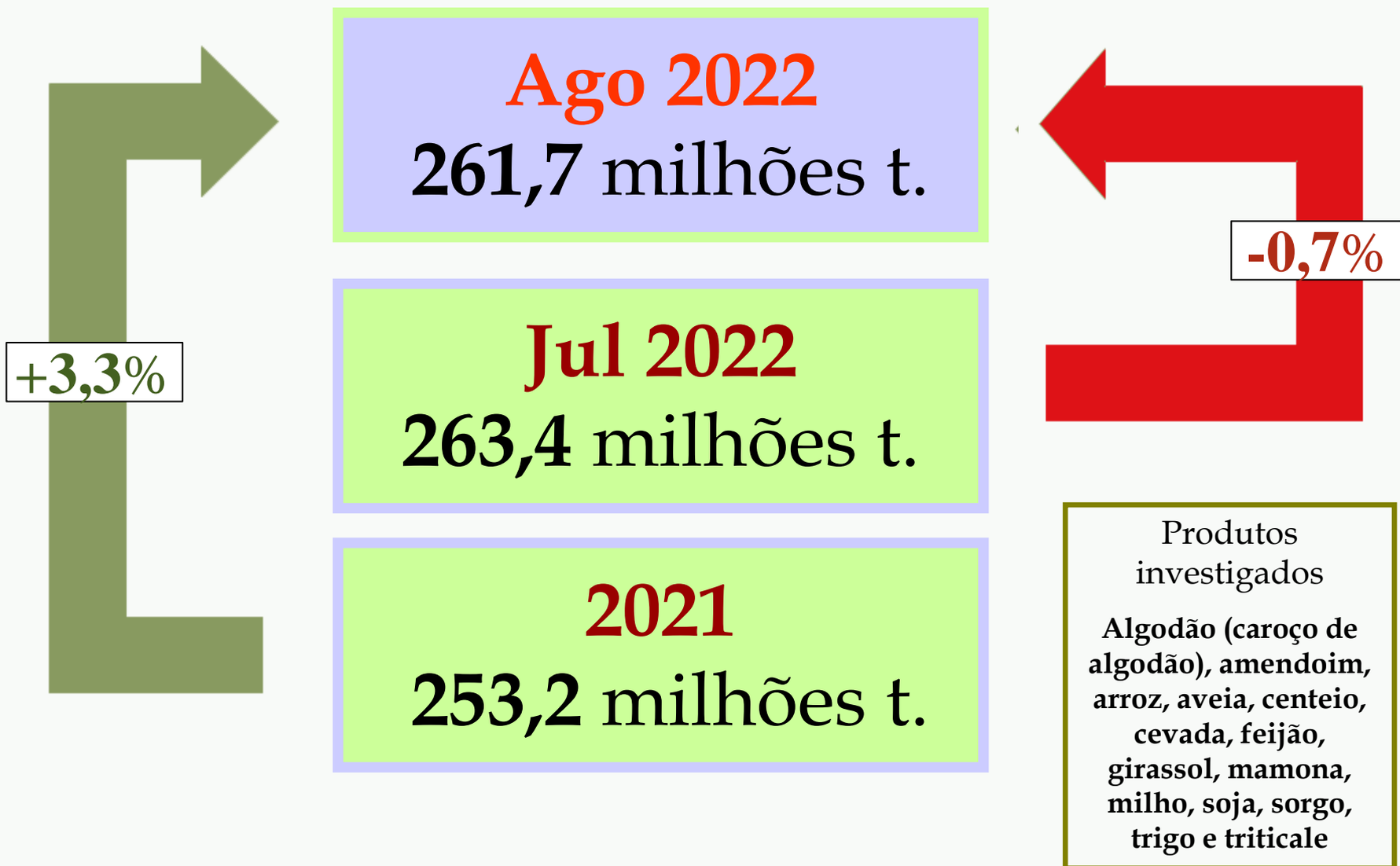
LSPA

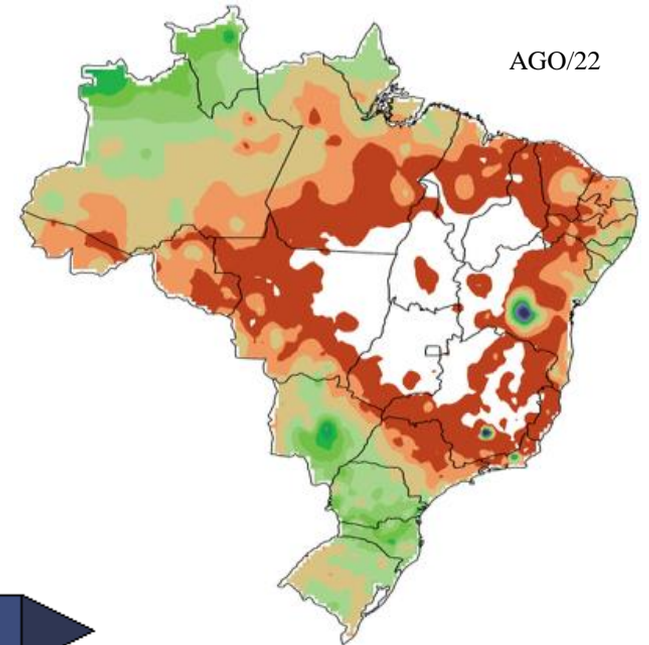
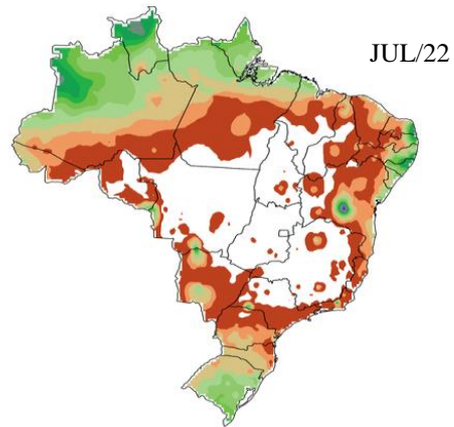
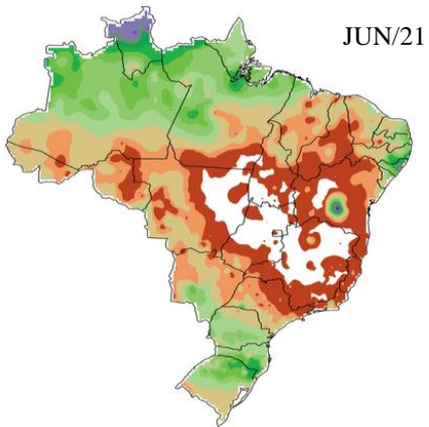
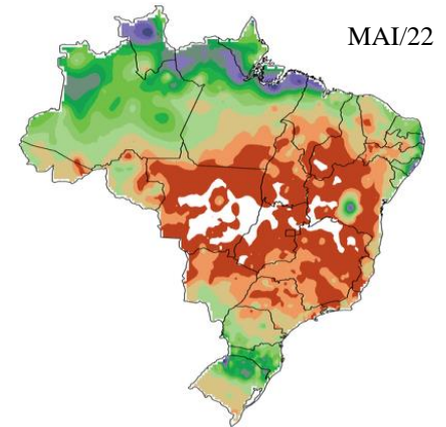
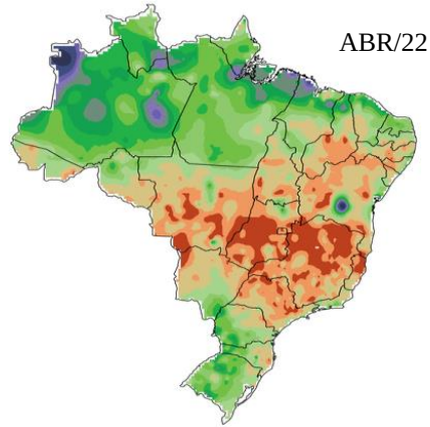
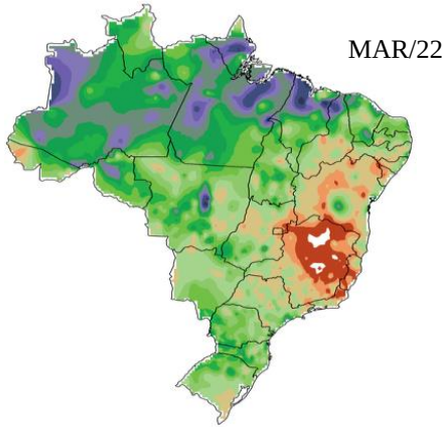
Agosto de 2022

Levantamento Sistemático da Produção Agrícola

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

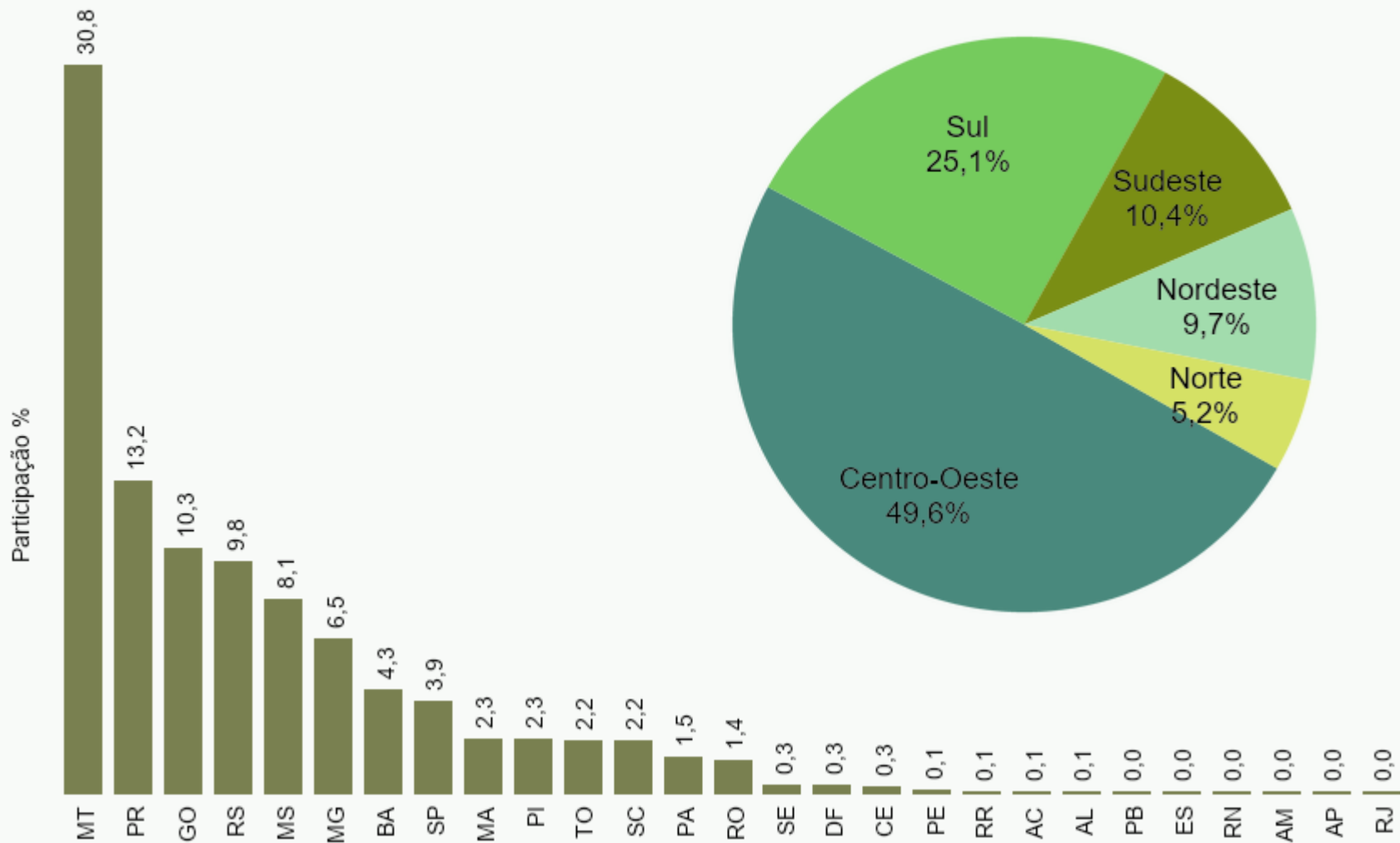
Cereais, leguminosas e oleaginosas - Total Brasil





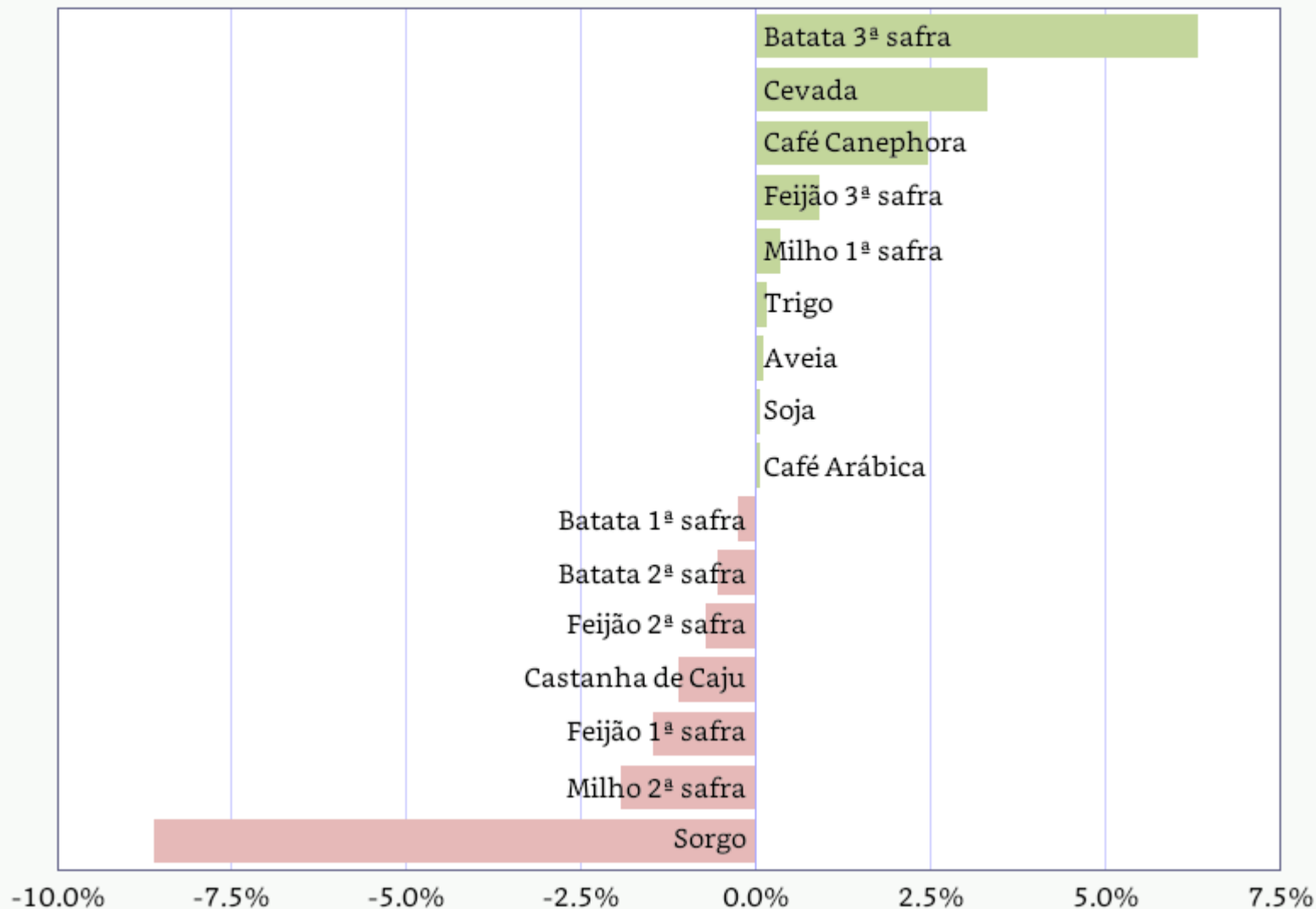
Cereais, leguminosas e oleaginosas

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



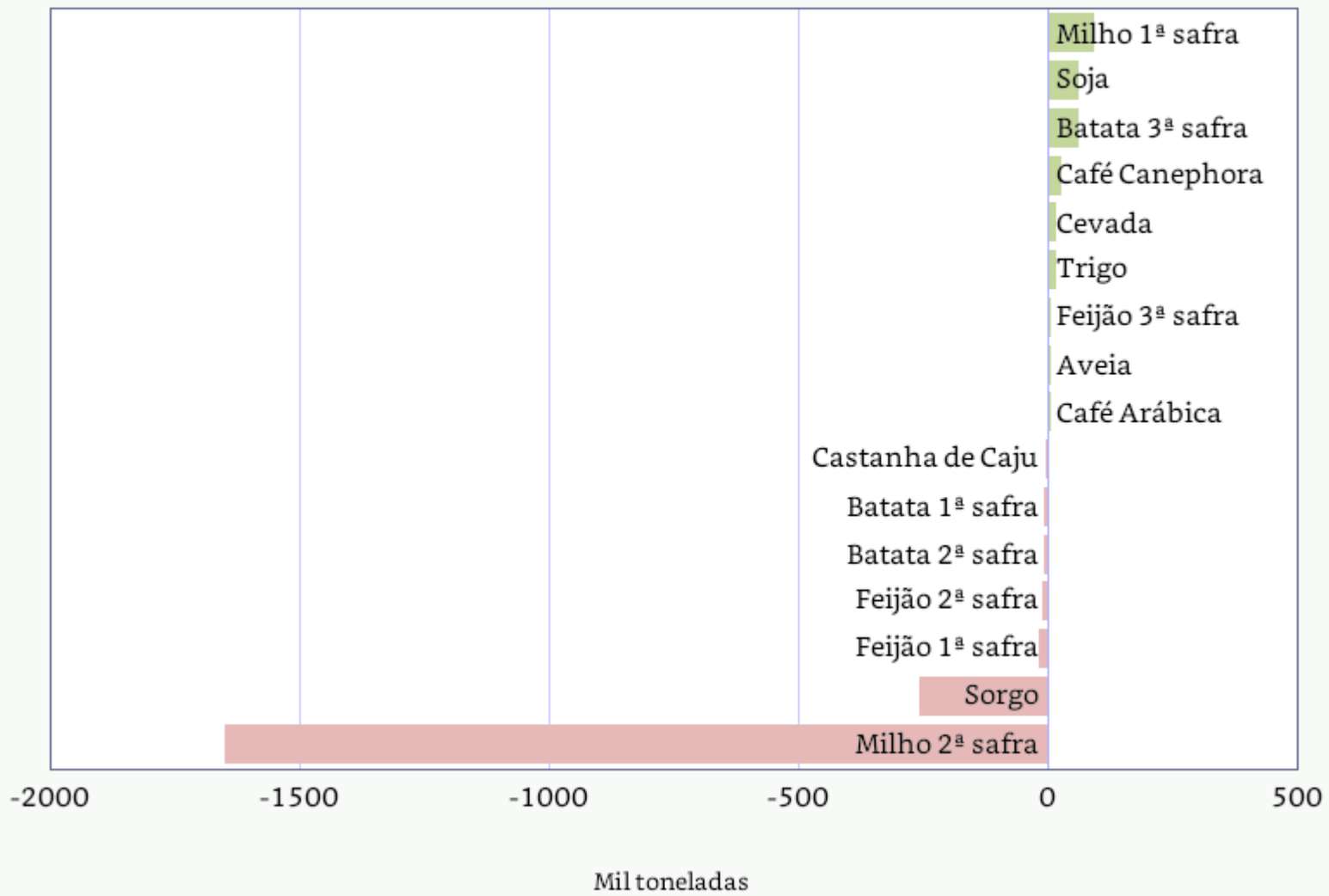
Variação percentual da Produção

Julho / Agosto 2022



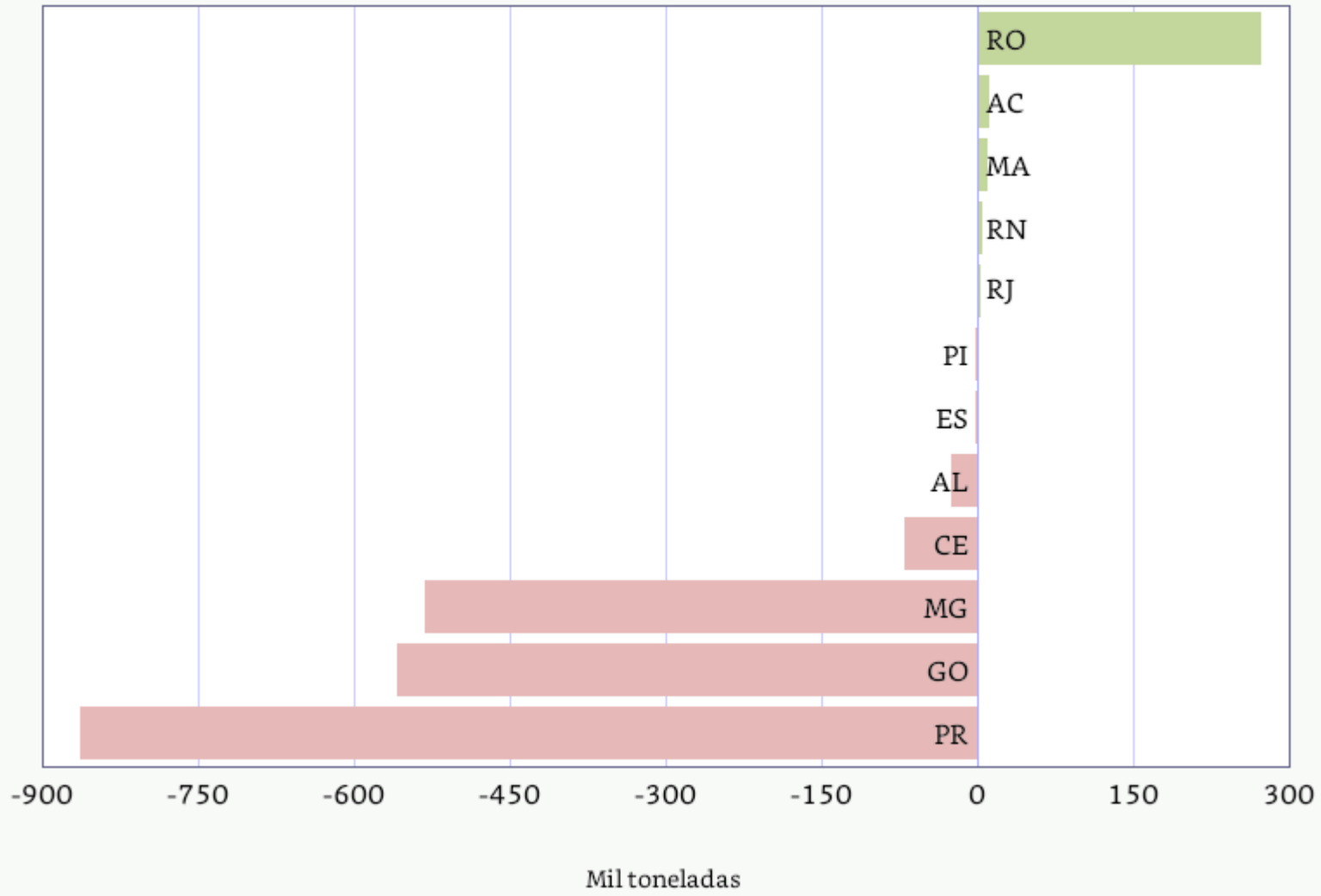
Varição absoluta da Produção

Julho / Agosto 2022



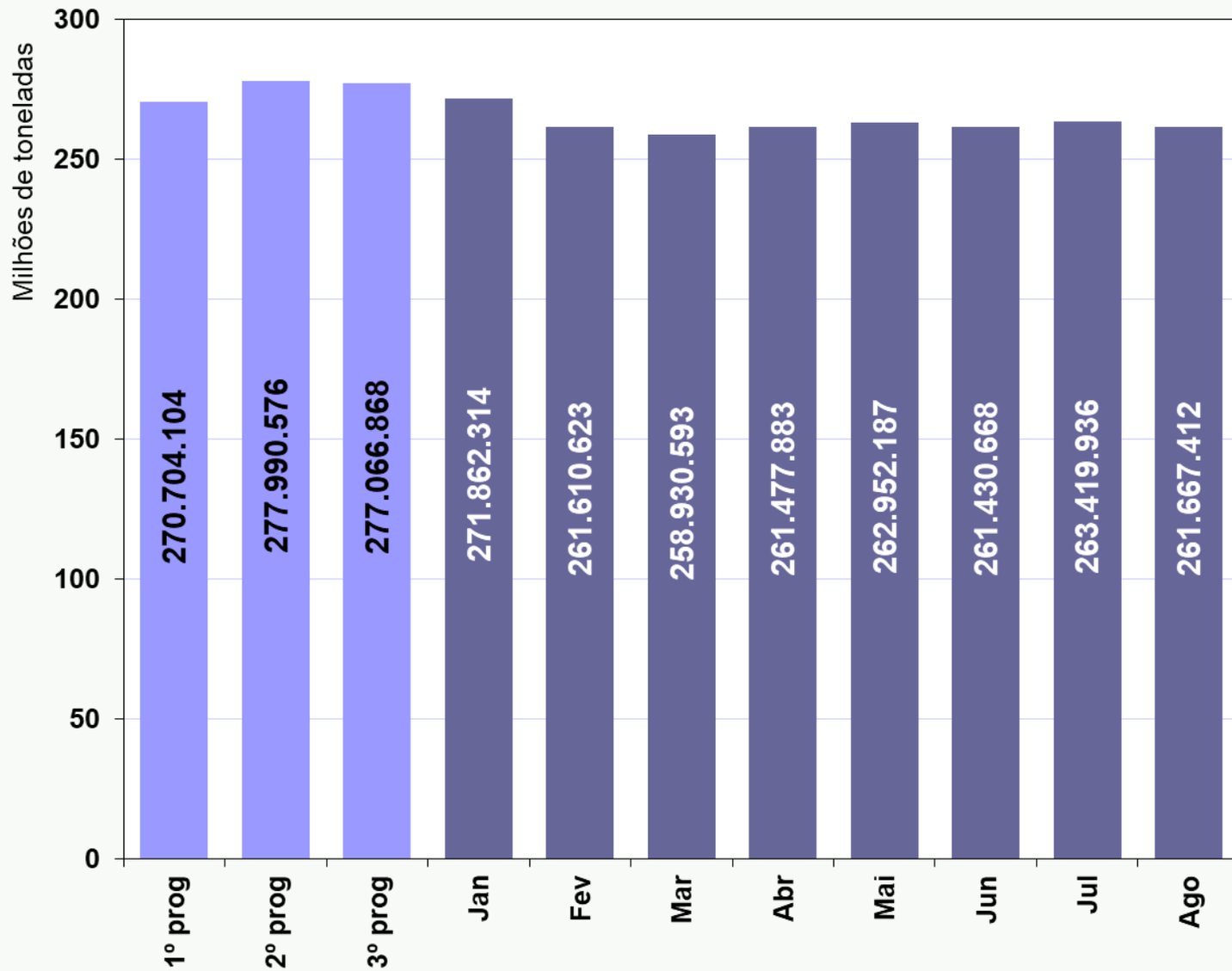
Variação absoluta da Produção (por UF)

Julho / Agosto 2022



Cereais, Leguminosas e Oleaginosas

Estimativas mensais da produção anual

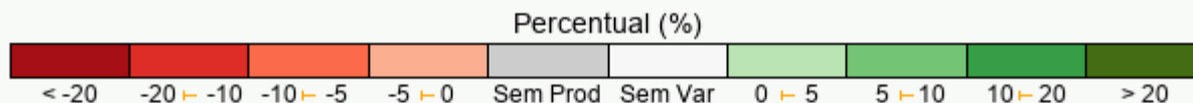
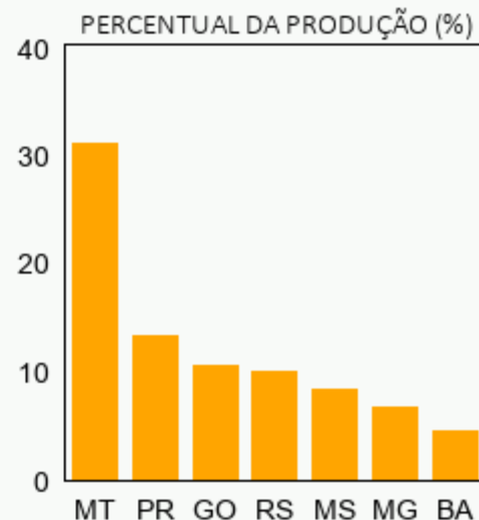
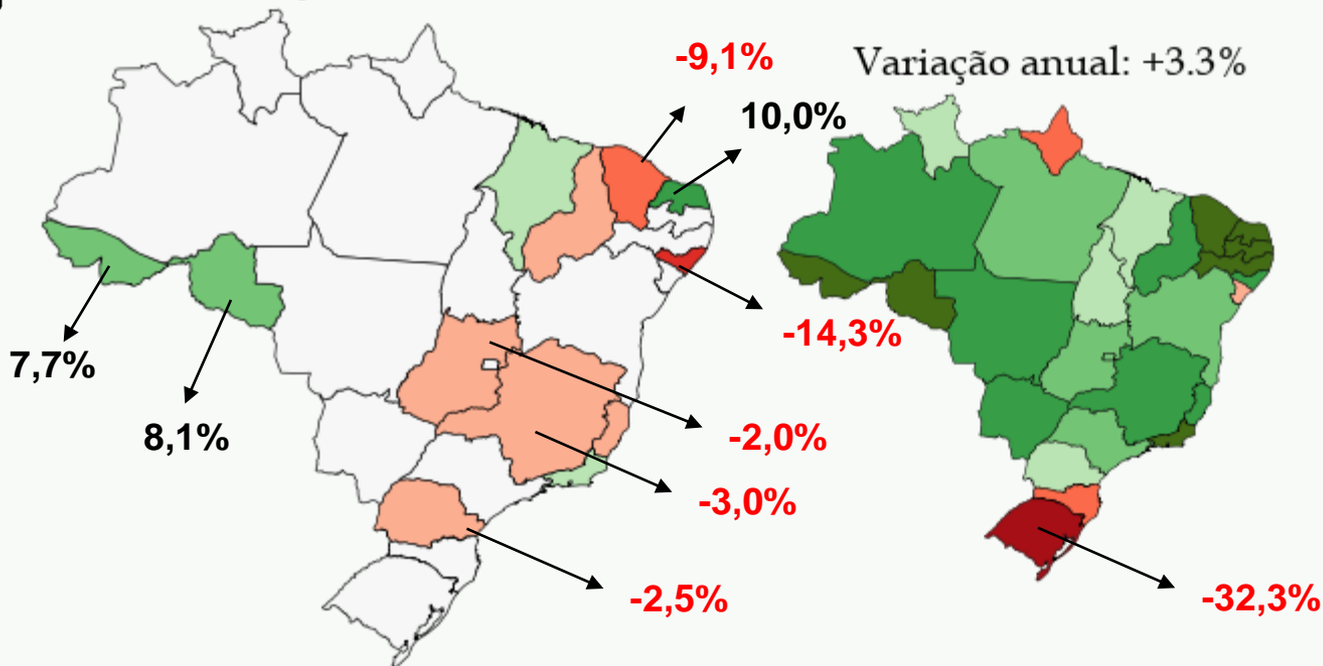


Comparativo de Produção - Total

Produção total: 261 667 412 t

Variação mensal: -0.7%

Variação anual: +3.3%



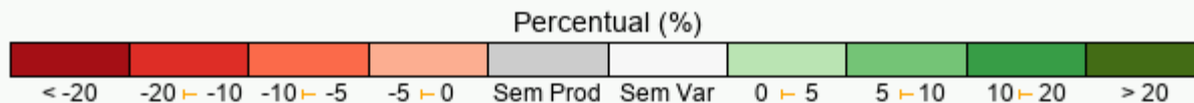
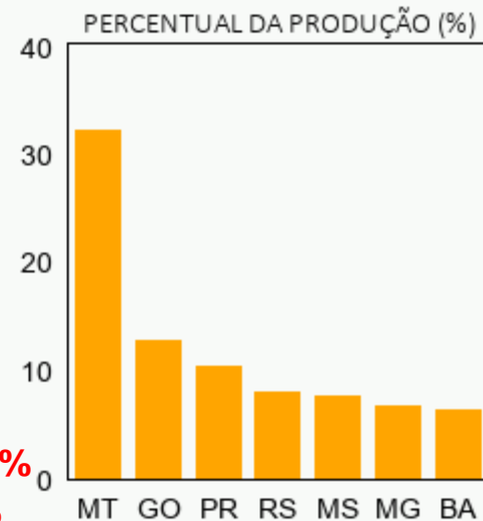
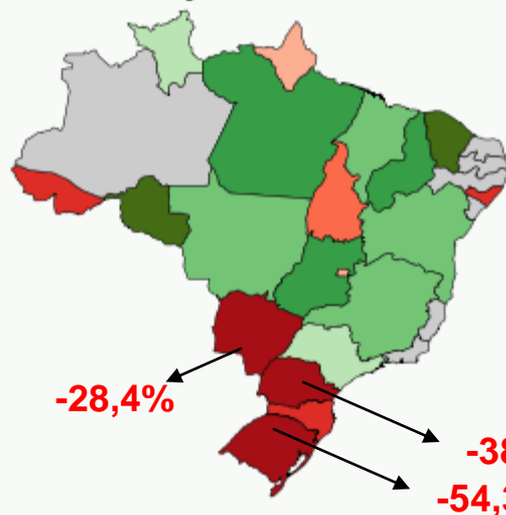
Comentários: Embora a estimativa da safra brasileira de cereais, leguminosas e oleaginosas tenha declinado em relação ao mês anterior, ainda continua recorde da série histórica do IBGE.

Comparativo de Produção - Soja

Produção total: 118 834 511 t

Variação mensal: +0.1%

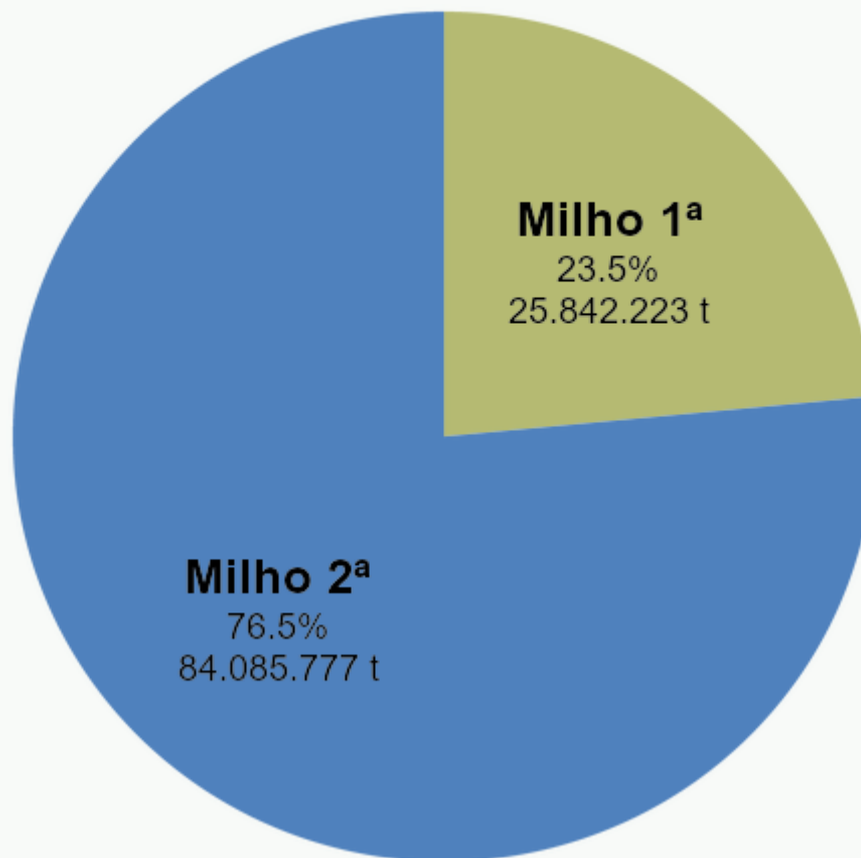
Variação anual: -11.9%



Comentários: As perdas na safra da soja decorreu de uma estiagem prolongada na Região Centro-Sul do País, notadamente, no Paraná, no Rio Grande do Sul e no Mato Grosso do Sul.

Produção de Milho - Distribuição por safras

Total: 109.928.000 t **+35,3%**



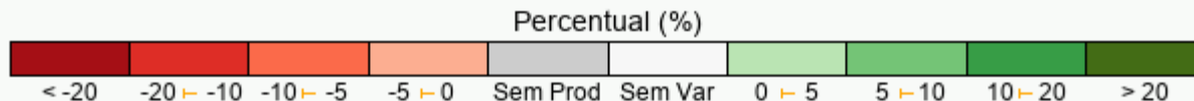
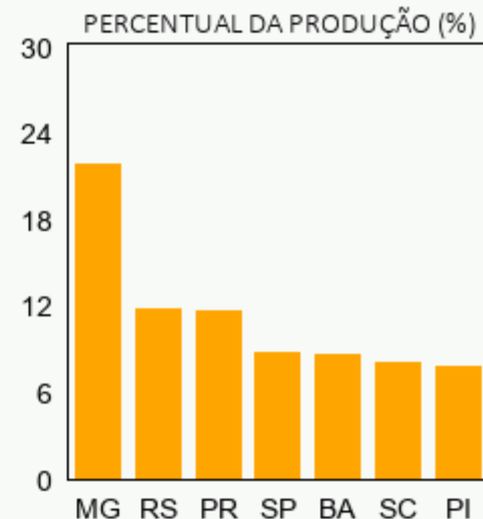
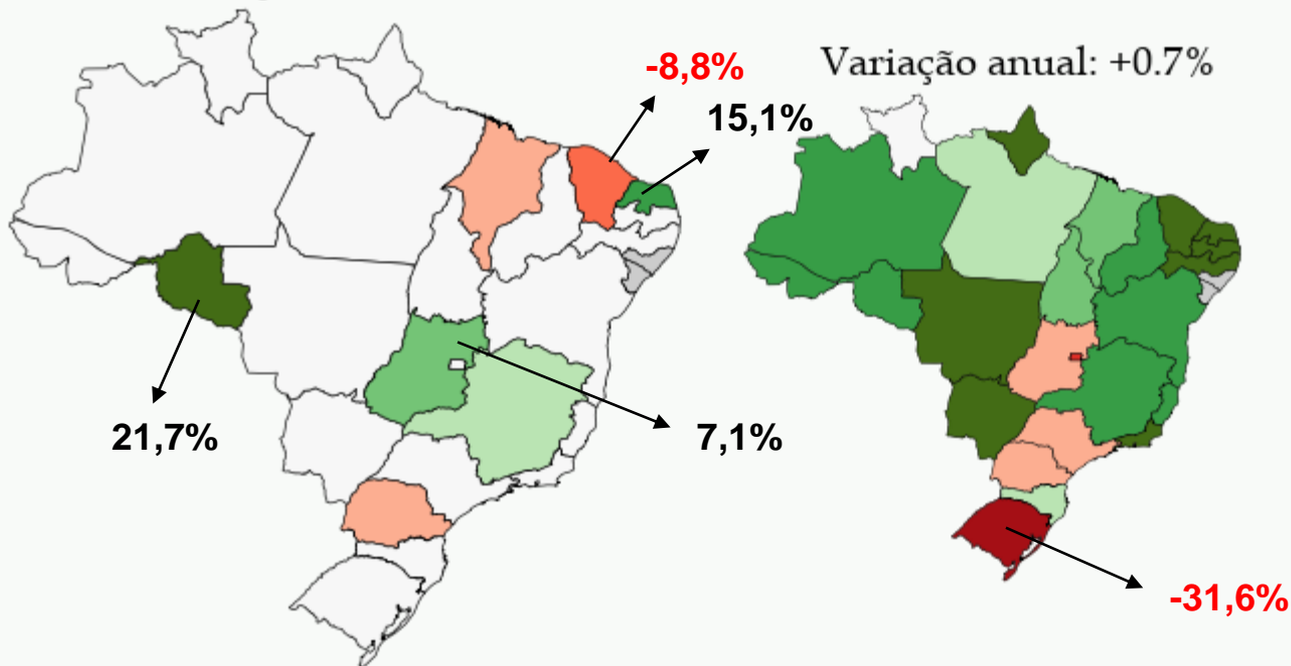
Comentários: Nos últimos anos, vem crescendo a participação da produção do milho 2ª safra na produção brasileira do cereal, uma vez que os produtores preferem cultivar a soja na safra verão, em decorrência de sua maior rentabilidade.

Comparativo de Produção - Milho 1ª safra

Produção total: 25 842 223 t

Variação mensal: +0.4%

Variação anual: +0.7%



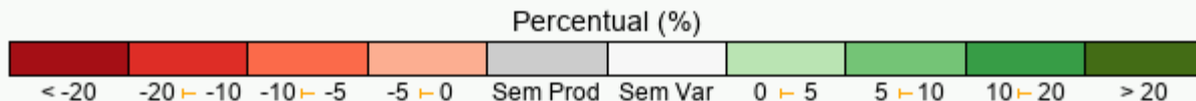
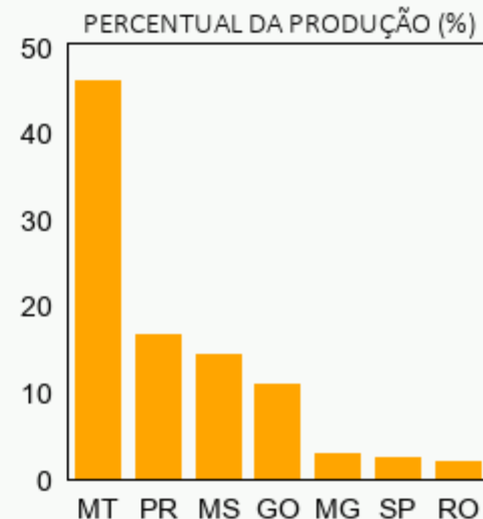
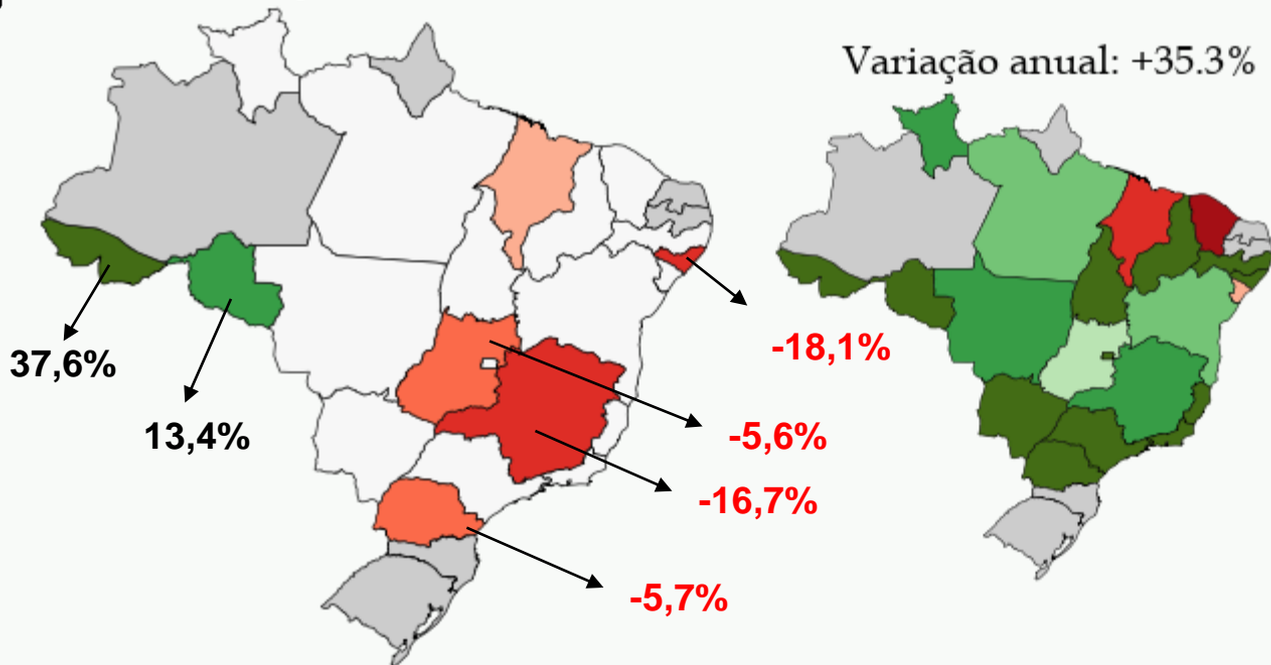
Comentários: Tal como a soja, as lavouras de milho 1ª safra também sofreram com a estiagem no Centro-Sul do país durante o verão. Houve perdas na produção do Rio Grande do Sul, no Paraná, em São Paulo e em Goiás.

Comparativo de Produção - Milho 2ª safra

Produção total: 84 085 777 t

Variação mensal: -1.9%

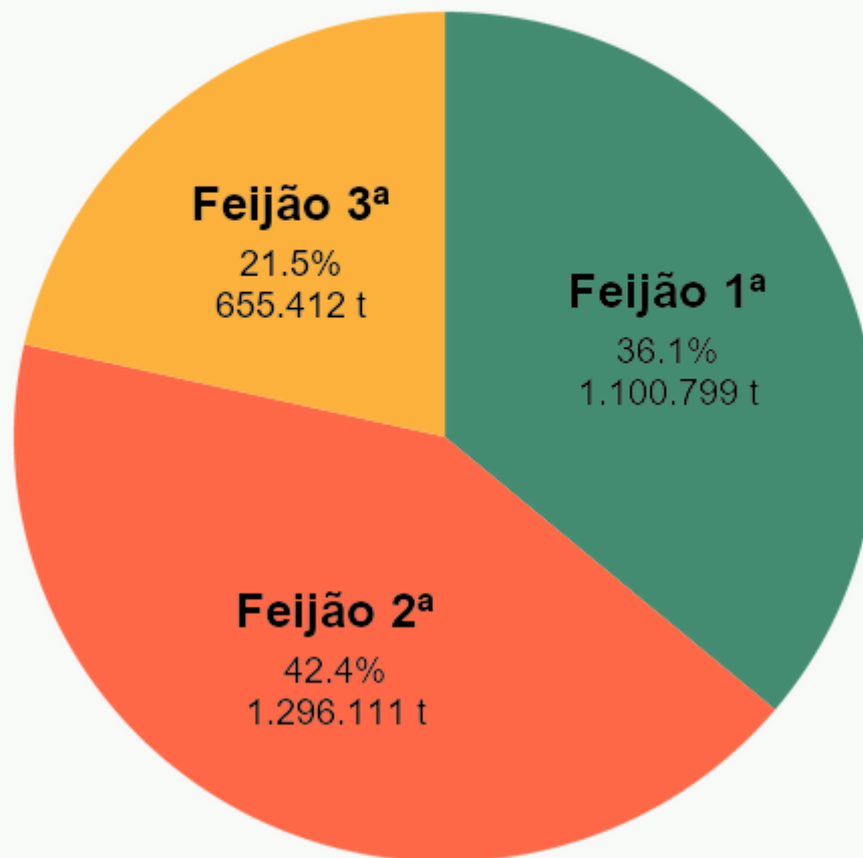
Variação anual: +35.3%



Comentários: A produção brasileira de milho na 2ª safra é recorde da série histórica do IBGE, sendo resultado do aumento dos investimentos na cultura, motivada pelos excelentes preços do produto. Em relação ao mês anterior variações negativas em MG e GO devido a falta de chuvas, no PR, foi o excesso de chuvas que prejudicou as lavouras.

Produção de Feijão - Distribuição por safras

Total: 3.052.322 t +9,9%

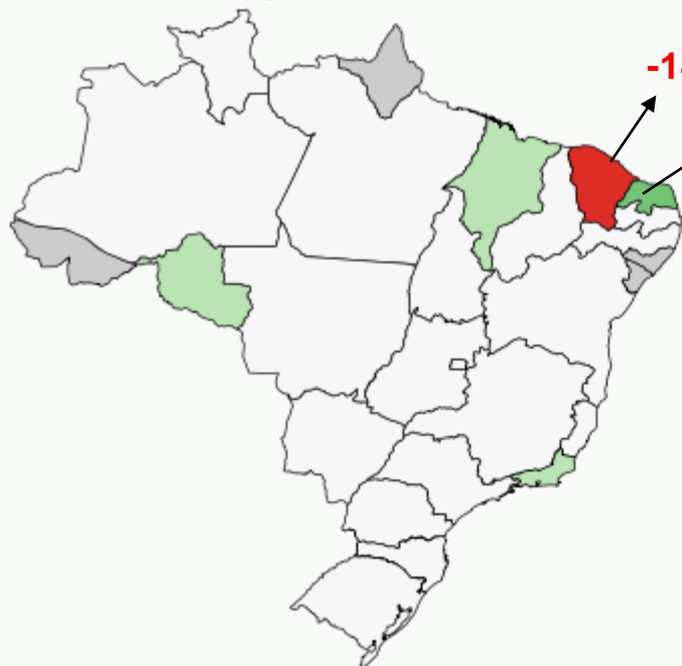


Comentários: A safra brasileira de feijão deve atender ao consumo interno do País em 2022.

Comparativo de Produção - Feijão 1ª safra

Produção total: 1 100 799 t

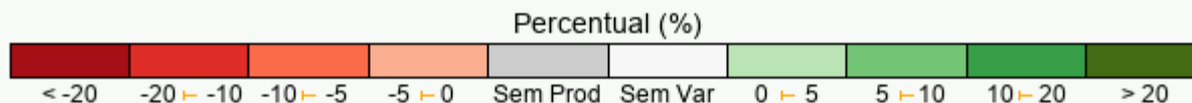
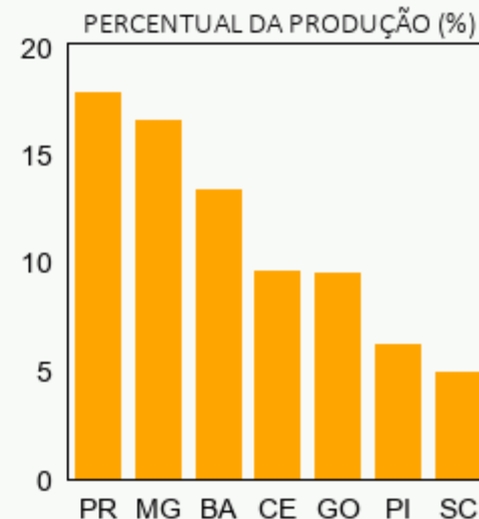
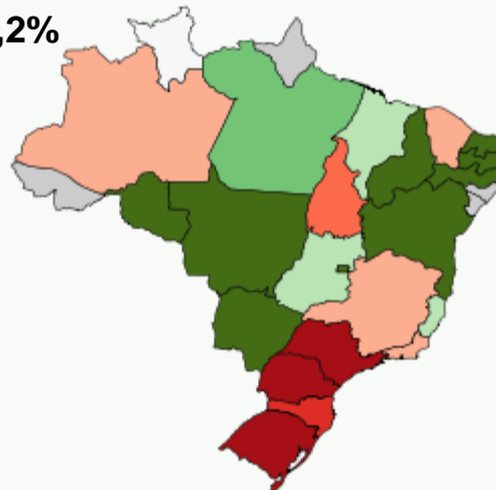
Variação mensal: -1.5%



-14,2%

5,2%

Variação anual: -4.8%

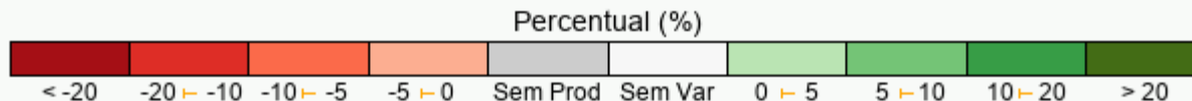
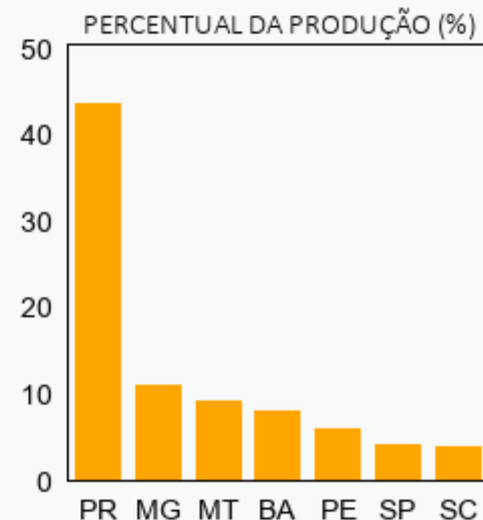
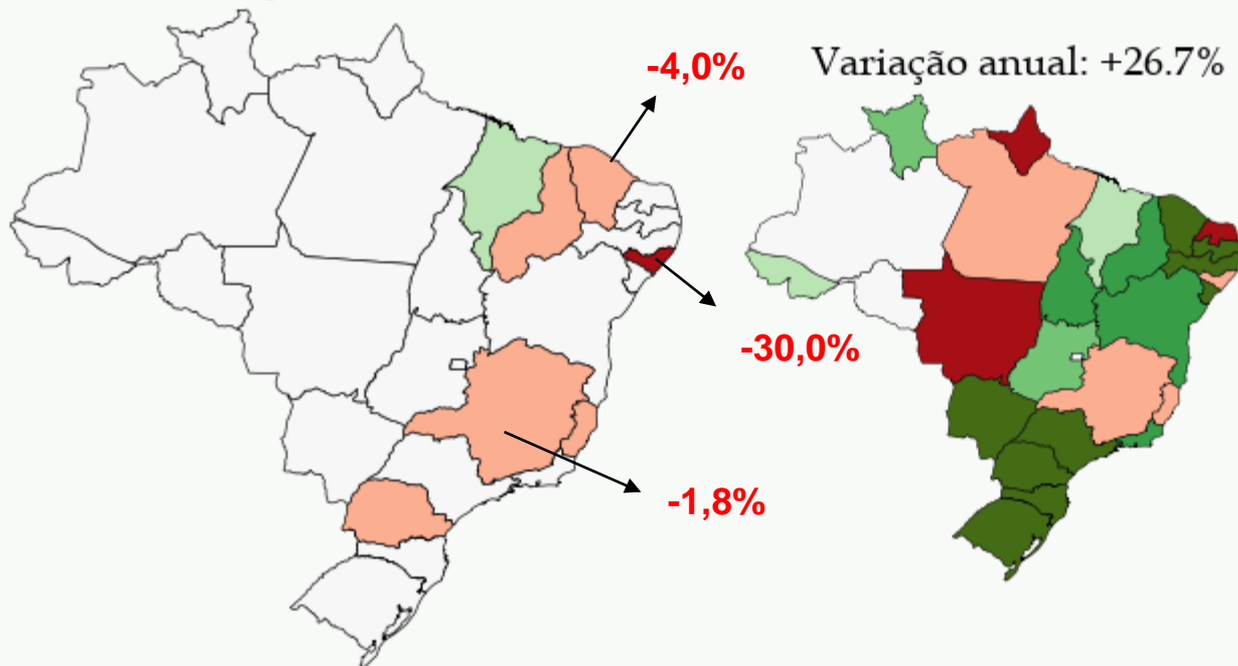


Comentários: A 1ª safra de feijão foi prejudicada pela estiagem no Centro-Sul do País, notadamente no Paraná, Rio Grande do Sul, em Santa Catarina e São Paulo.

Comparativo de Produção - Feijão 2ª safra

Produção total: 1 296 111 t

Variação mensal: -0.7%



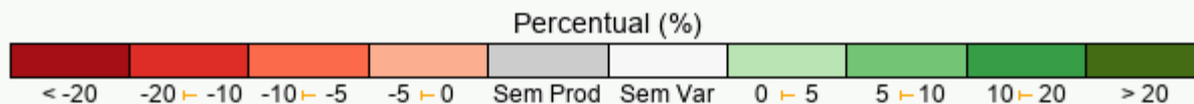
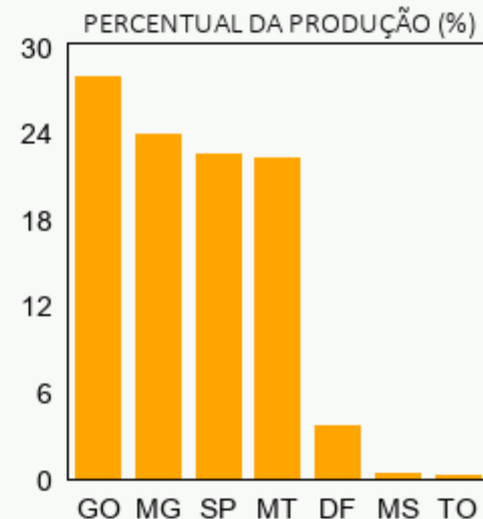
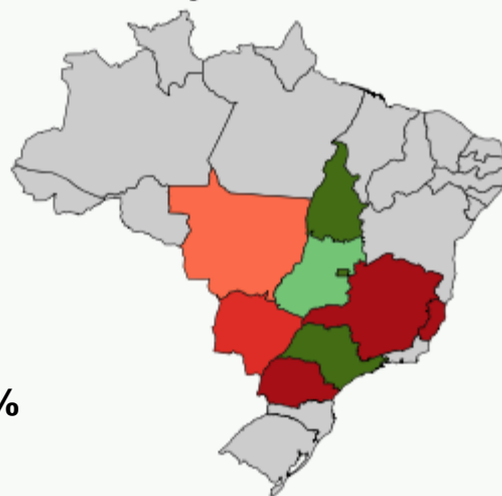
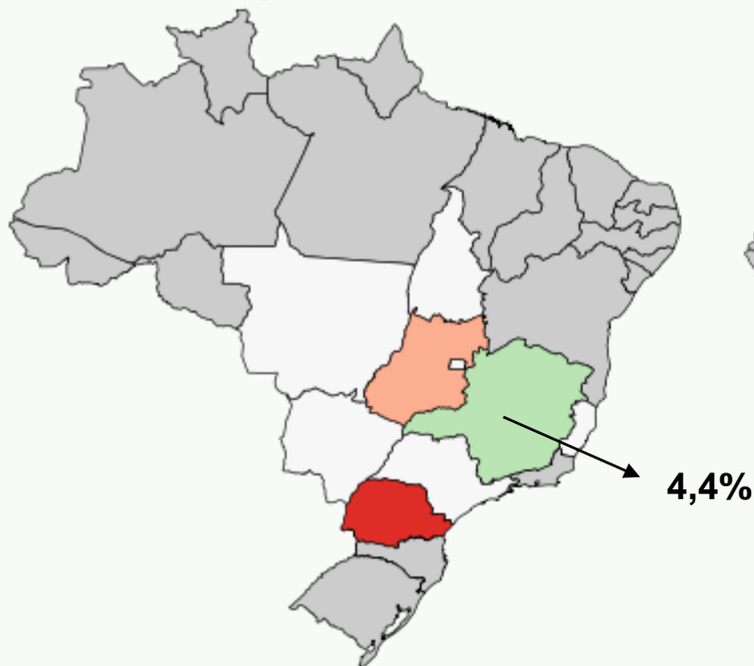
Comentários: Motivados pelos preços e pela oportunidade de recuperar os prejuízos das lavouras de 1ª safra, os produtores ampliaram os cultivos de 2ª safra de feijão. Com a ajuda dos clima que beneficiou as lavouras, o País colheu uma excelente safra, chegando a representar 42,5% do total colhido.

Comparativo de Produção - Feijão 3^a safra

Produção total: 655 412 t

Variação mensal: +0.9%

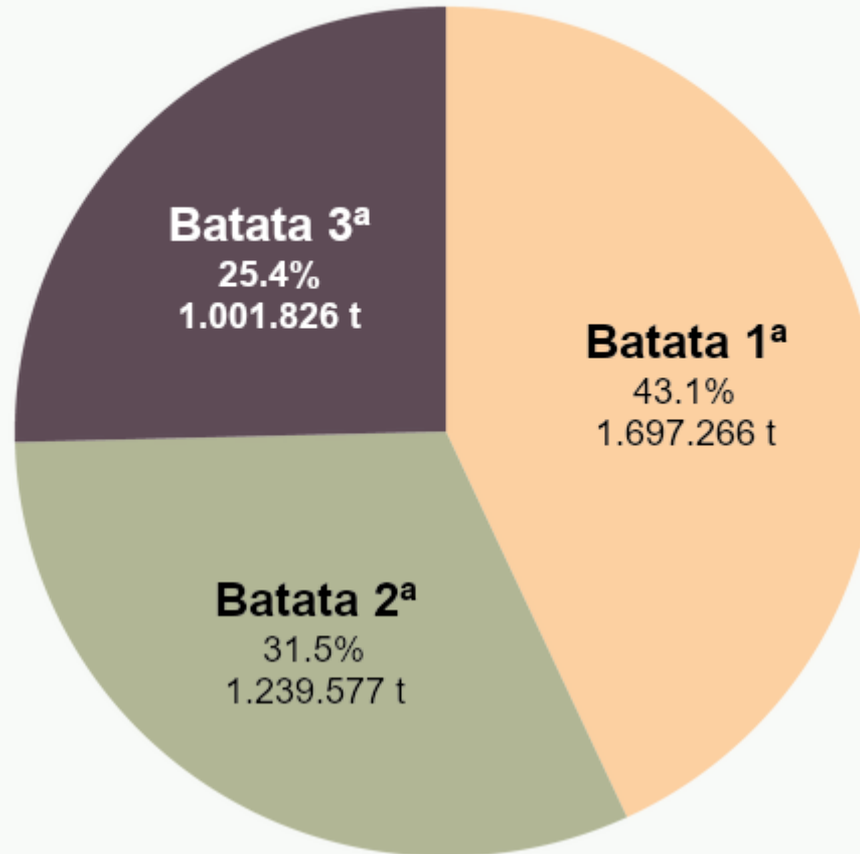
Variação anual: +9.8%



Comentários: Embora a 3^a safra do feijão possuí custos maiores de produção, sua produtividade é bem maior devido à necessidade da utilização da irrigação. Aumento da área plantada em MG (12,8%) .

Produção de Batata - Distribuição por safras

Total: 3.938.669 t **-4,6%**



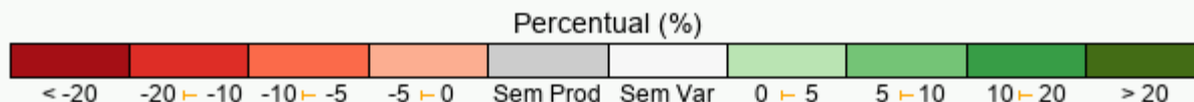
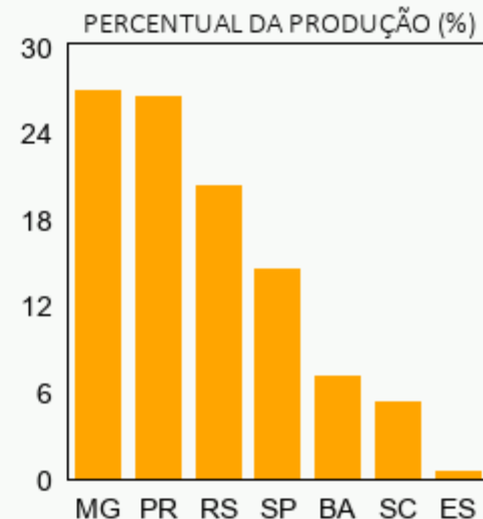
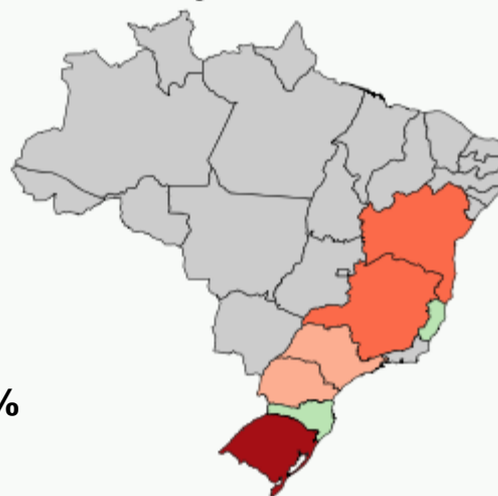
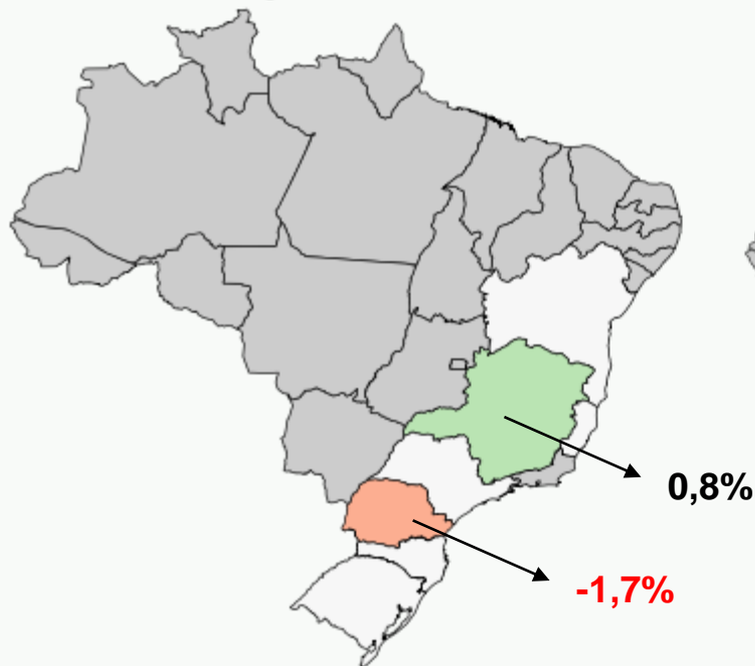
Comentários: Cultivada em três épocas distintas no Brasil: verão (1ª safra), outono (2ª safra) e inverno (3ª safra), as lavouras exigem clima adequado, boa disponibilidade de água durante o ciclo produtivo e rigoroso controle de pragas e doenças.

Comparativo de Produção - Batata 1ª safra

Produção total: 1 697 266 t

Variação mensal: -0.2%

Variação anual: -8.5%



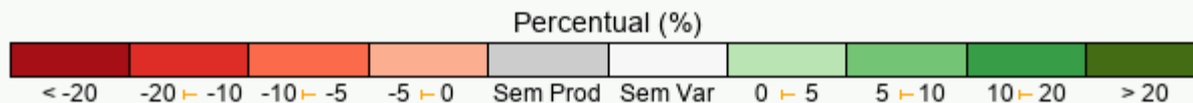
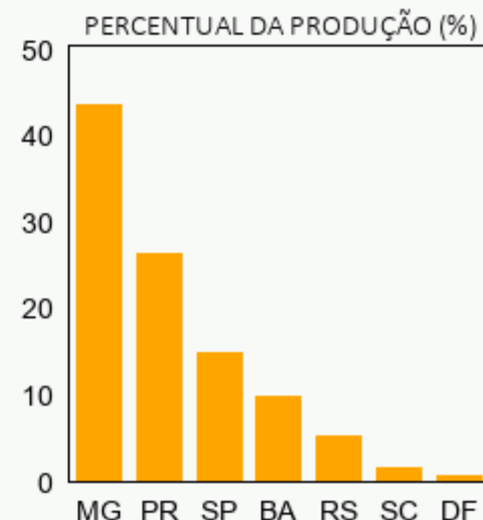
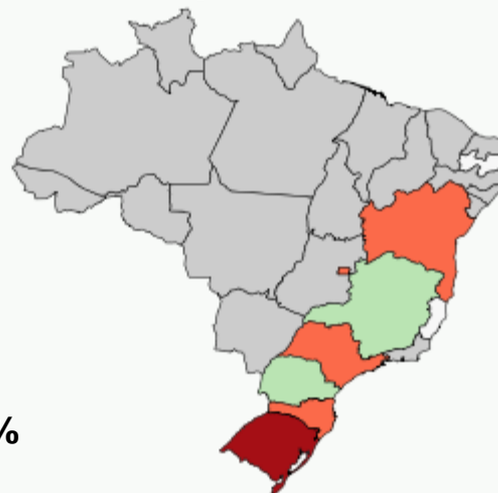
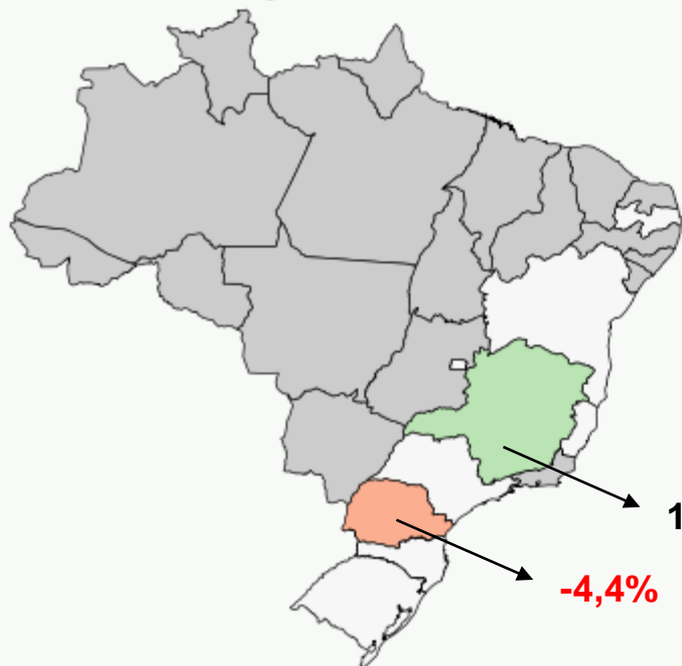
Comentários: No Paraná, a produção declinou 1,7%, sendo compensado, em parte, pela produção mineira que apresentou aumento de 0,8%.

Comparativo de Produção - Batata 2ª safra

Produção total: 1 239 577 t

Variação mensal: -0.5%

Variação anual: -0.0%



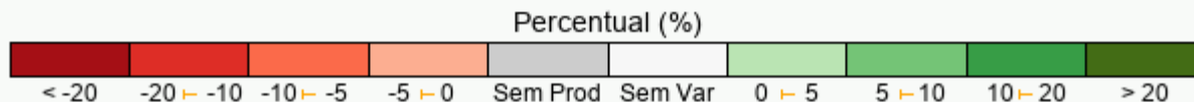
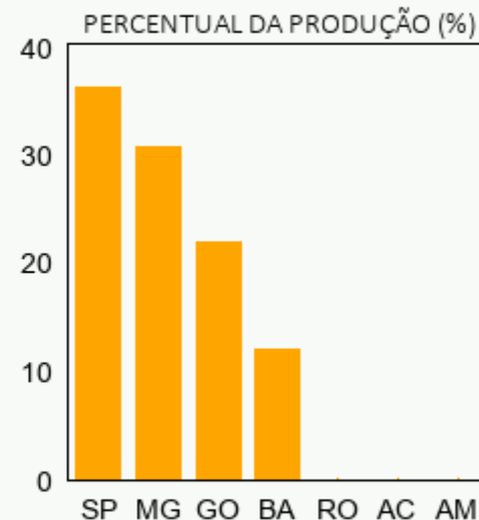
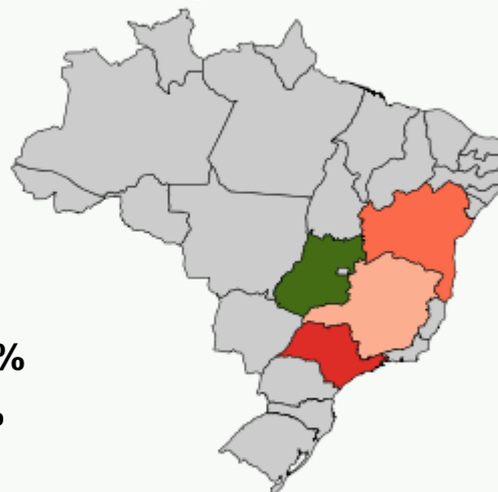
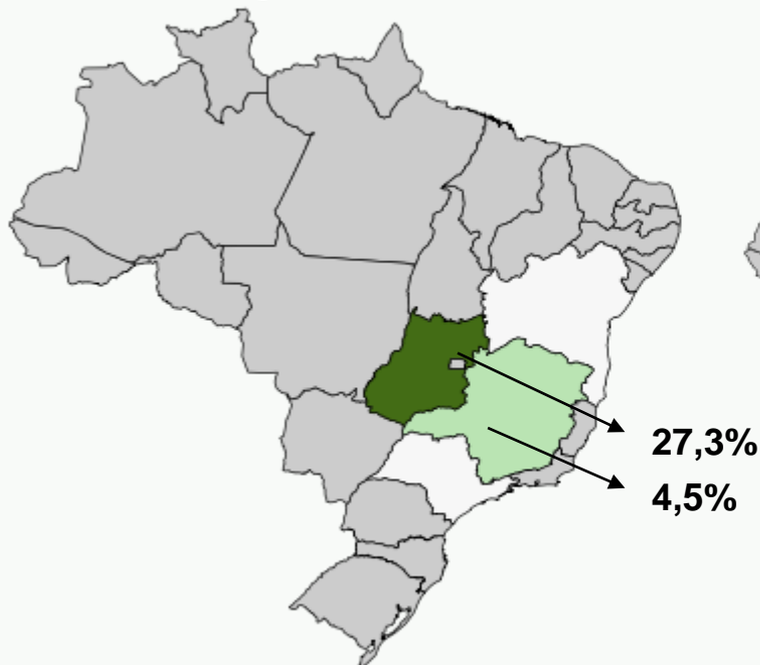
Comentários: Houve declínio de 4,4% da produção no Paraná, contudo, crescimento de 1,5% na produção de Minas Gerais, também compensando, em parte, a redução da produção paranaense.

Comparativo de Produção - Batata 3^a safra

Produção total: 1 001 826 t

Variação mensal: +6.3%

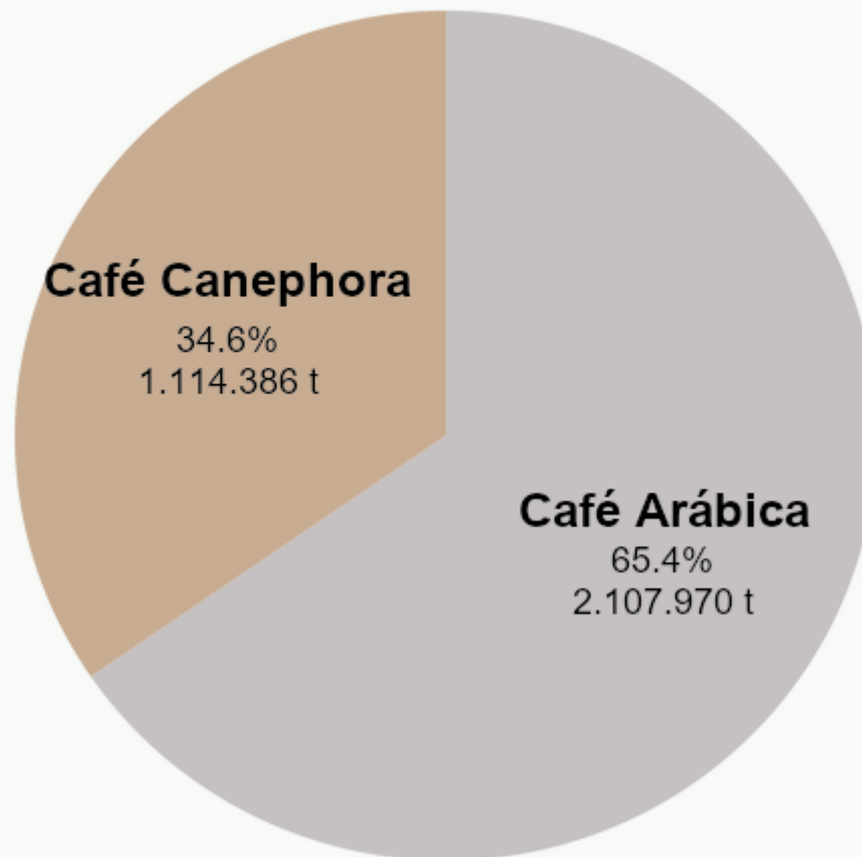
Variação anual: -3.0%



Comentários: Em Minas Gerais, a estimativa da produção apresenta crescimento de 4,5% em relação a julho, devendo alcançar 305,7 mil toneladas. O mesmo acontece em Goiás, onde esperara-se crescimento de 27,3%, chegando a 217,8 mil toneladas.

Produção de Café - Distribuição por safras

Total: 3.222.356 t +9,6%



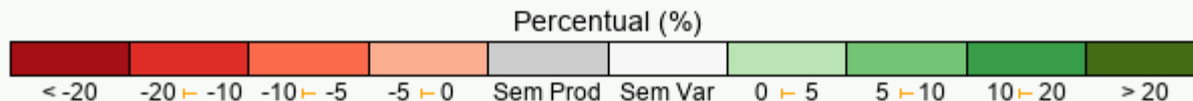
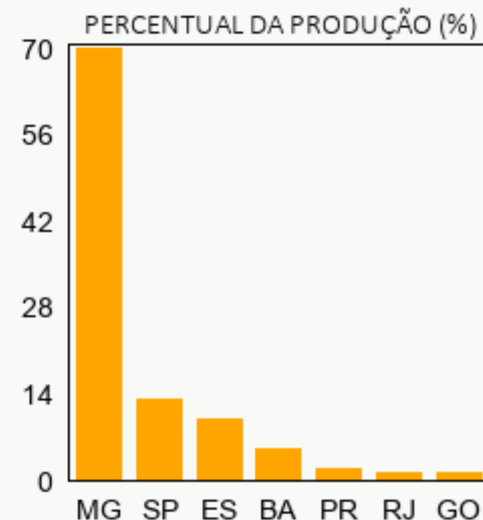
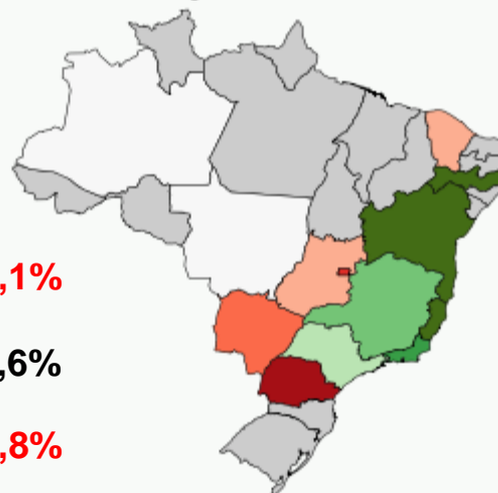
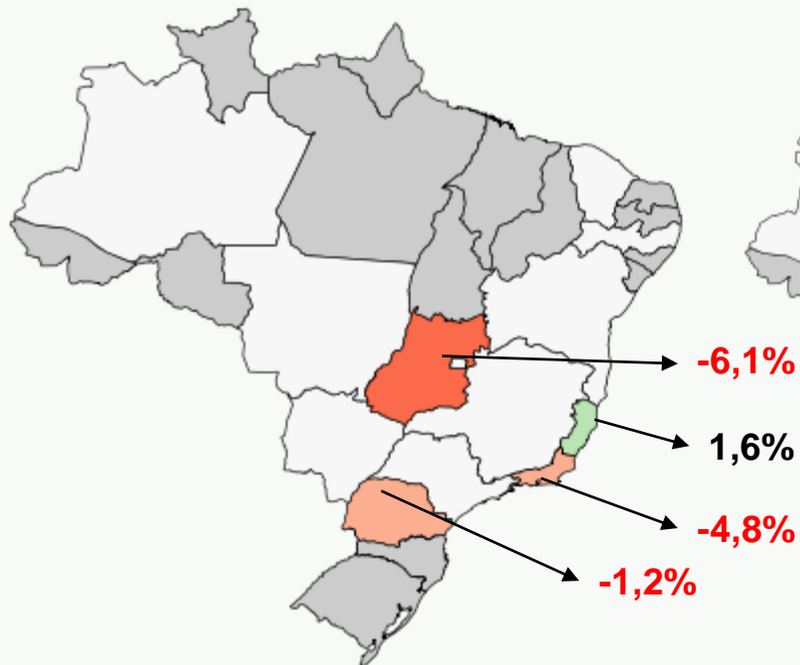
Comentários: Apesar de 2022 ser ano de bienalidade positiva para a safra brasileira de café arábica, o excesso de frio durante o inverno, inclusive com ocorrência de geadas e a falta de chuvas em algumas áreas produtoras reduziram o potencial de produção das lavouras.

Comparativo de Produção - Café Arábica

Produção total: 2 107 970 t

Variação mensal: +0.0%

Variação anual: +9.7%

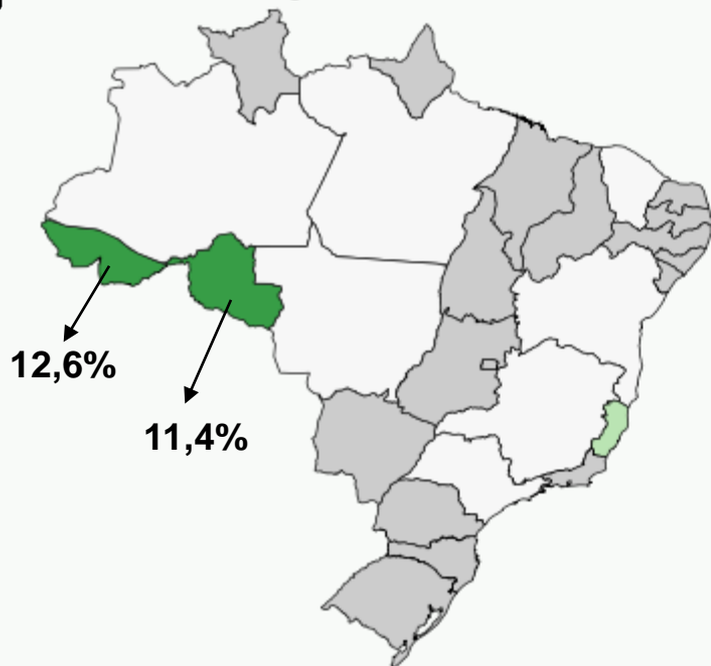


Comentários: O clima seco e excessivamente frio do inverno de 2021, inclusive com a ocorrência de geadas em algumas regiões produtoras, reduziu o potencial de produção esperado.

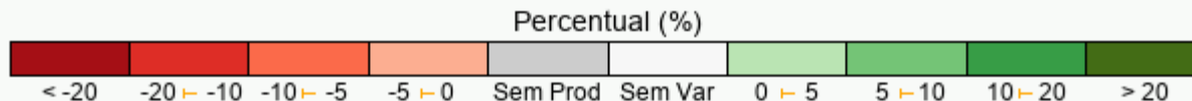
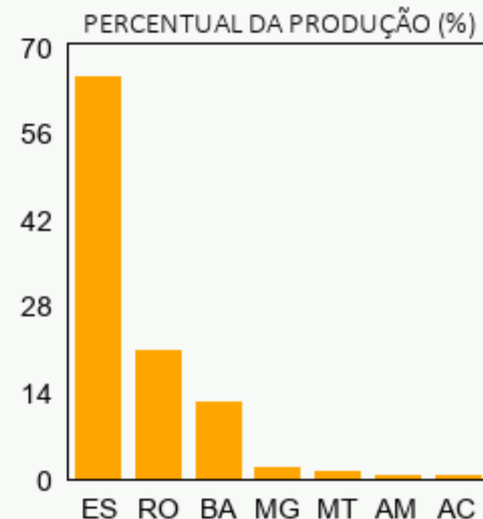
Comparativo de Produção - Café Canephora

Produção total: 1 114 386 t

Variação mensal: +2.5%



Variação anual: +9.4%



Comentários: Como os preços do café encontram-se satisfatórios, os produtores aumentaram os investimentos nas lavouras, apesar da elevação dos custos de produção.

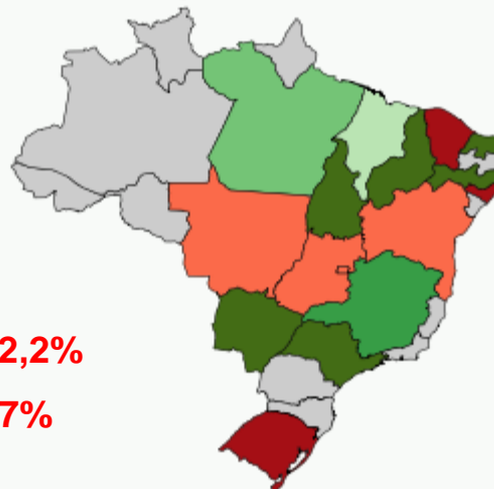
Comparativo de Produção - Sorgo

Produção total: 2 707 963 t

Variação mensal: -8.6%

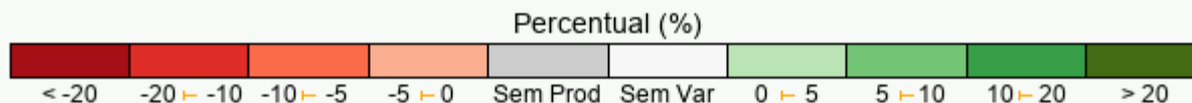
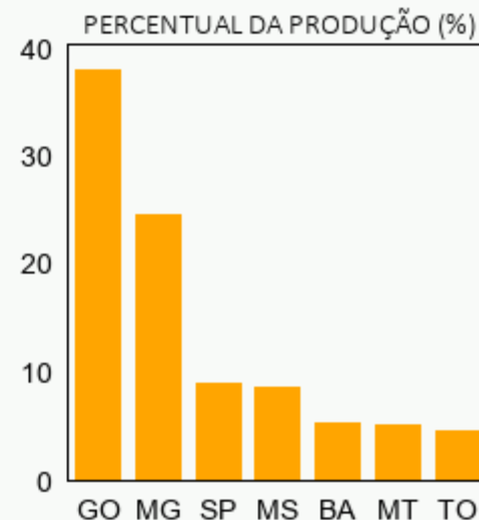


Variação anual: +12.4%



-12,2%

-14,7%



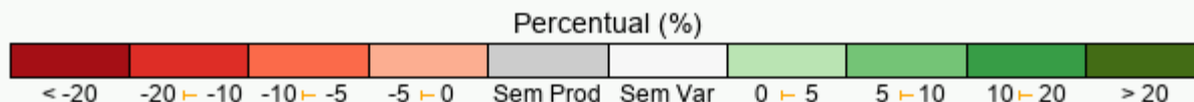
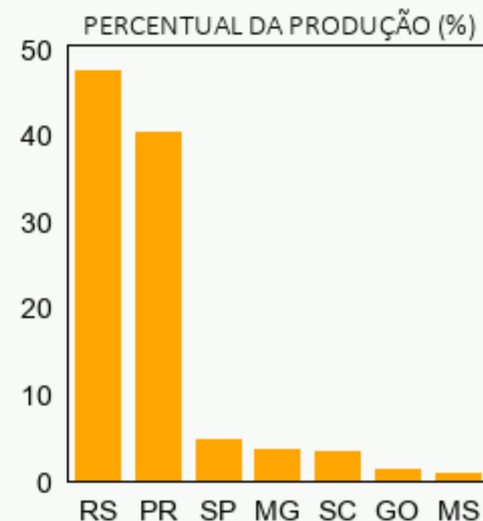
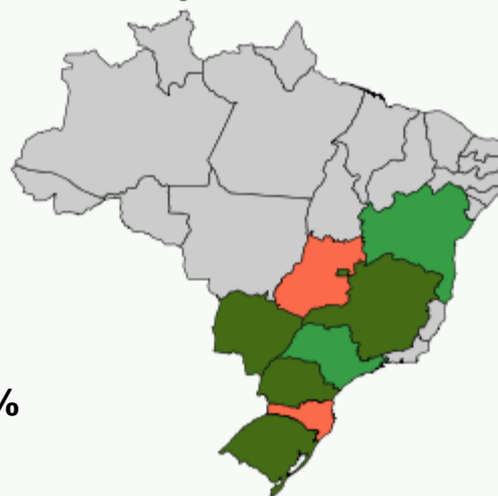
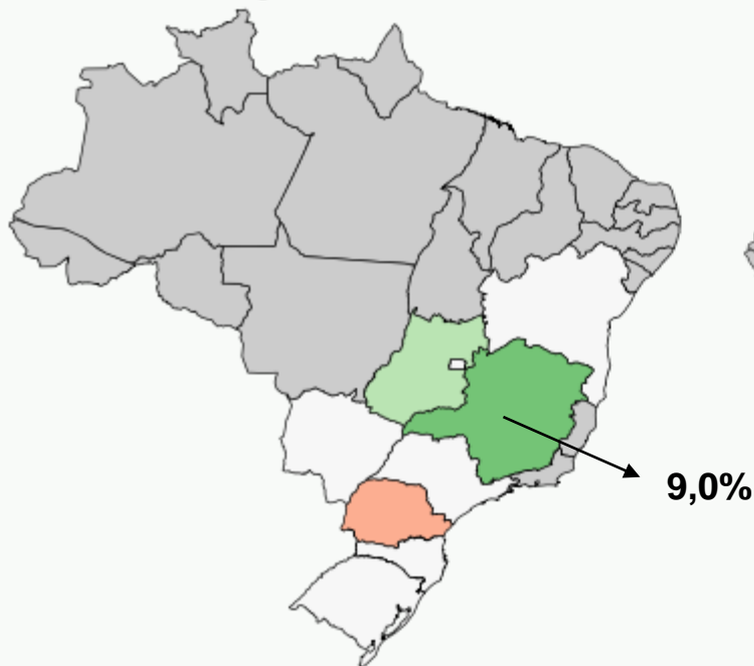
Comentários: O sorgo tem se destacado como uma opção na safrinha, especialmente quando a janela de semeadura fica mais apertada para o milho, pois é mais tolerante à falta de umidade no solo.

Comparativo de Produção - Trigo

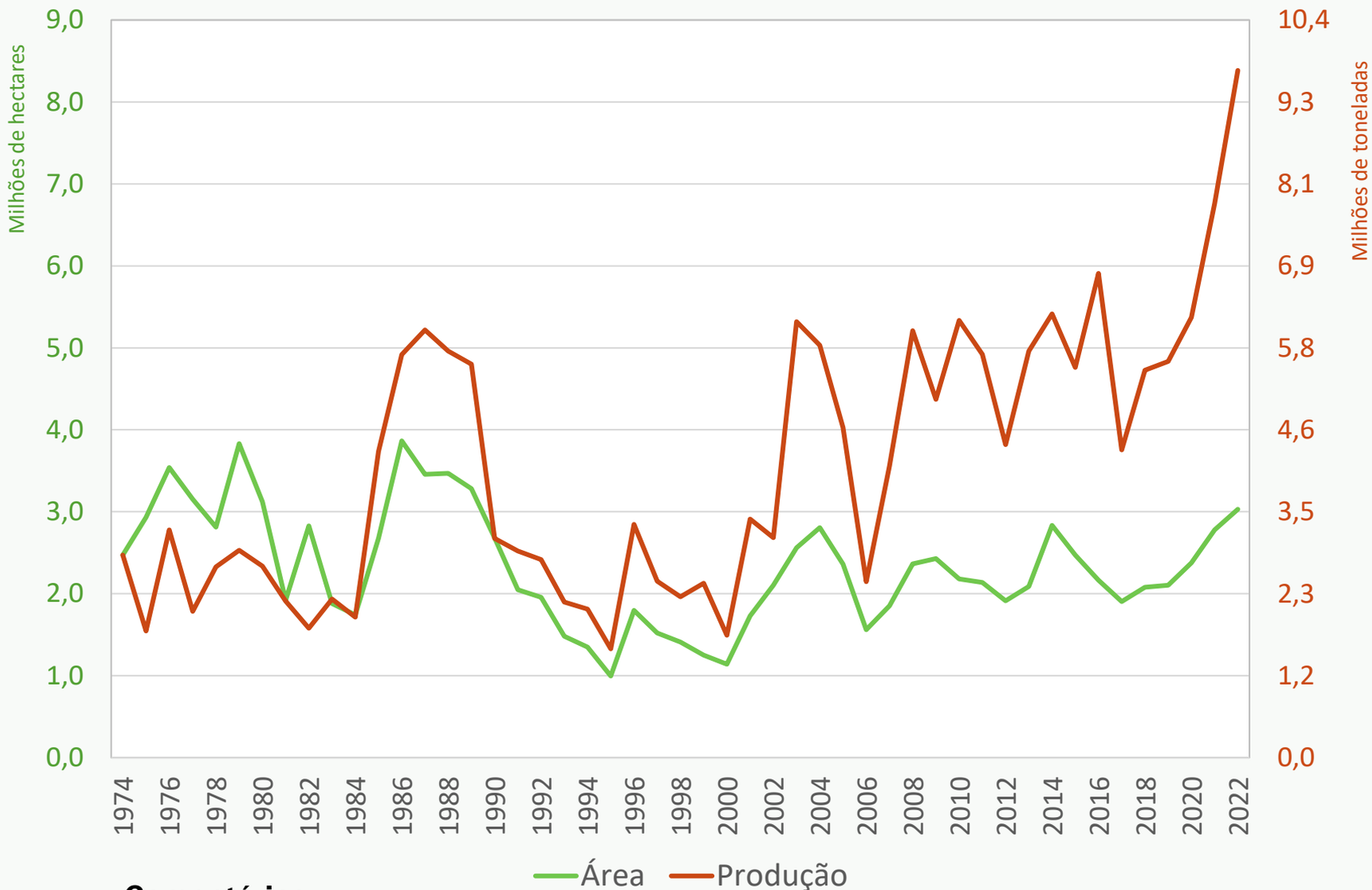
Produção total: 9 698 686 t

Variação mensal: +0.2%

Variação anual: +24.1%



Comentários: Com as perspectivas negativas da produção mundial, em decorrência da guerra entre a Rússia e a Ucrânia, grandes produtores e exportadores do cereal, os preços do produto aumentaram fazendo com que os produtores ampliassem as áreas disponíveis de plantio na Região Sul do País, como também aumentassem os investimentos em tecnologia nas lavouras.



Comentários:

— Área — Produção

Os dados do LSPA estão
disponíveis na INTERNET
através do endereço

www.ibge.gov.br

ou

www.sidra.ibge.gov.br