

Diretoria de Pesquisas - COAGRO/GEAGRI

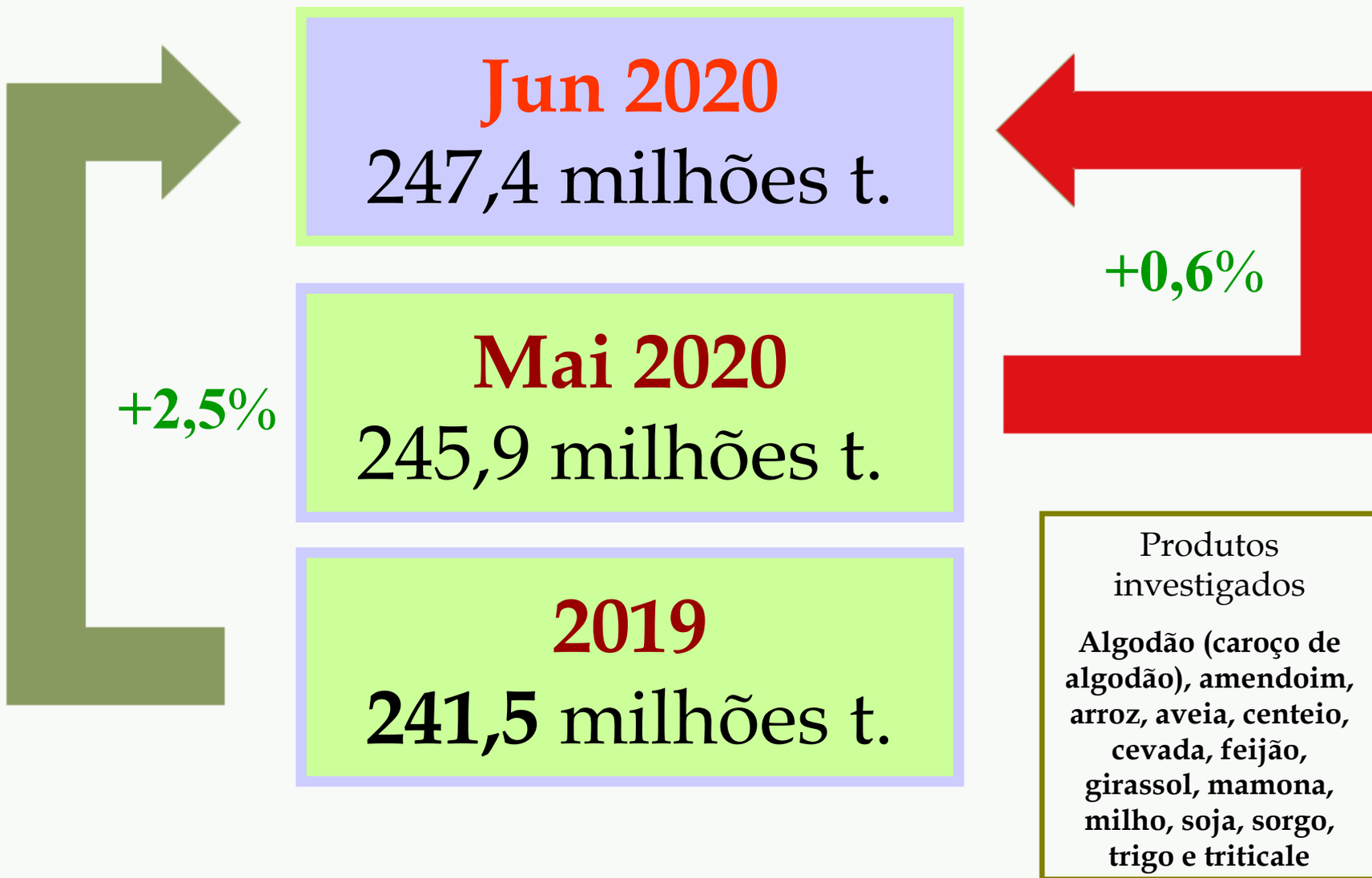
# **LSPA**

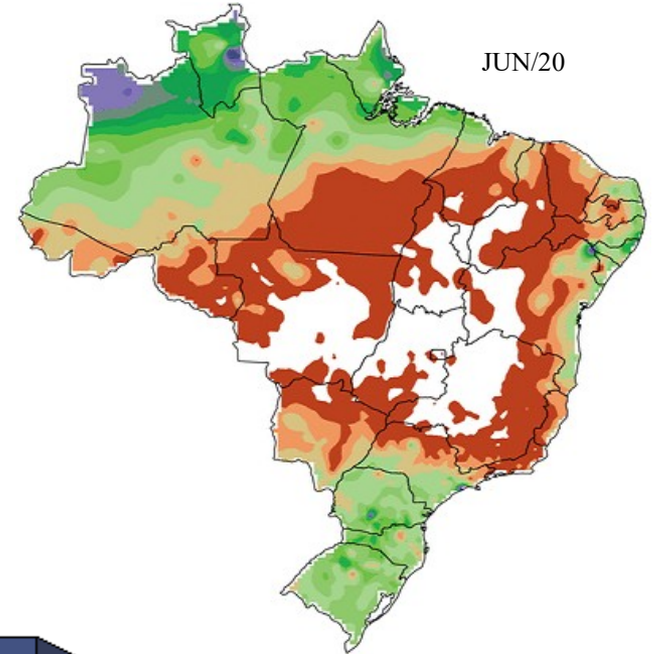
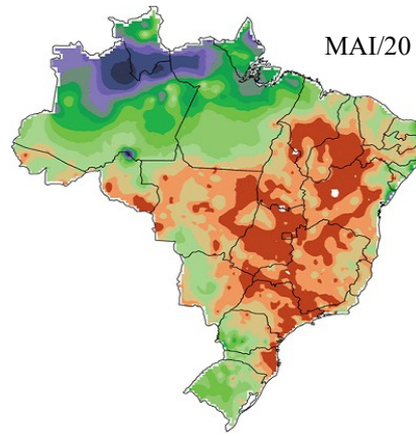
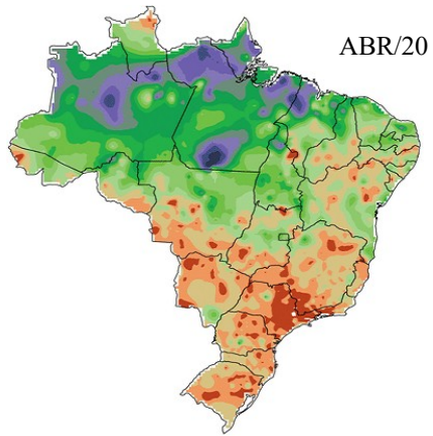
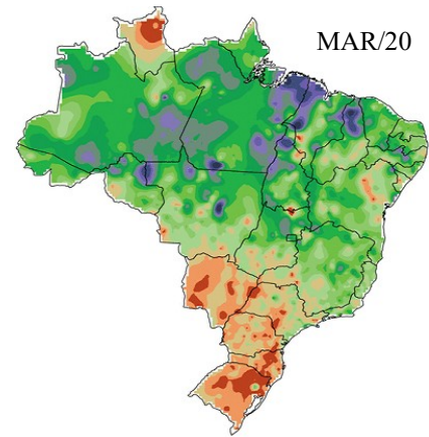
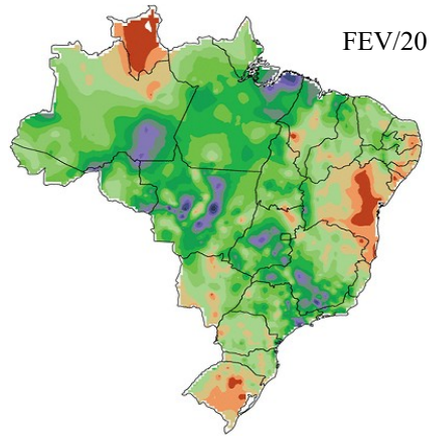
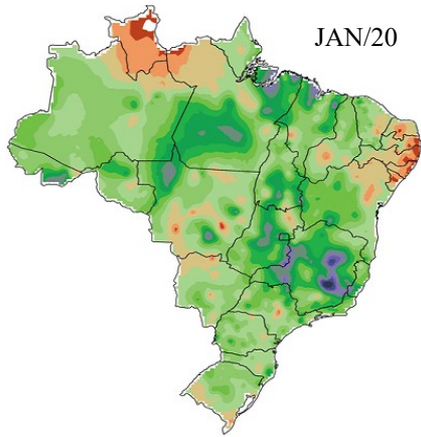
Junho de 2020

## **Levantamento Sistemático da Produção Agrícola**

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

# Cereais, leguminosas e oleaginosas - Total Brasil



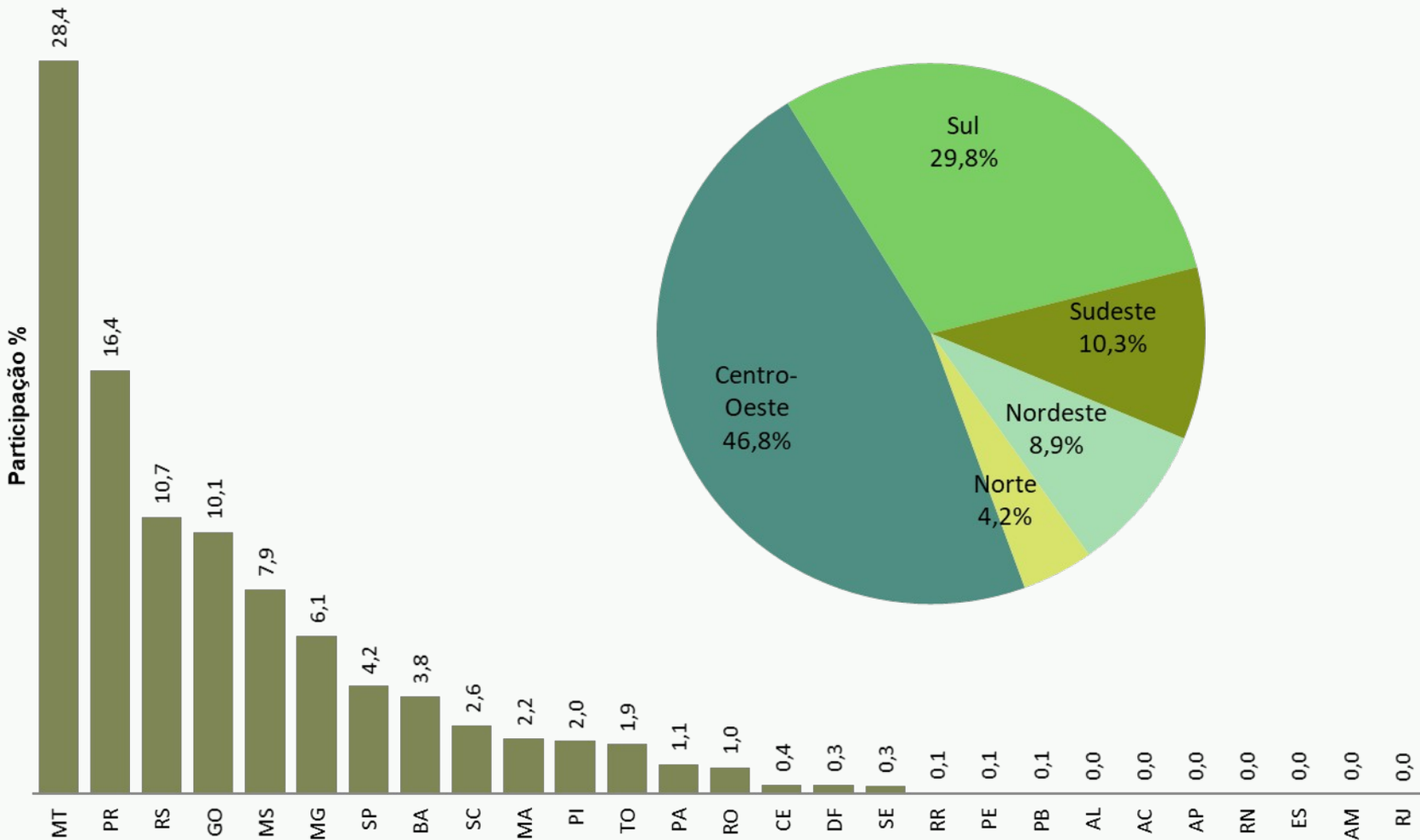


# Cereais, leguminosas e oleaginosas

Grandes Regiões e Unidades da Federação

Participação na produção

Junho de 2020

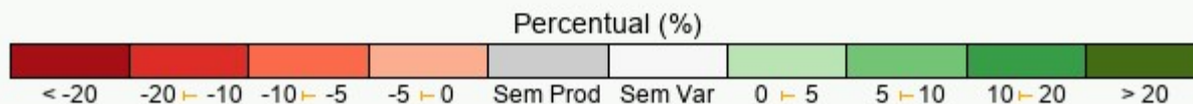
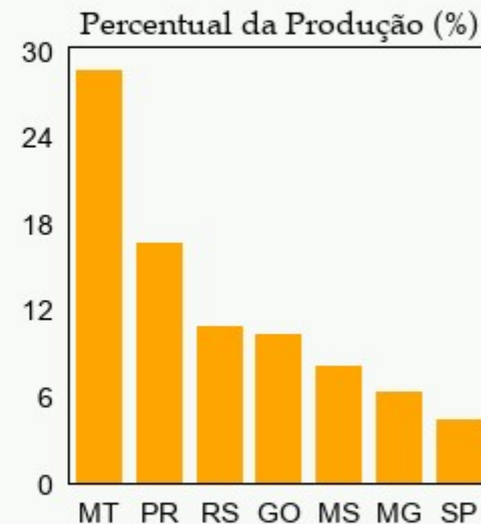
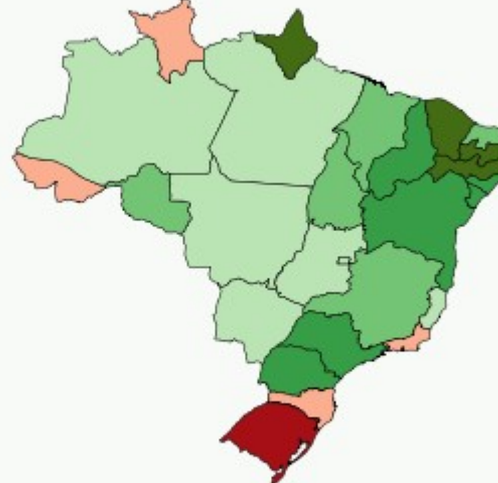


# Comparativo de Produção - Total

Produção total: 247 416 435 t

Variação mensal: +0.6%

Variação anual: +2.5%



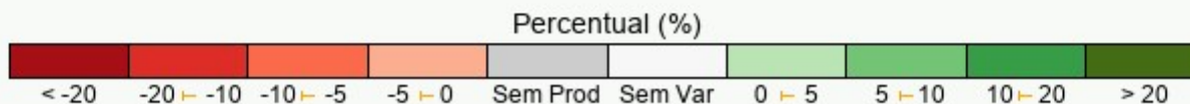
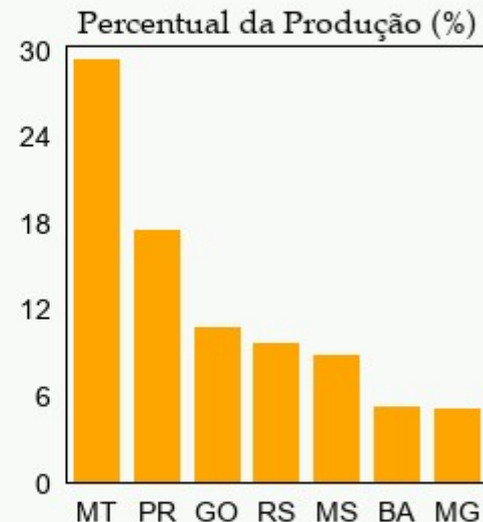
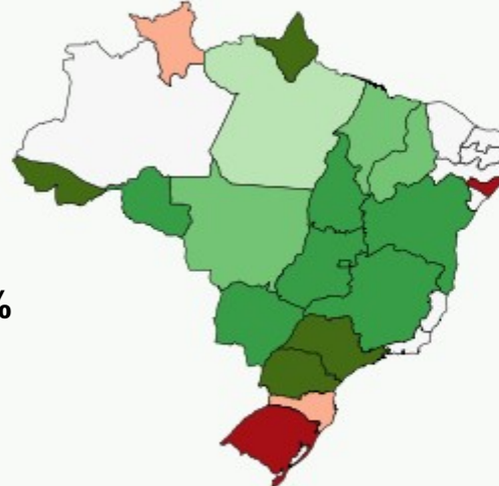
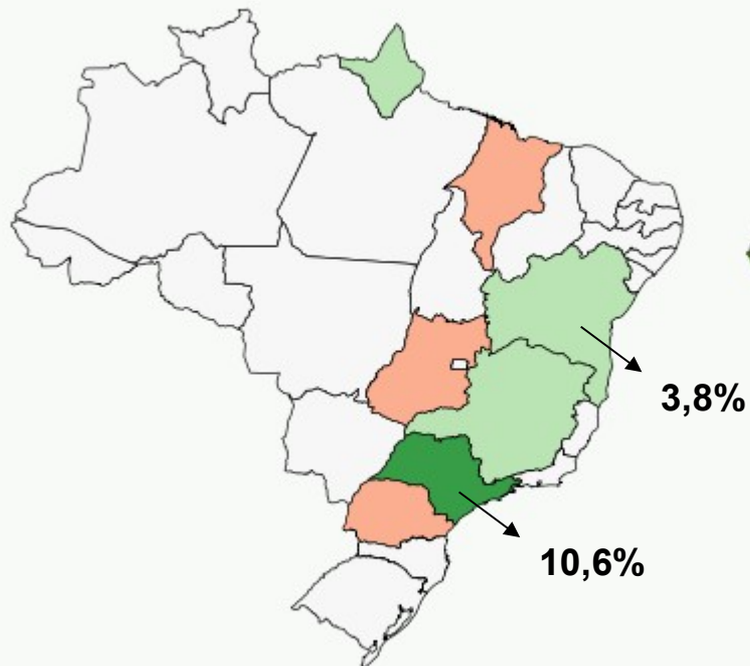
**Comentários:** A estimativa da produção de grãos, cereais, leguminosas e oleaginosas de 2020 é recorde da série histórica do IBGE.

# Comparativo de Produção – Soja

Produção total: 119 899 492 t

Variação mensal: +0.5%

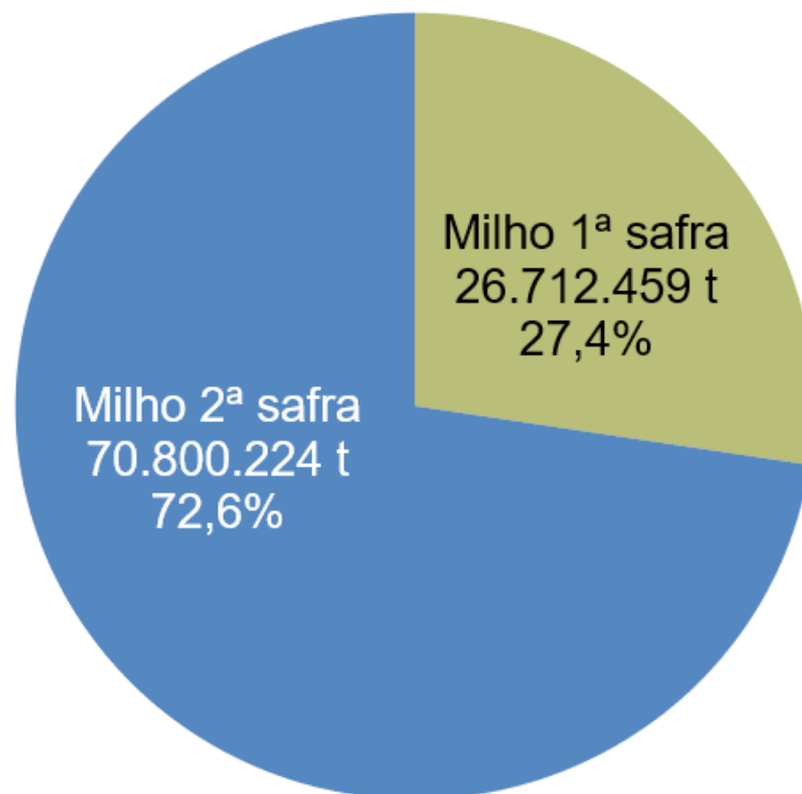
Variação anual: +5.6%



**Comentários:** A produção de soja de 2020 é mais um recorde histórico do IBGE. Na atualização mensal, registrou-se um crescimento de 0,5% no volume colhido, impactado, principalmente, pelos dados levantados por São Paulo, onde houve aumento de 388,6 mil toneladas, e Bahia, com um aumento de 220,5 mil toneladas.

# Distribuição por safras da produção de Milho

**Total: 97.512.683 t**



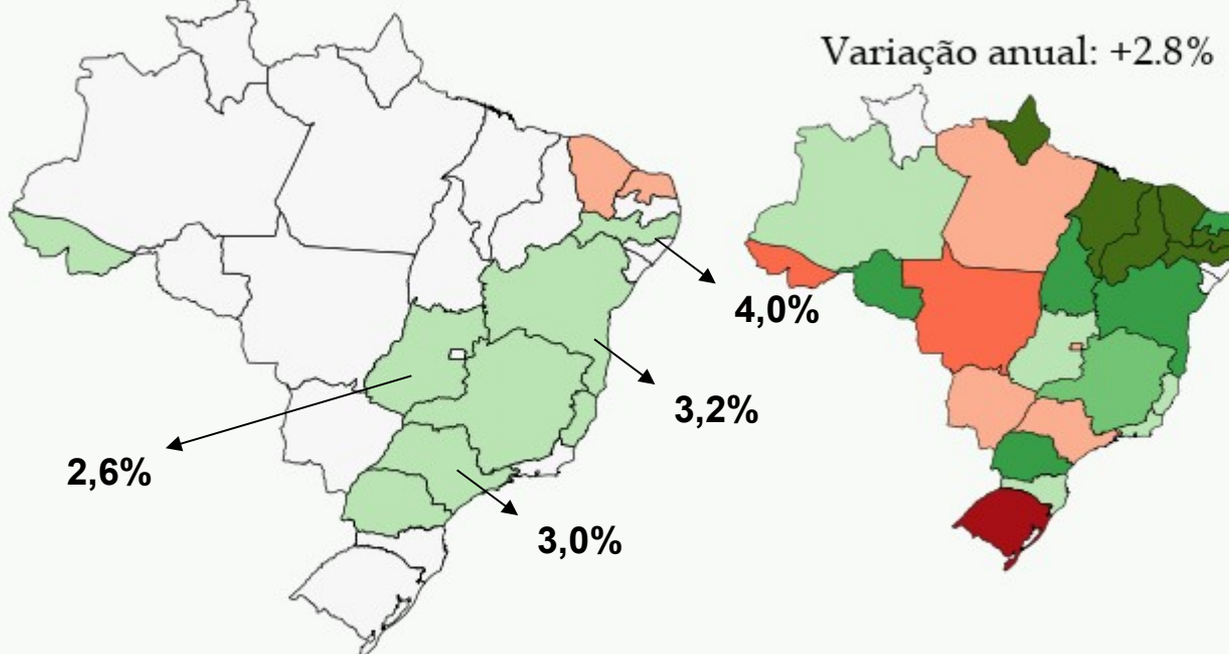
Aumento de 0,8% em relação a maio e redução de 3,0% em relação a 2019

# Comparativo de Produção – Milho 1ª safra

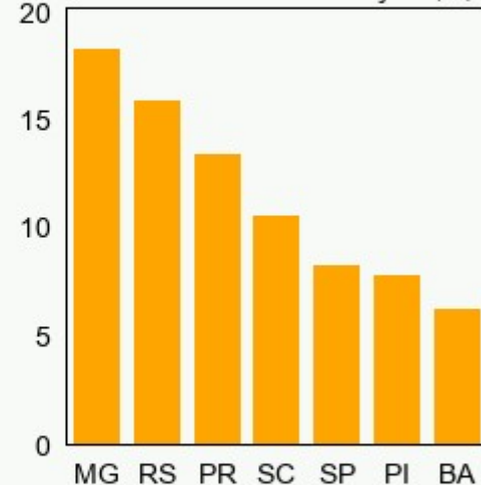
Produção total: 26 712 459 t

Variação mensal: +0.6%

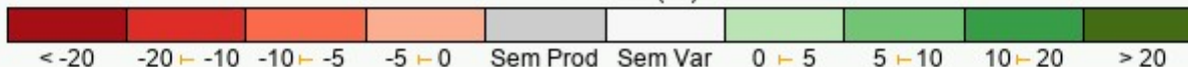
Variação anual: +2.8%



Percentual da Produção (%)



Percentual (%)



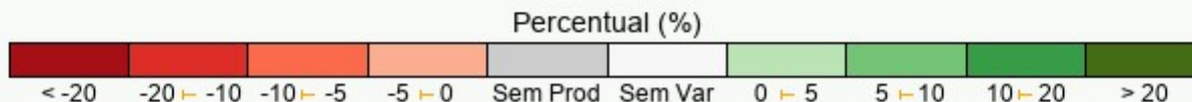
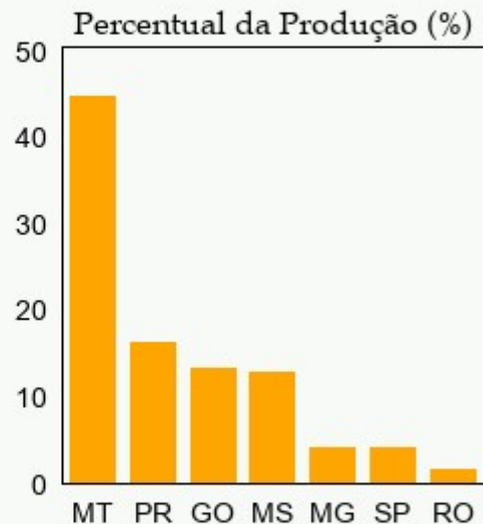
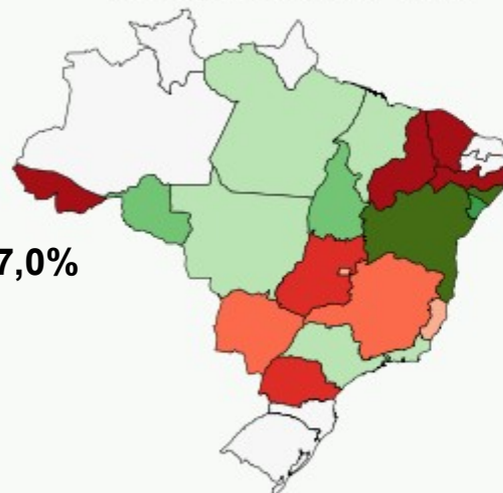
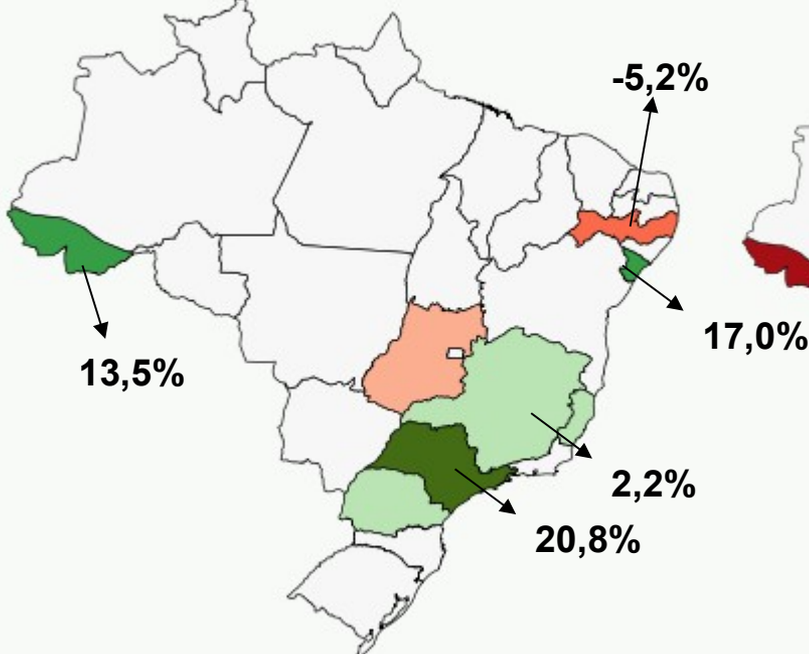
**Comentários:** Apesar da concorrência pelas áreas disponíveis de plantio com a soja, que normalmente apresenta rentabilidade maior, a demanda crescente pelo cereal manteve os preços em patamares elevados, o que contribuiu para aumentar os investimentos nas lavouras do milho 1ª safra.

# Comparativo de Produção – Milho 2ª safra

Produção total: 70 800 224 t

Variação mensal: +0.9%

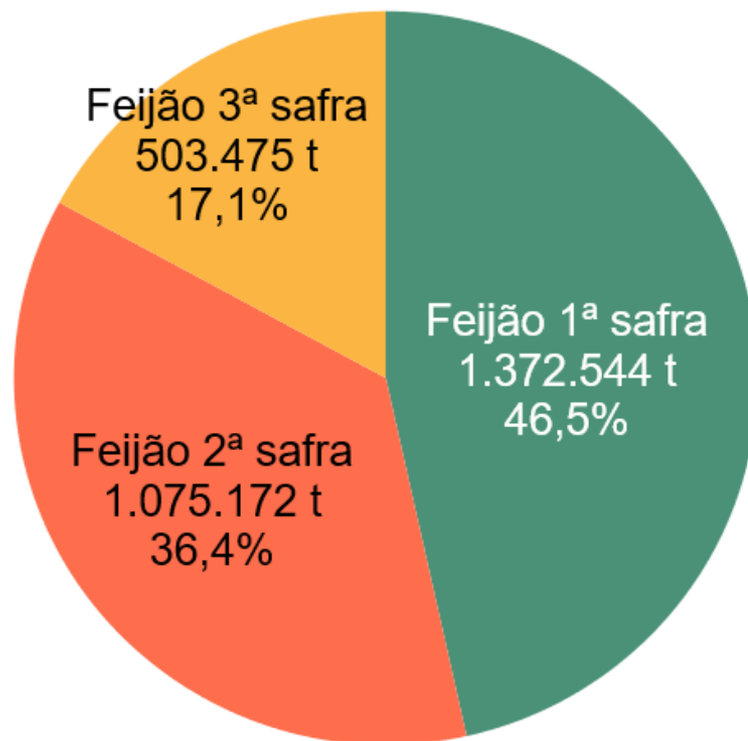
Variação anual: -5.1%



**Comentários** Na comparação com o ano anterior, a produção do milho 2ª safra apresenta declínio de 5,1%, com o rendimento médio decrescendo 5,7%. A produção brasileira de milho 2ª safra, em 2019, foi recorde da série histórica do IBGE, portanto, constituindo-se em uma base de comparação elevada. Diferentemente do ocorrido em 2019, no corrente ano agrícola, não houve plantio antecipado da soja, o que aumentou os riscos das lavouras de 2ª safra, uma vez que restringiu a “janela de plantio” do cereal.

# Distribuição por safras da produção de Feijão

**Total: 2.951.191 t**



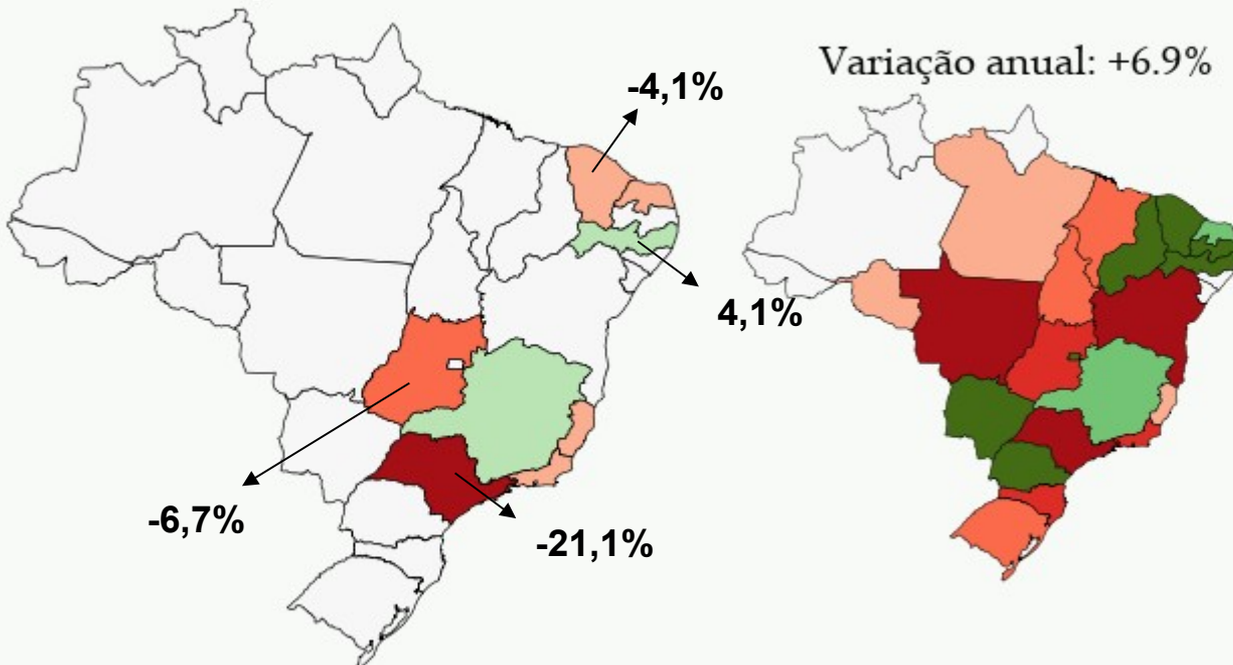
Redução de 1,6% em relação a maio e de 2,9% em relação a 2019

# Comparativo de Produção – Feijão 1ª safra

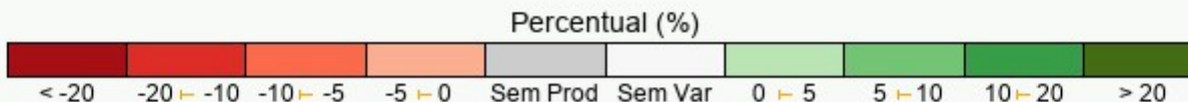
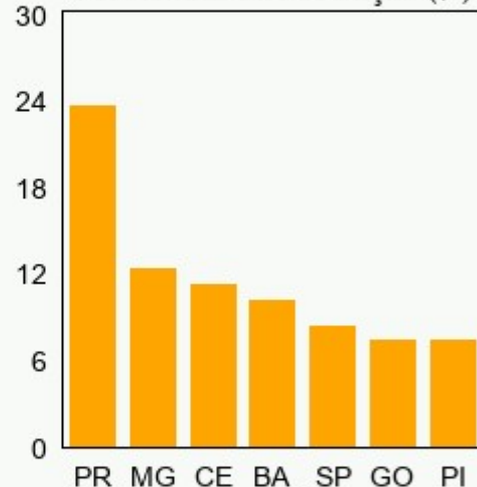
Produção total: 1 372 544 t

Variação mensal: -3.0%

Variação anual: +6.9%



Percentual da Produção (%)



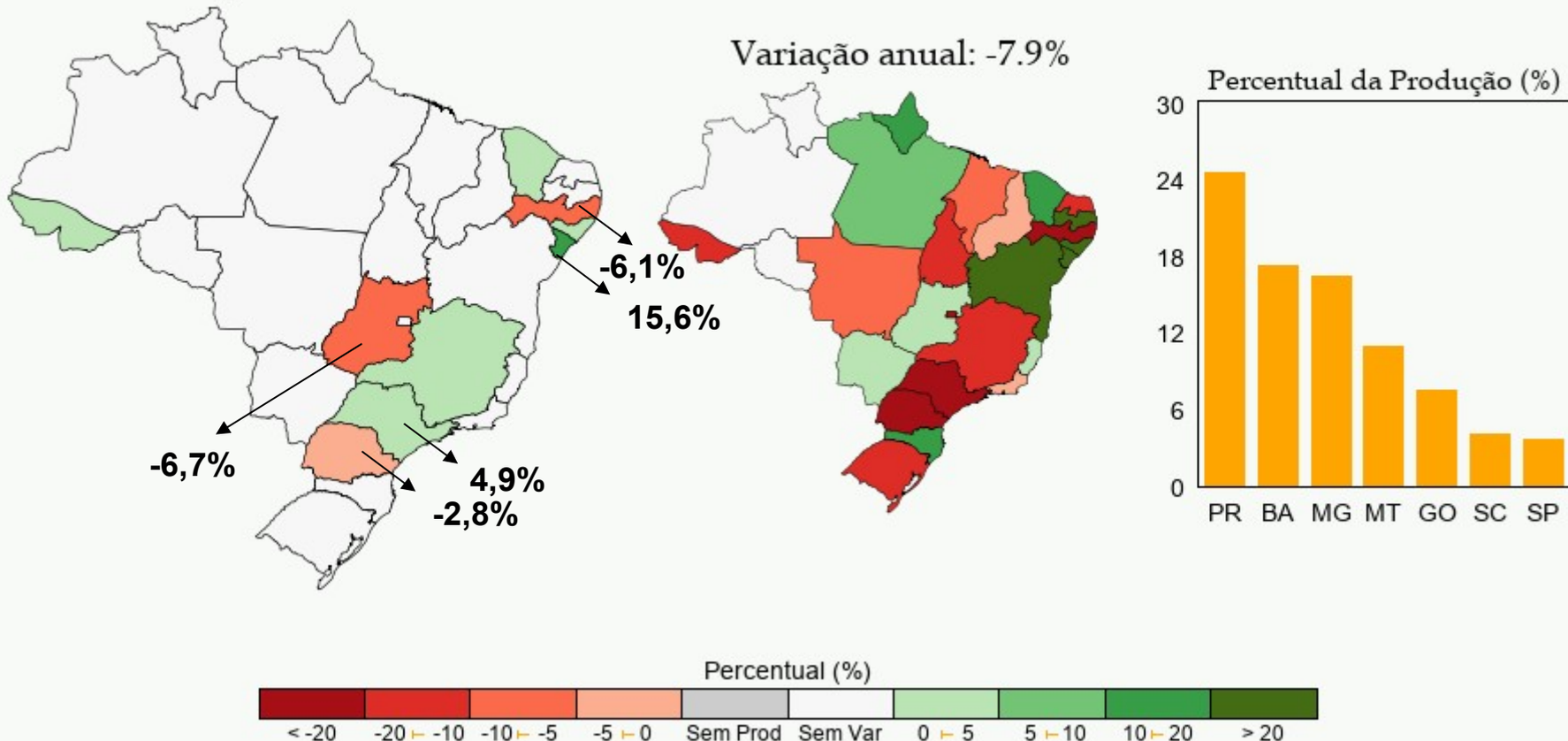
**Comentários:** A 1ª safra do produto participa com 46,5% da produção total de feijão em grão. Em relação ao ano anterior, houve crescimentos de 6,9% na produção; de 5,6% no rendimento médio e declínio de 1,7% na área plantada.

# Comparativo de Produção – Feijão 2ª safra

Produção total: 1 075 172 t

Variação mensal: -1.0%

Variação anual: -7.9%



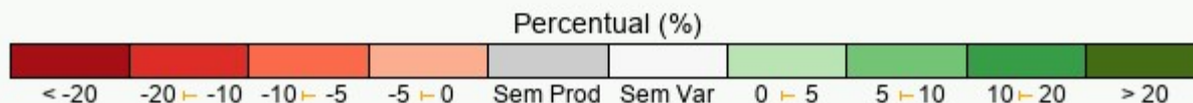
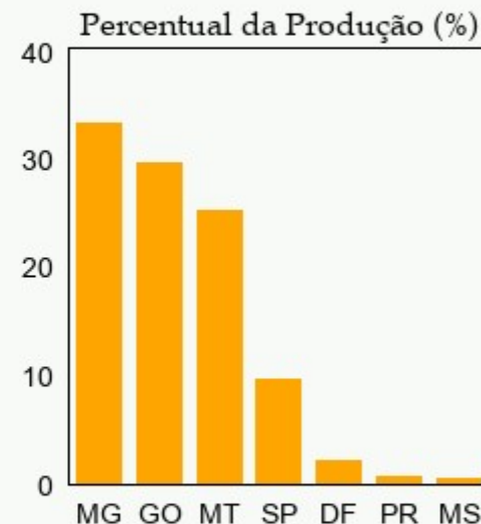
**Comentários:** Devido a uma forte estiagem, o Paraná informou declínio de 2,8% em sua estimativa de produção. Quanto à variação anual, a estimativa de produção da 2ª safra de feijão indica diminuição de 7,9% em relação a 2019. Esta produção representa 36,4% do total de feijão produzido no País.

# Comparativo de Produção – Feijão 3ª safra

Produção total: 503 475 t

Variação mensal: +1.1%

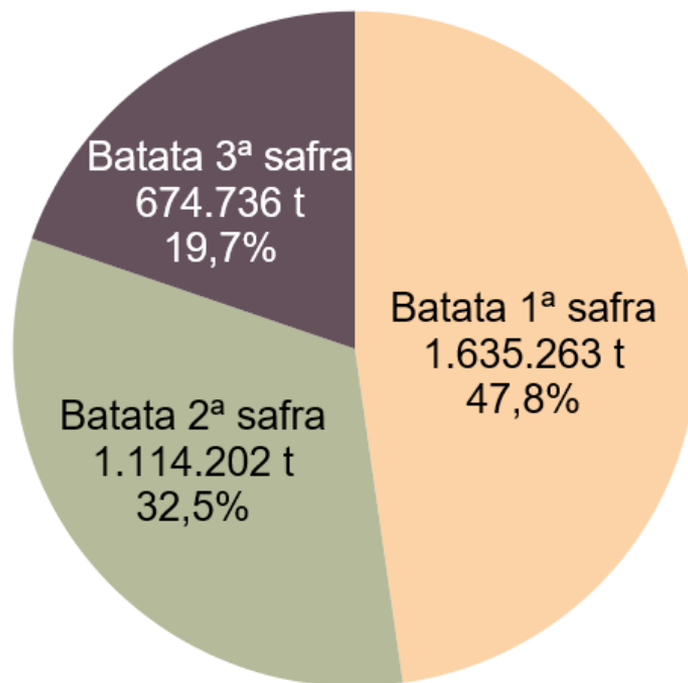
Variação anual: -14.4%



**Comentários:** Destaque para São Paulo que prevê aumento de 10,2% para a produção e de 15,7% para a área a ser plantada. Em relação ao ano anterior, a estimativa da produção sofreu uma redução de 14,4%, com a área a ser plantada declinando 14,5%.

# Distribuição por safras da produção de Batata

**Total: 3.424.201 t**



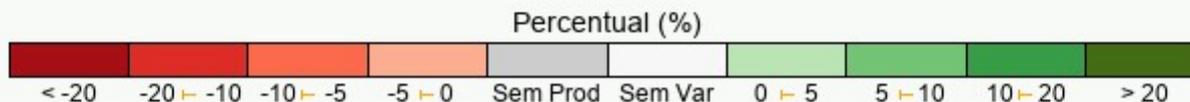
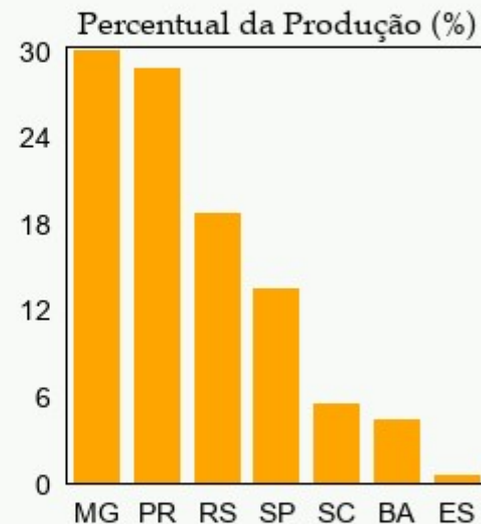
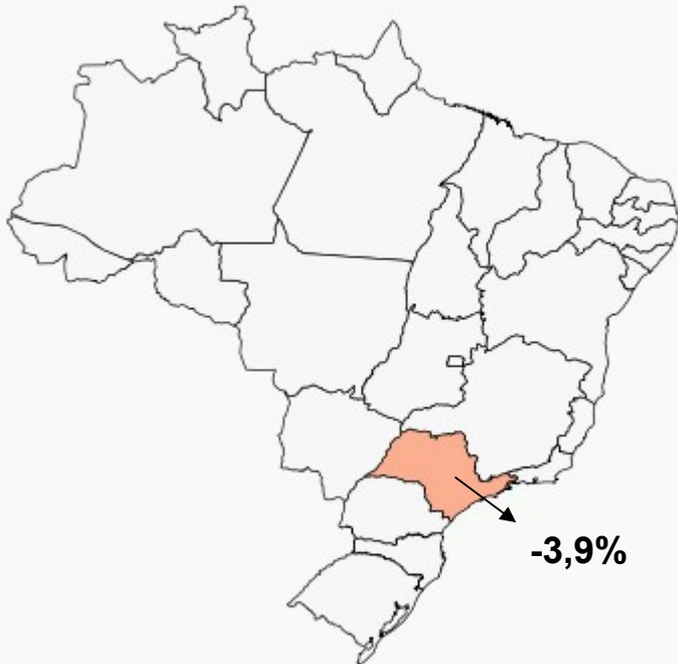
Redução de 7,2% em relação a maio e de 11,2% em relação a 2019

# Comparativo de Produção – Batata 1ª safra

Produção total: 1 635 263 t

Variação mensal: -0.5%

Variação anual: -3.6%

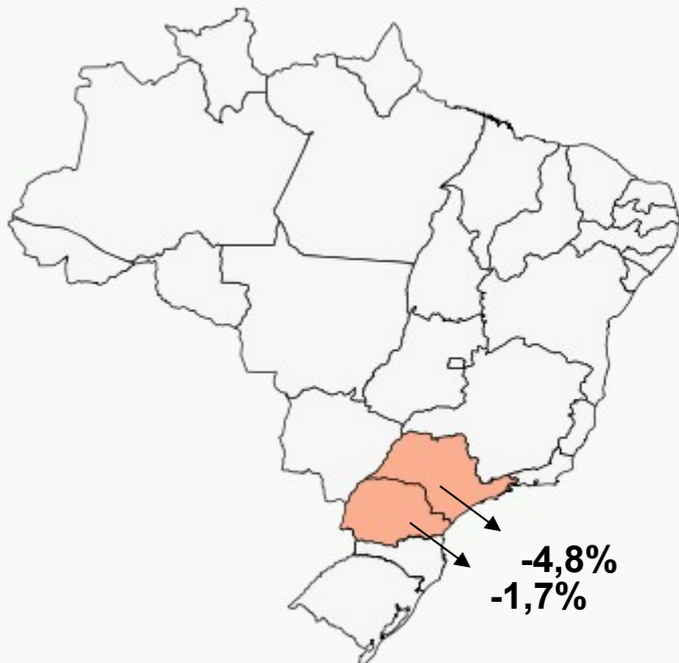


**Comentários:** O resultado foi influenciado pela redução de 3,9% na produção de São Paulo, que verificou uma redução de 2,8% na área plantada. Em relação ao ano anterior, a redução é de 3,6% e, os destaques negativos, para essa safra, foram os dos estados de Santa Catarina (-11,9%) e Rio Grande do Sul (-19,8%). Minas Gerais (1,8%) e Paraná (4,0%) informaram crescimento na produção.

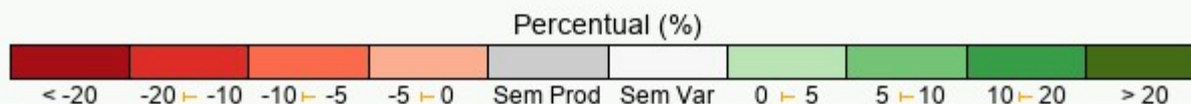
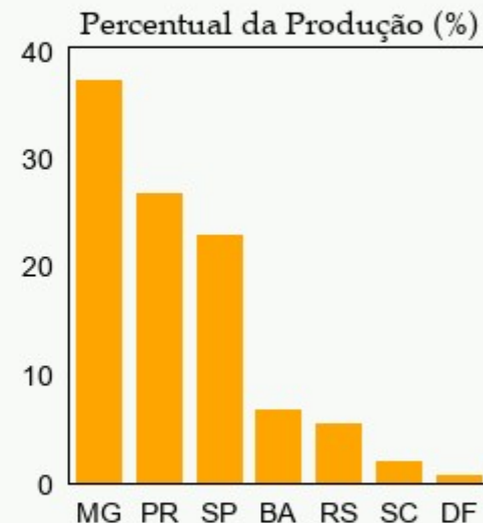
# Comparativo de Produção – Batata 2ª safra

Produção total: 1 114 202 t

Variação mensal: -1.6%



Variação anual: -7.0%



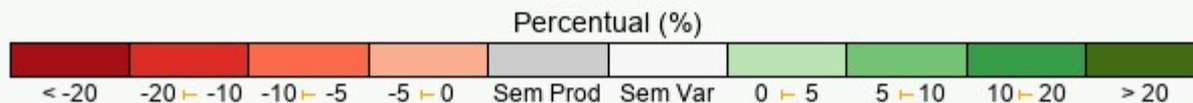
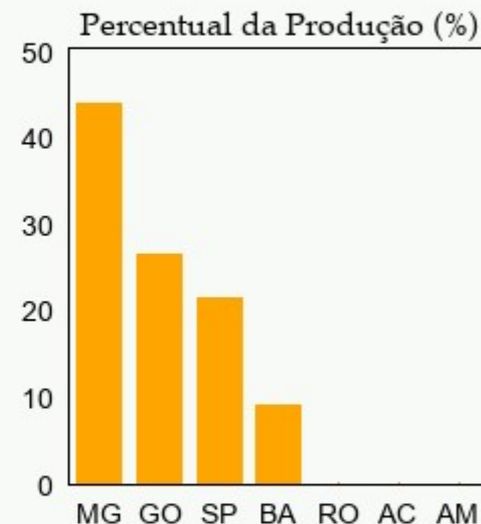
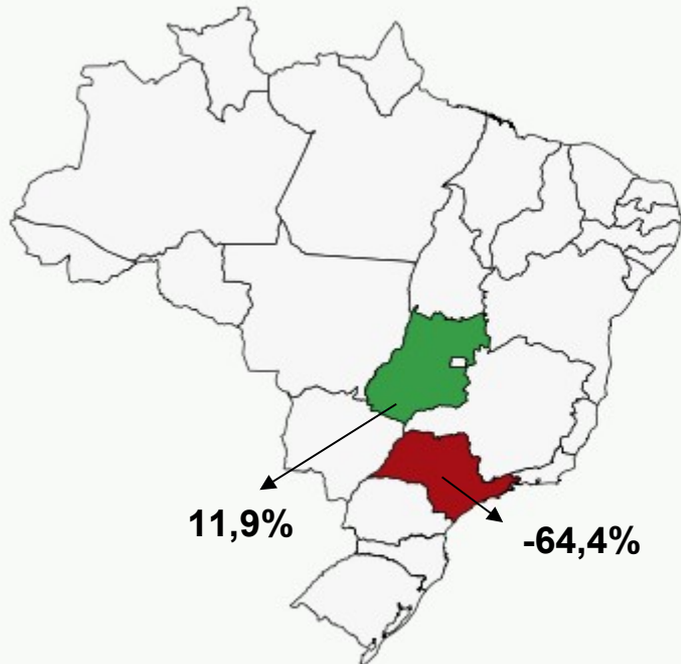
**Comentários:** Os estados do Paraná (-1,7%) e São Paulo (-4,8%) foram os destaques negativos que contribuíram para esse resultado. Comparada ao ano anterior, essa estimativa é 7,0% inferior, em decorrência da redução de 4,4% na estimativa do rendimento médio, sendo Minas Gerais (-11,3%), Paraná (-5,4%) e Rio Grande do Sul (-20,5%), as Unidades da Federação que mais influenciaram nesse resultado.

# Comparativo de Produção – Batata 3ª safra

Produção total: 674 736 t

Variação mensal: -26.2%

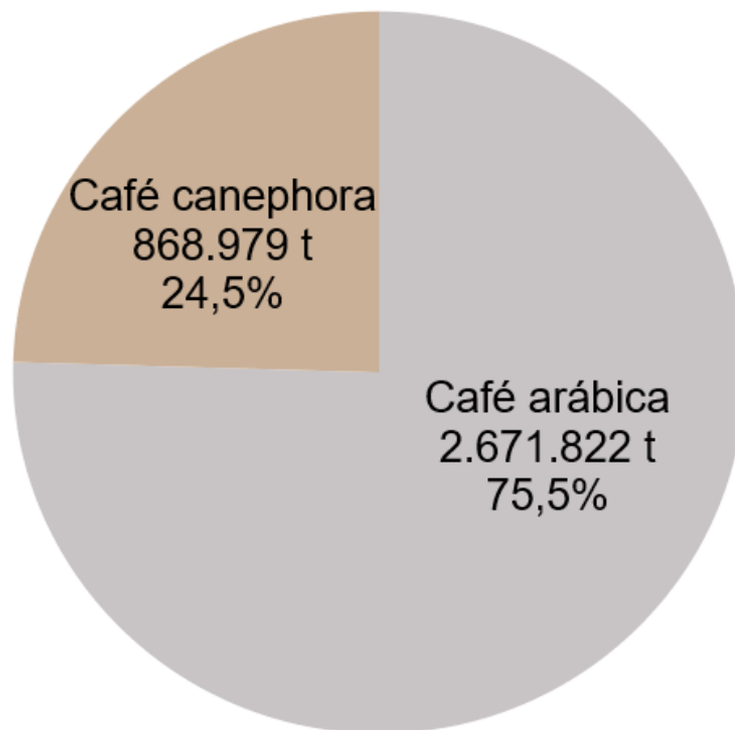
Variação anual: -29.7%



**Comentários:** São Paulo foi o destaque negativo neste levantamento, pois teve reduções de 64,4% em sua estimativa de produção em relação a maio, e de 66,0% em relação à 2019. Goiás aumentou sua estimativas em 11,9% frente ao mês anterior, mas na comparação anual a redução é de 21,3%.

# Distribuição por safras da produção de Café

**Total: 3.540.801 t**



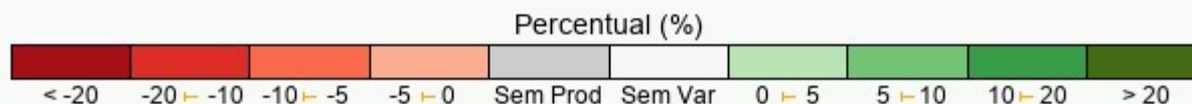
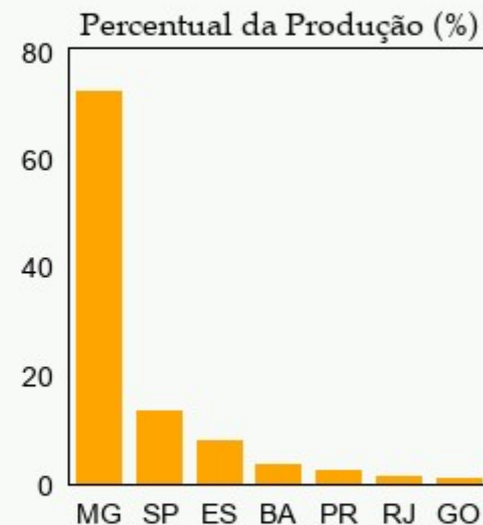
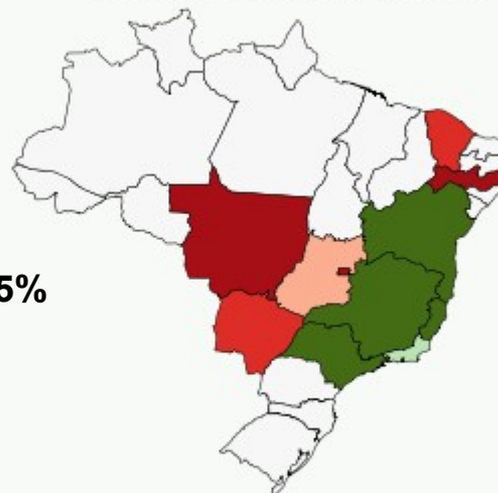
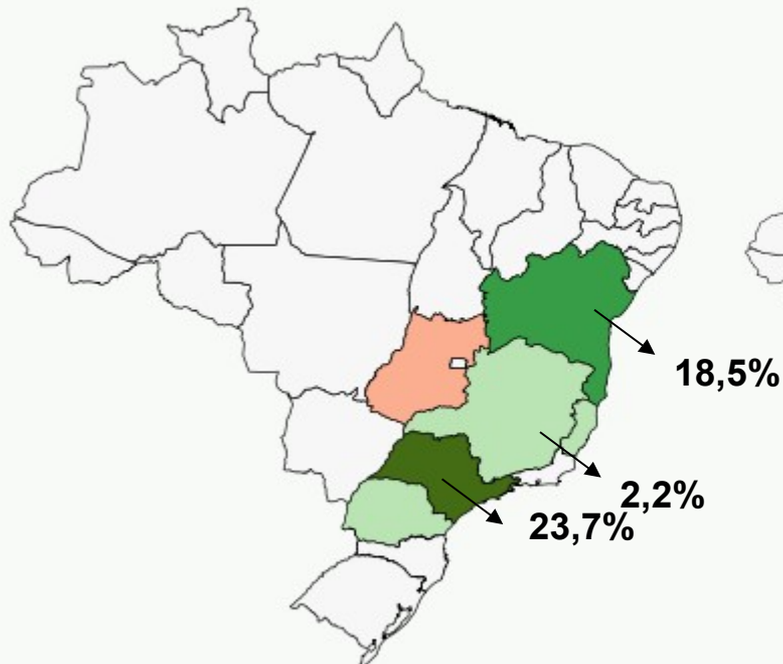
Aumento de 3,1% em relação a maio e de 18,2% em relação a 2019

# Comparativo de Produção – Café Arábica

Produção total: 2 671 822 t

Variação mensal: +4.8%

Variação anual: +28.9%



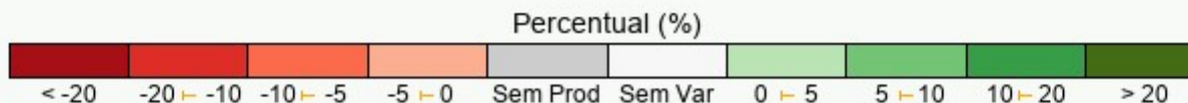
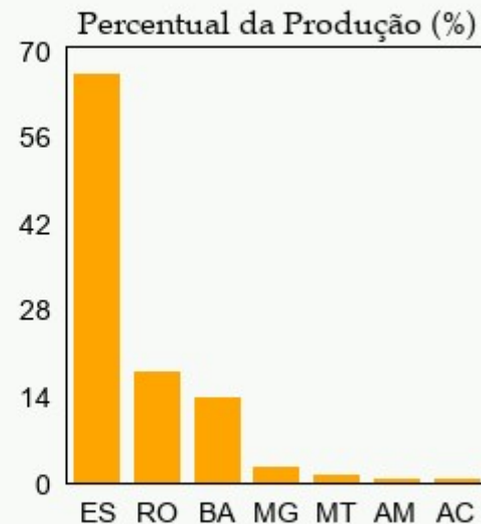
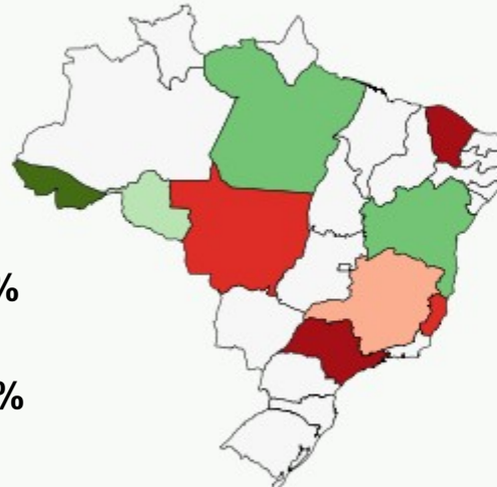
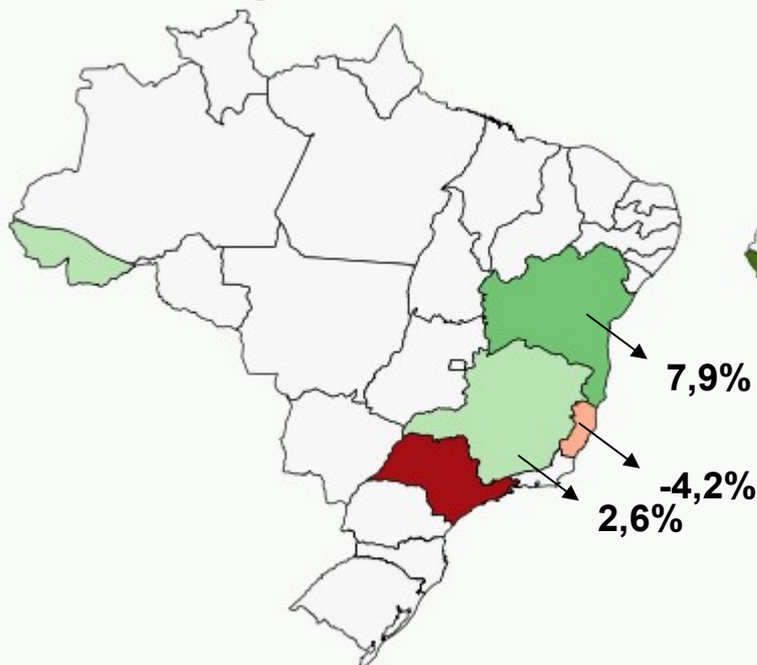
**Comentários:** Em relação ao ano anterior, a estimativa da produção do café arábica apresentou crescimento de 28,9%, devido à bienalidade positiva da safra, característica fisiológica da espécie que alterna ano de elevada produção com ano de baixa produção, pois, no ano de alta produção ocorre exaustão das plantas, não havendo tempo suficiente para recuperar o mesmo nível de produção para o ano seguinte. O clima no Centro-Sul também beneficiou as lavouras do café arábica.

# Comparativo de Produção – Café Canephora

Produção total: 868 979 t

Variação mensal: -1.9%

Variação anual: -5.8%



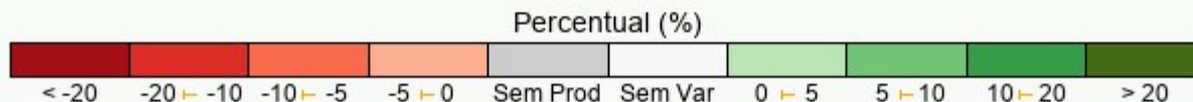
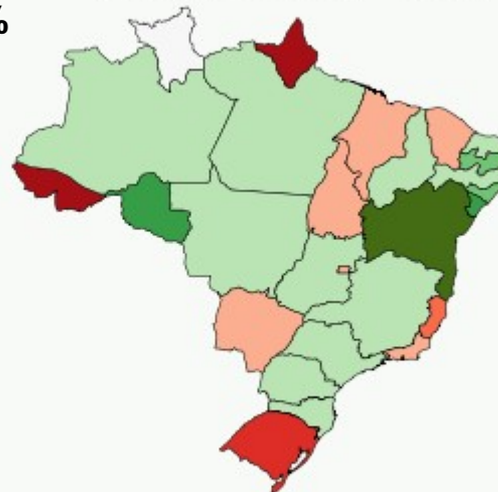
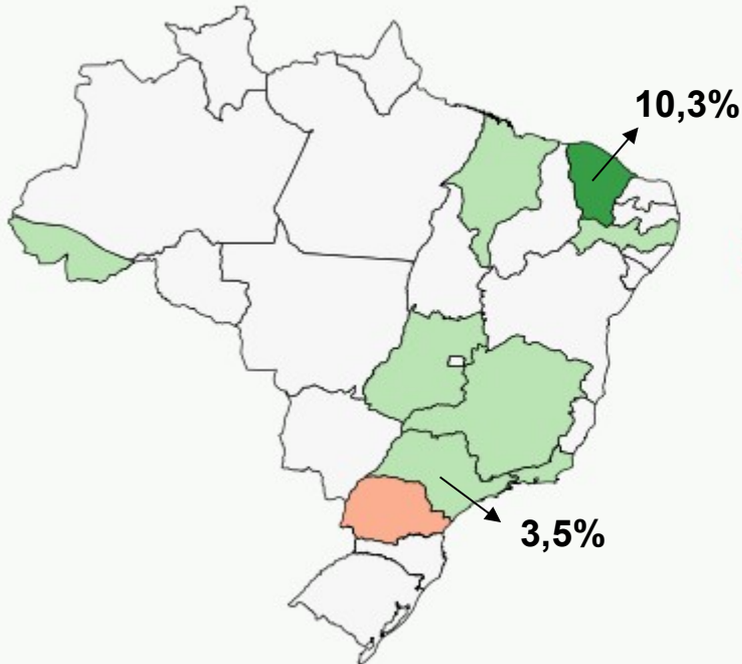
**Comentários:** A produção encontra-se 4,2% menor no Espírito Santo, em relação ao mês anterior, em decorrência do declínio de 4,3% no rendimento médio. A produção capixaba representa 65,8% do total nacional. Em relação ao ano anterior, houve declínio de 10,3%. O preço do café conillon ficou defasado em boa parte de 2019, o que pode ter reduzido os investimentos em adubação e manejo das lavouras.

# Comparativo de Produção – Cana-de-açúcar

Produção total: 685 399 663 t

Variação mensal: +1.8%

Variação anual: +2.7%



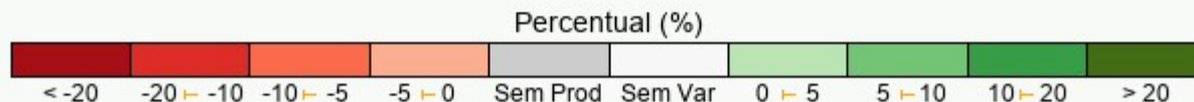
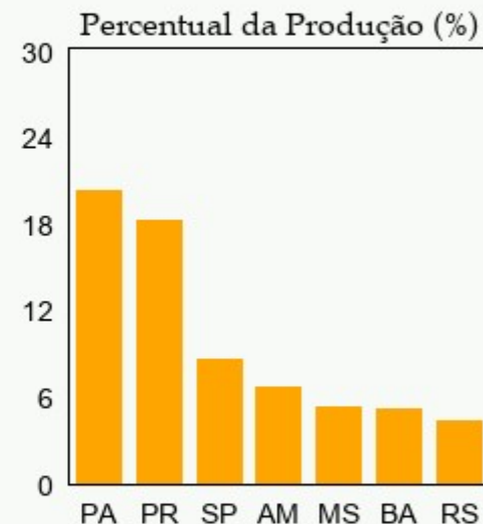
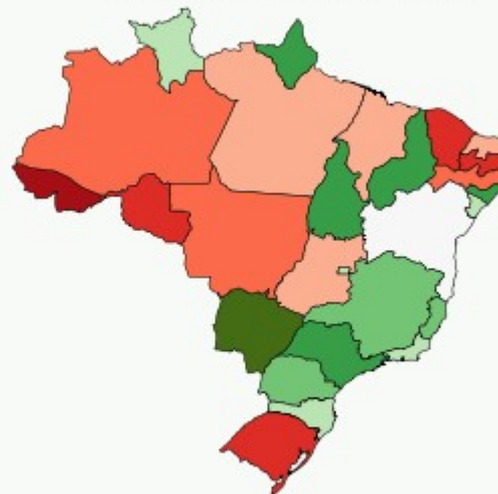
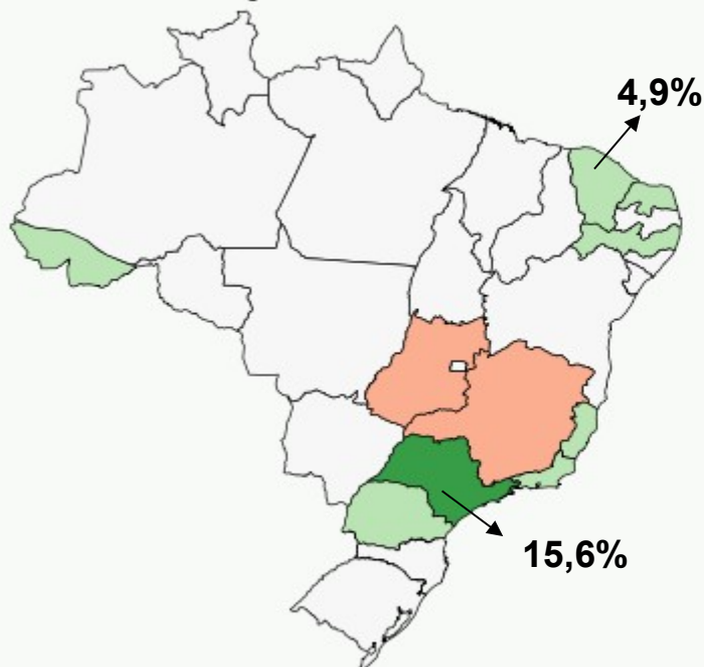
Comentários: São Paulo é o maior produtor, com 353,9 milhões de toneladas, responsável por 51,6% da produção nacional. Reavaliações positivas de 0,9% na área a ser colhida e de 2,6% na produtividade proporcionaram um aumento de 3,5% na produção. O clima seco tem favorecido a colheita e o esmagamento das lavouras mais jovens, que possuem maior rendimento.

# Comparativo de Produção – Mandioca

Produção total: 18 962 157 t

Variação mensal: +1.4%

Variação anual: -0.1%



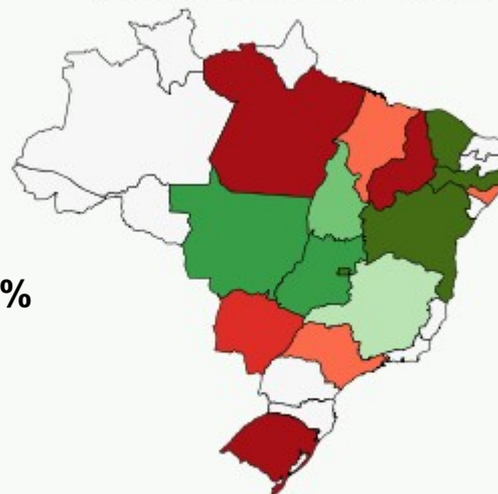
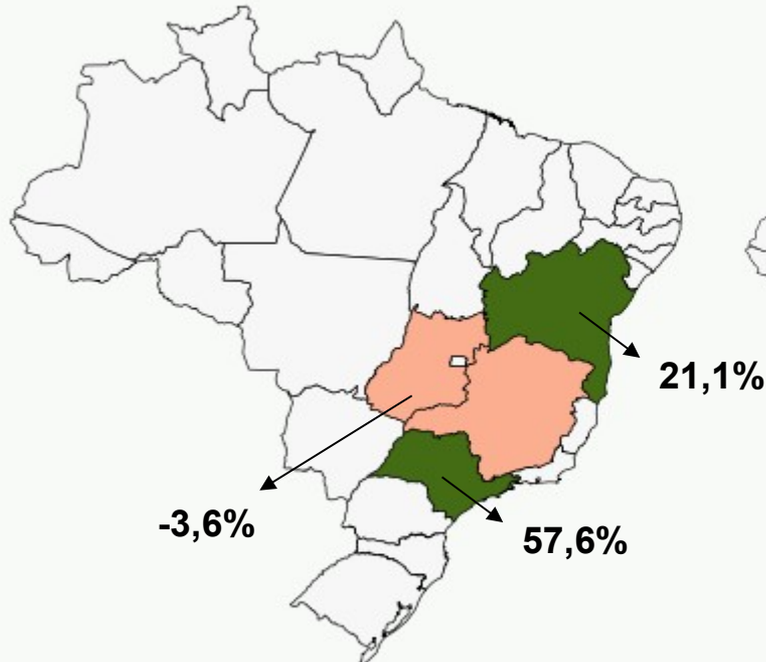
**Comentários:** Preços pouco compensadores têm desestimulado o plantio da mandioca. Os produtores reduzem a área e deixam as lavouras por mais tempo no campo, aguardando melhores condições de mercado.

# Comparativo de Produção – Sorgo

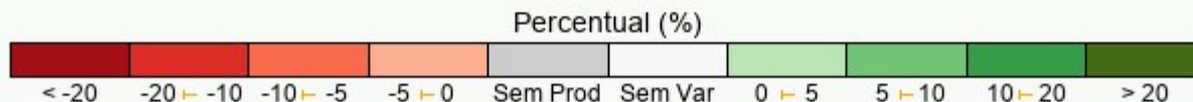
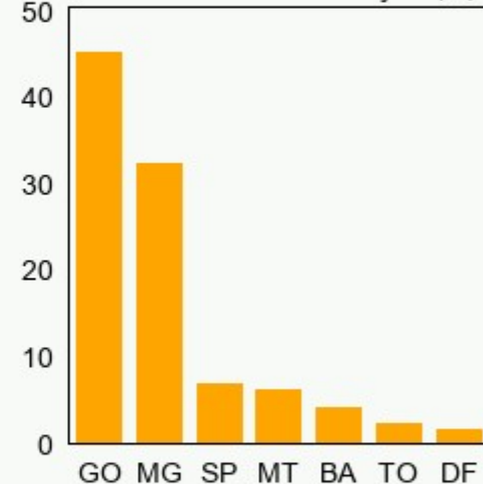
Produção total: 2 765 092 t

Variação mensal: +1.2%

Variação anual: +6.5%



Percentual da Produção (%)



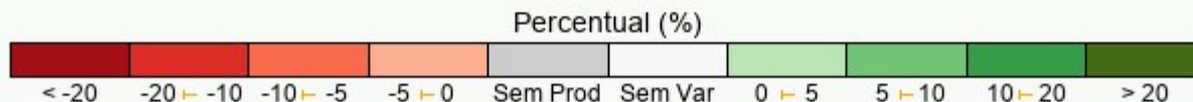
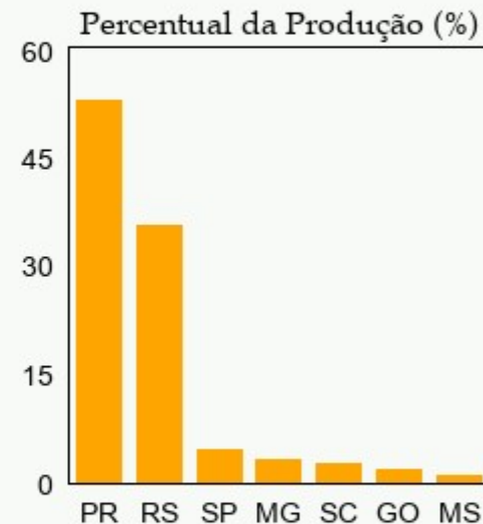
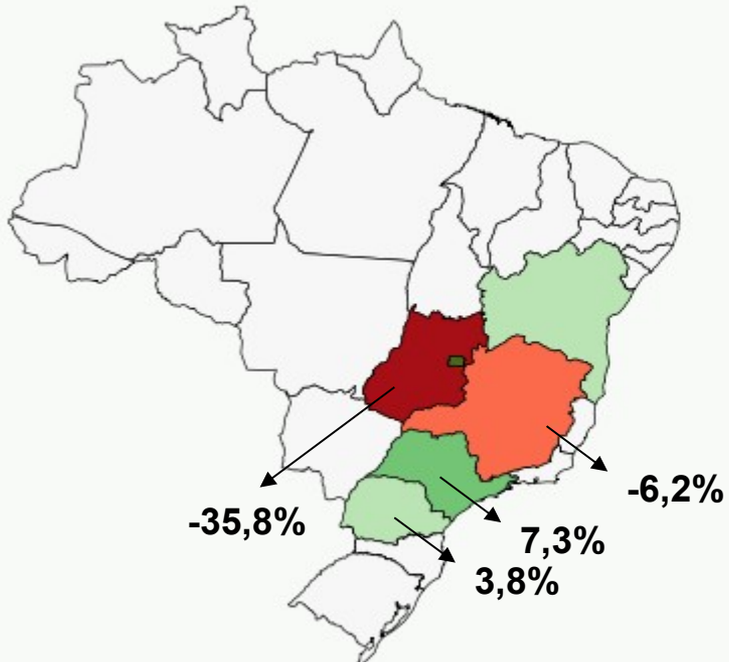
**Comentários:** O sorgo é muito cultivado em época de segunda safra nas áreas de Cerrado e, devido a sua maior tolerância à seca, possui uma “janela de plantio” mais estendida que o milho, nesse bioma.

# Comparativo de Produção – Trigo

Produção total: 6 958 064 t

Variação mensal: +1.2%

Variação anual: +33.0%



**Comentários:** As perdas em decorrência das estiagens no Rio Grande do Sul e Paraná nas “safra das águas” (1ª safra) e na safra “das secas” (2ª safra), provavelmente, estão influenciando os produtores dessas do Paraná e do Rio Grande do Sul a aumentarem os investimentos nas lavouras de inverno, como forma de recuperar os prejuízos. Em decorrência do aumento do dólar, os preços do trigo encontram-se em patamares mais elevados, o que também deve estimular os produtores a ampliarem os investimentos nas lavouras, havendo aumento de área e, principalmente, na tecnologia de produção.

Os dados do LSPA estão  
disponíveis na INTERNET  
através do endereço

[www.ibge.gov.br](http://www.ibge.gov.br)

ou

[www.sidra.ibge.gov.br](http://www.sidra.ibge.gov.br)