

Diretoria de Pesquisas - COAGRO/GEAGRI

LSPA

Setembro de 2025

Levantamento Sistemático da Produção Agrícola

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

Cereais, leguminosas e oleaginosas - Total Brasil

+49,2 milhões t.
+16,8%

Set 2025
341,9 milhões t.

Ago 2025
341,2 milhões t.

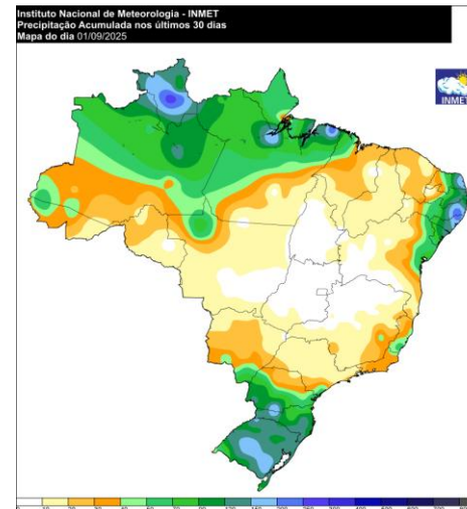
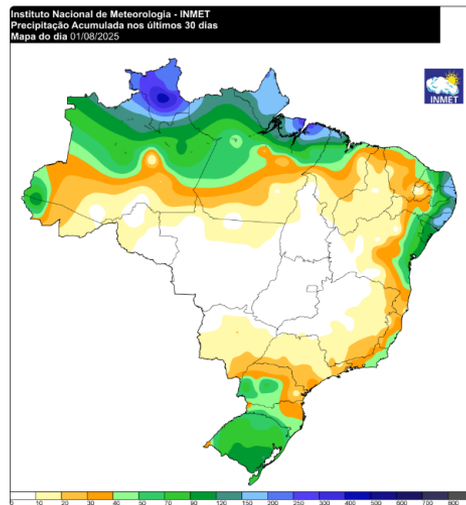
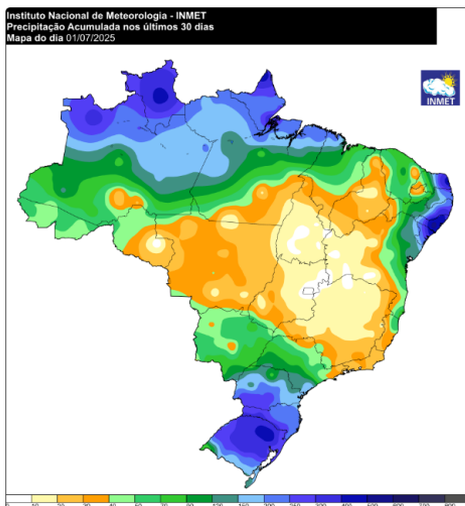
2024
292,7 milhões t.

+0,7 milhão t.
+0,2%

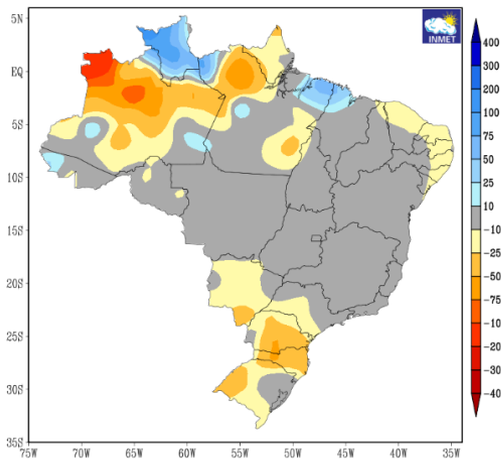
Produtos
investigados

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

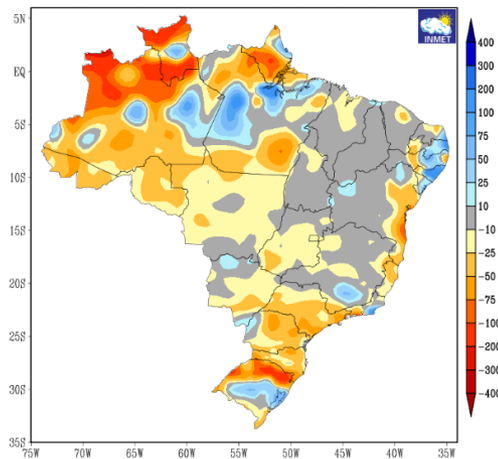
Precipitação - Julho - Agosto - Setembro



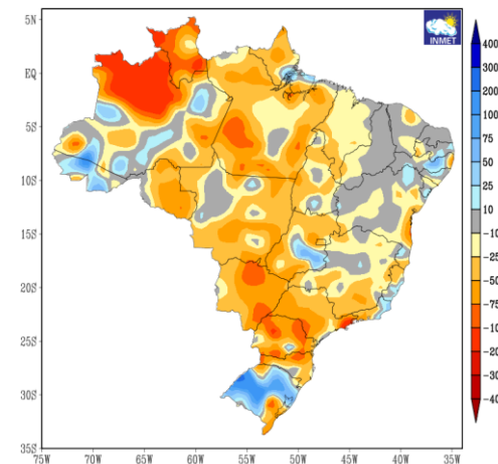
ANOMALIA DE PRECIPITAÇÃO
VALIDO PARA JULHO DE 2025



ANOMALIA DE PRECIPITAÇÃO
VALIDO PARA AGOSTO DE 2025

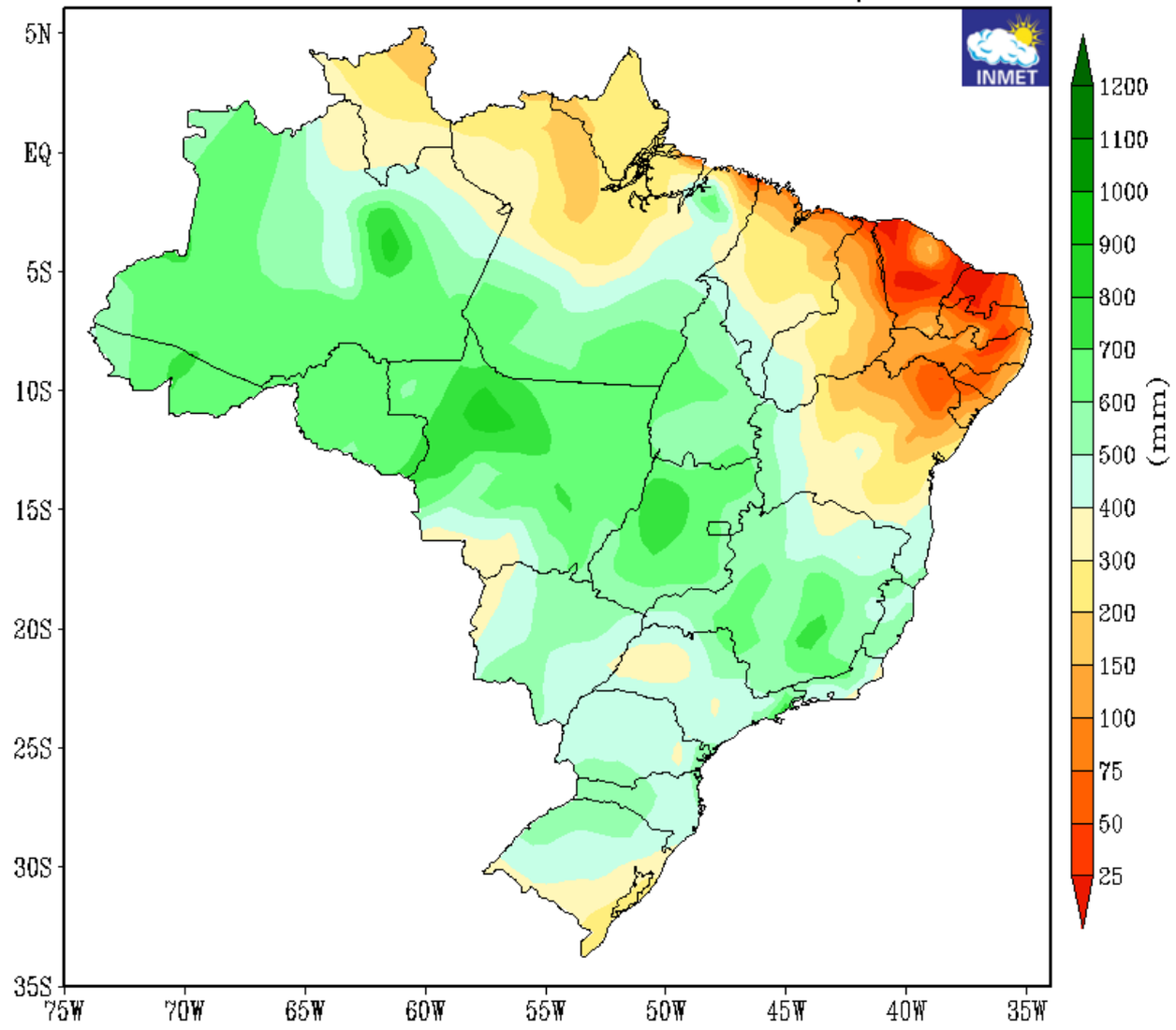


ANOMALIA DE PRECIPITAÇÃO
VALIDO PARA SETEMBRO DE 2025



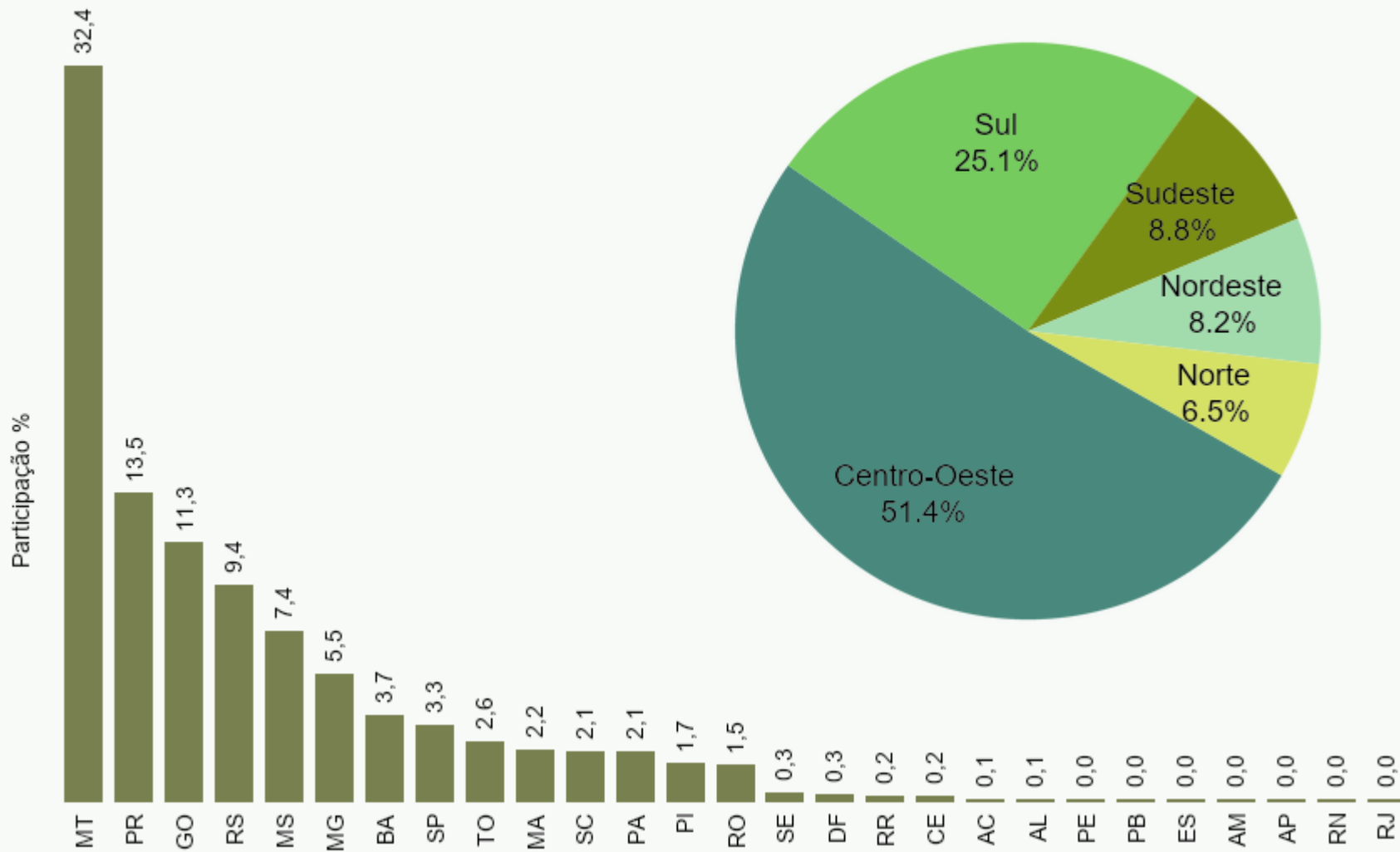
Precipitação previsão - Outubro - Novembro - Dezembro

PRECIPITAÇÃO TOTAL PREVISTA(mm)
ATUALIZAÇÃO - SETEMBRO/2025
VÁLIDO PARA OUTUBRO-NOVEMBRO-DEZEMBRO/2025



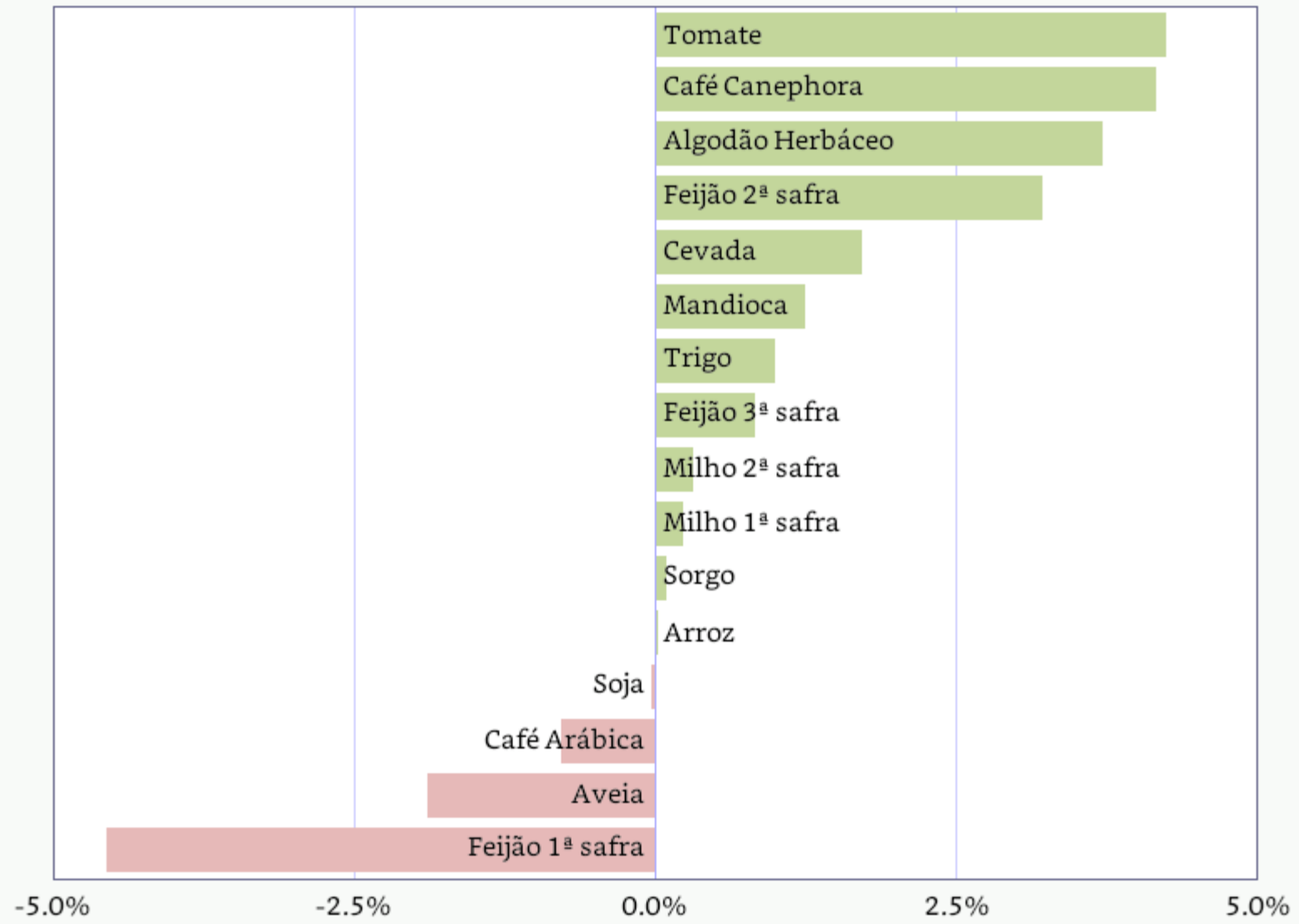
Cereais, leguminosas e oleaginosas

Grandes Regiões e Unidades da Federação
Participação na produção - Setembro de 2025



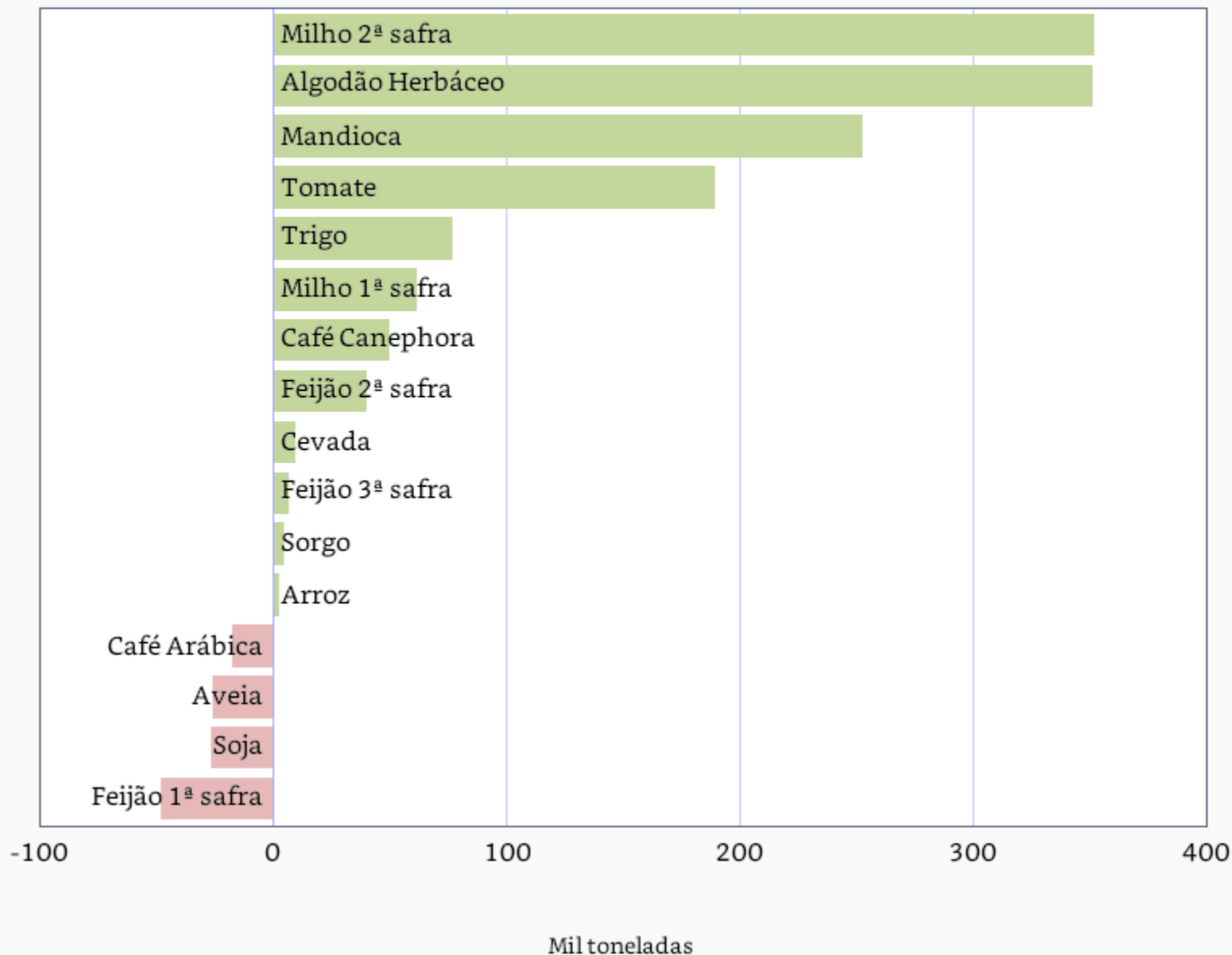
Variação percentual da Produção

Agosto / Setembro 2025



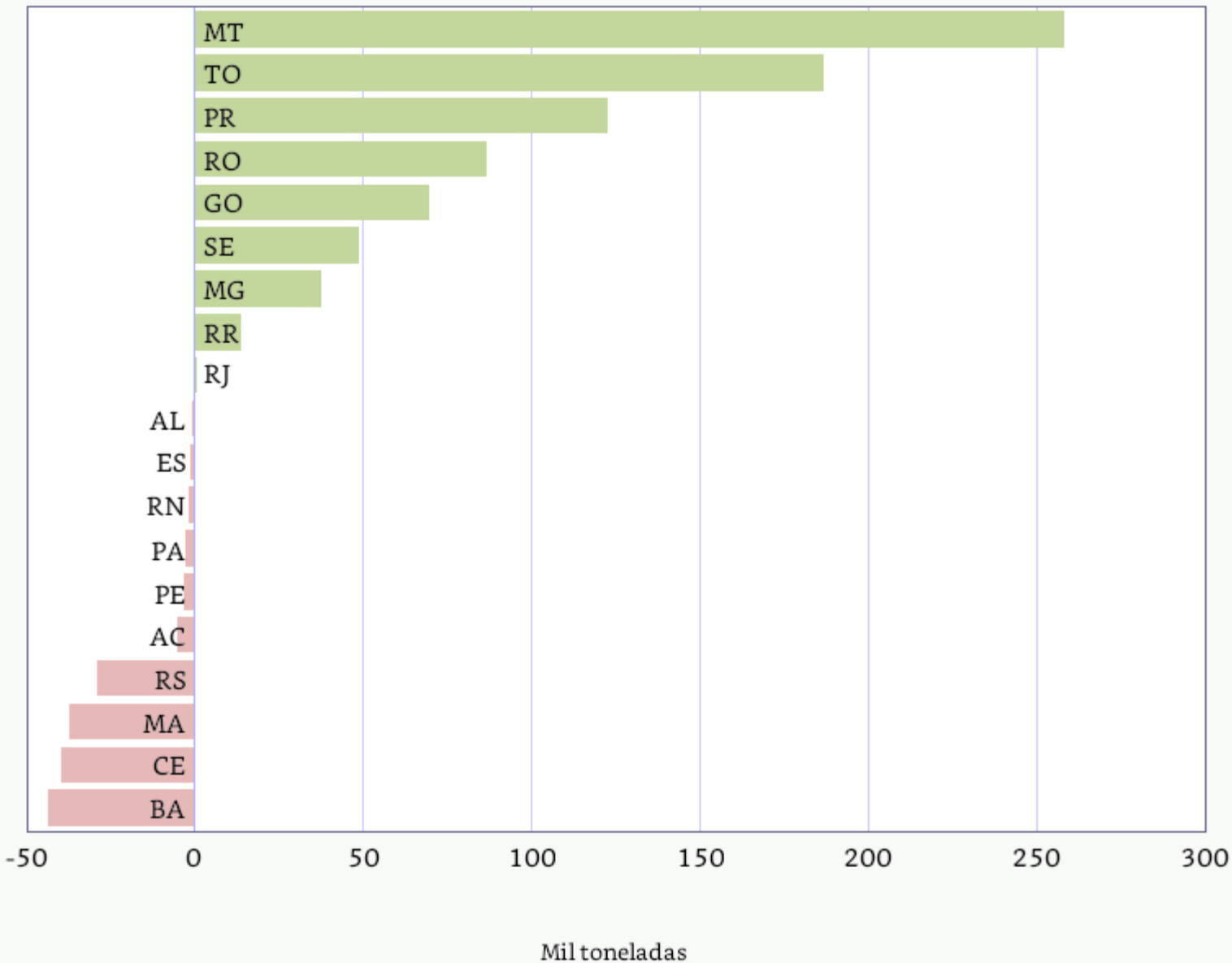
Variação absoluta da Produção

Agosto / Setembro 2025



Variação absoluta da Produção por UF

Agosto / Setembro 2025

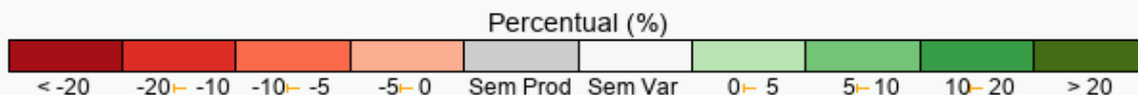
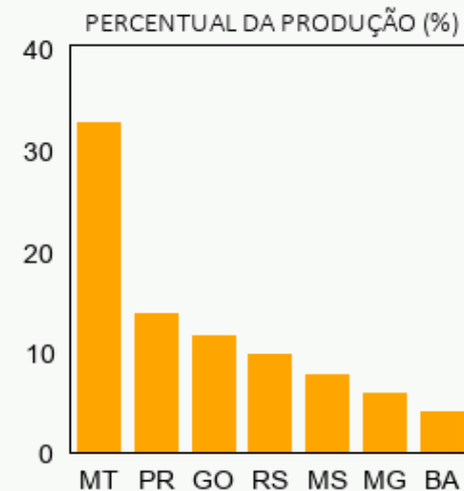
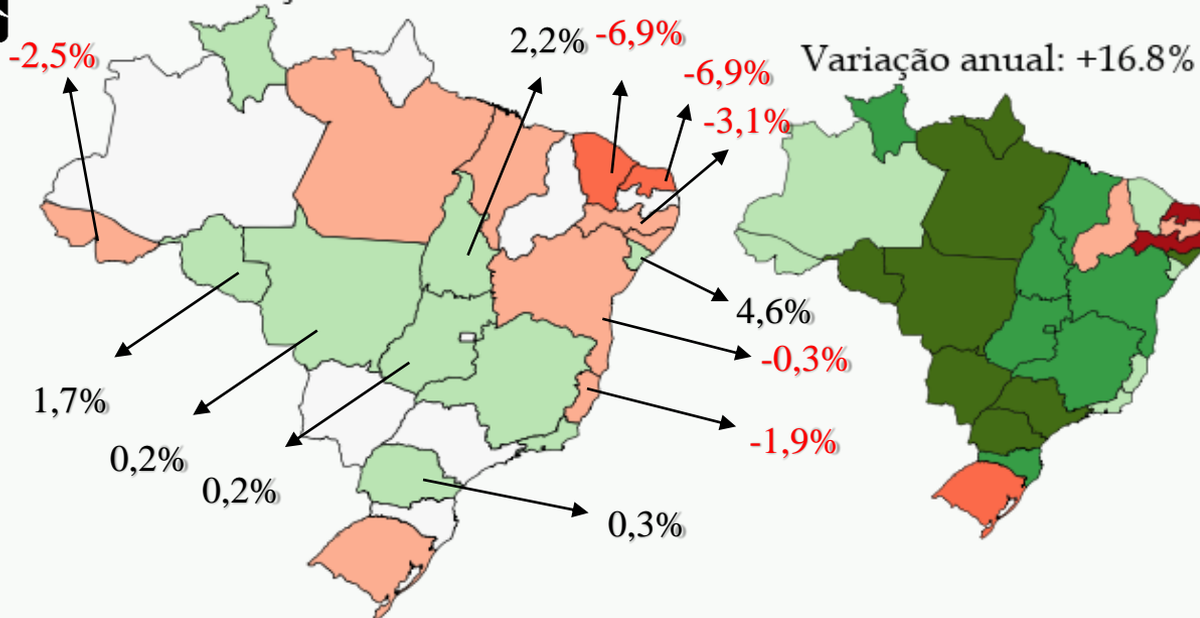


Comparativo de Produção - Total

Produção total: 341 886 459 t

Variação mensal: +0.2%

Variação anual: +16.8%

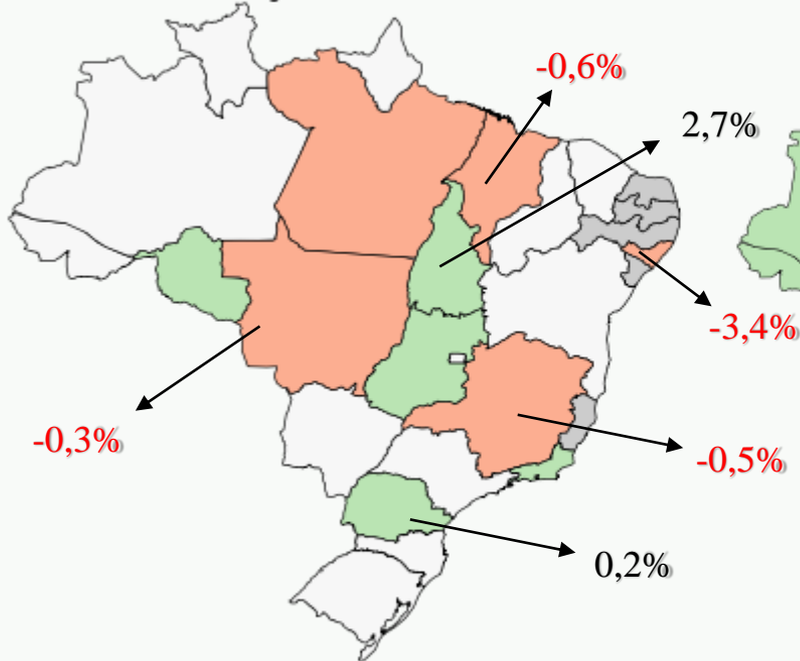


Comentários: Em setembro, ocorreram ajustes nas estimativas de produção em vários estados, com destaque para o Mato Grosso, Tocantins, Paraná e Bahia. A safra de grãos em 2025 é recorde da série histórica do IBGE.

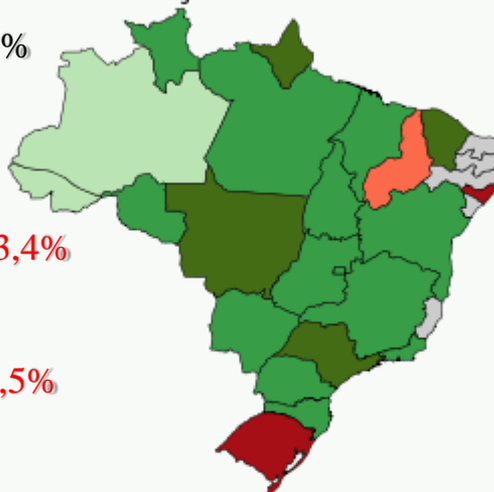
Comparativo de Produção - Soja

Produção total: 165 865 717 t

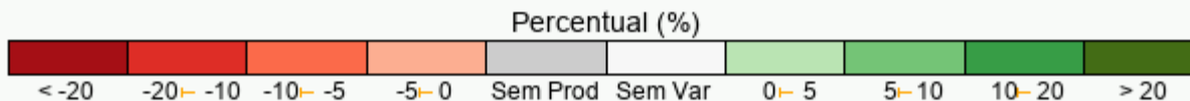
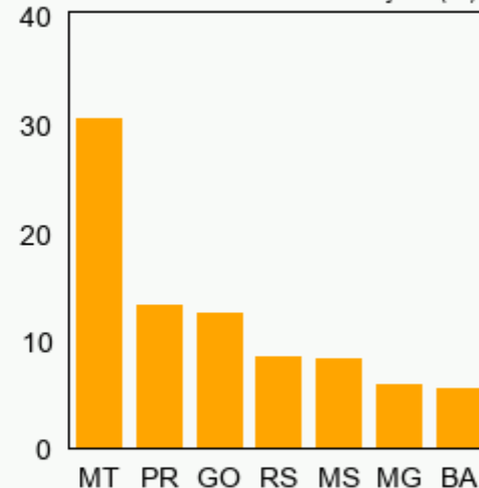
Variação mensal: -0.0%



Variação anual: +14.4%



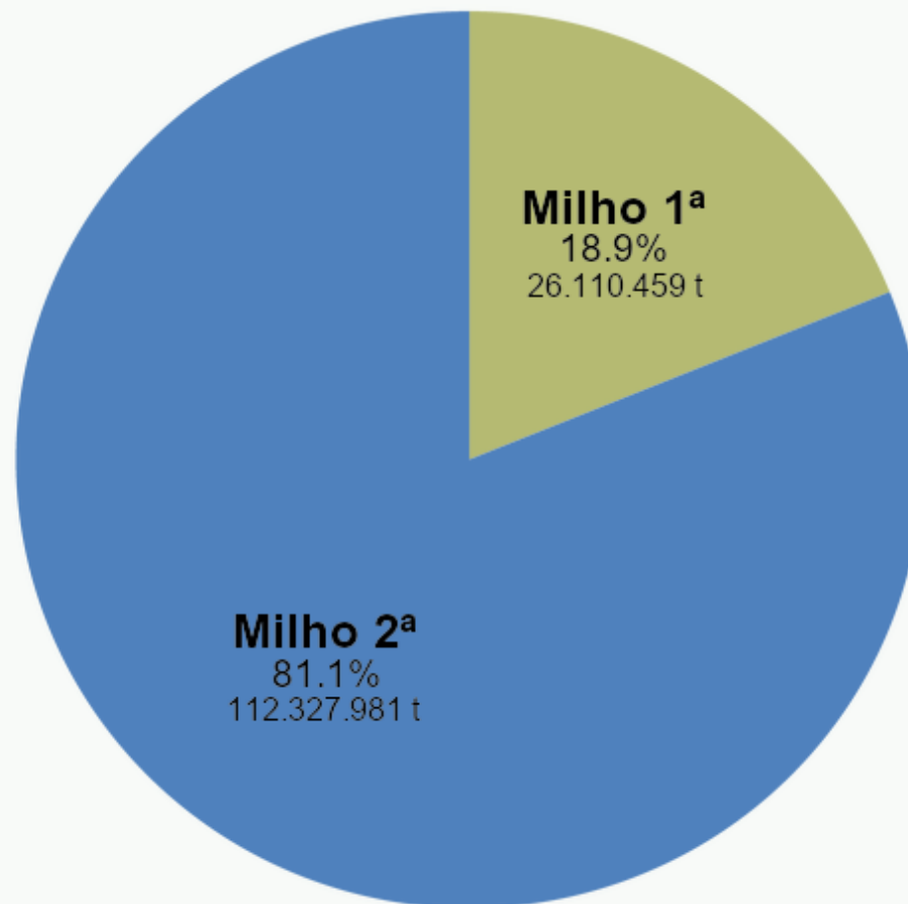
PERCENTUAL DA PRODUÇÃO (%)



Comentários: A produção brasileira de soja em 2025 é recorde da série histórica do IBGE. Uma safra de recuperação em relação a de 2024, ainda que o Rio Grande do Sul tenha enfrentado problemas climáticos, responsáveis pela queda de 25,2% em sua produção em relação safra anterior.

Produção de Milho - Distribuição por safras

Total: 138.438.440 t → + 20,7%



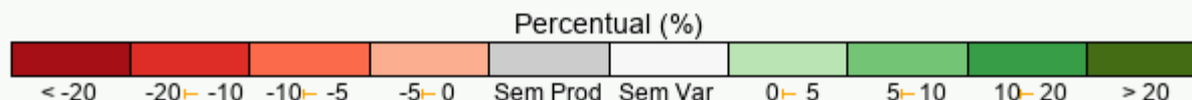
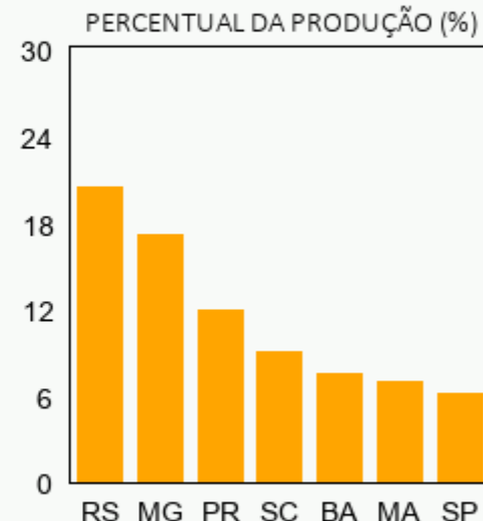
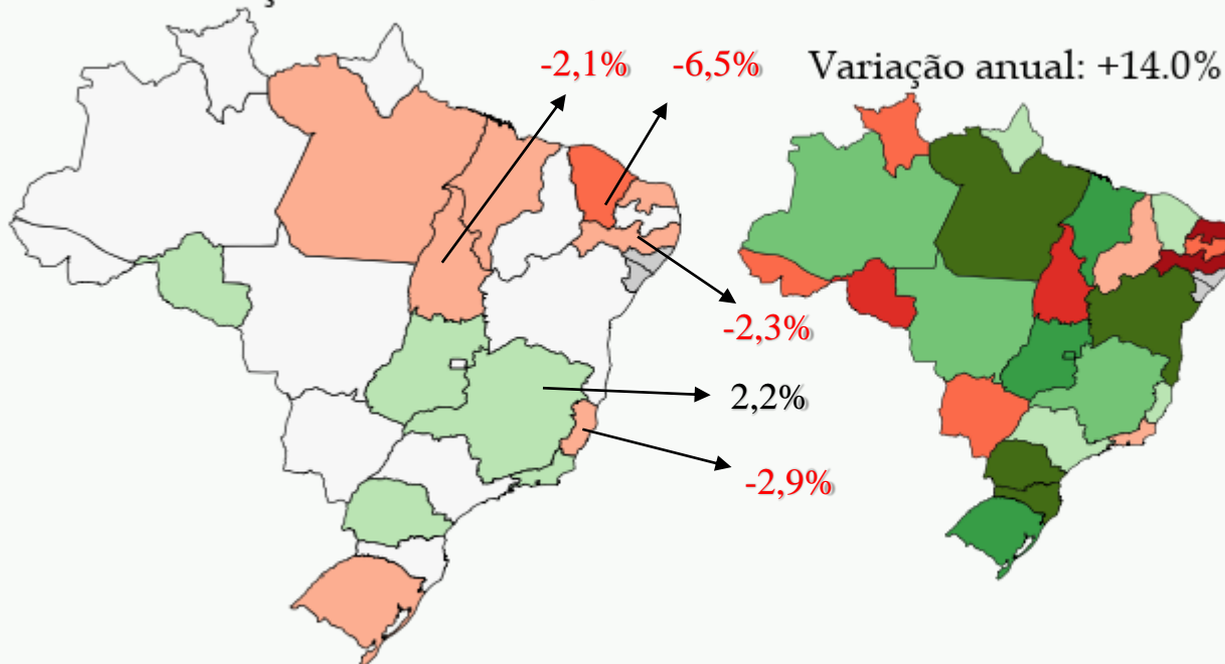
Comentários: No Brasil, a produção da 2ª safra do milho vem crescendo mais que a produção da 1ª safra, já que os produtores normalmente preferem cultivar a soja no verão em função de sua maior liquidez e rentabilidade. A safra brasileira de milho em 2025 é recorde da série histórica do IBGE.

Comparativo de Produção - Milho 1ª safra

Produção total: 26 110 459 t

Variação mensal: +0.2%

Variação anual: +14.0%

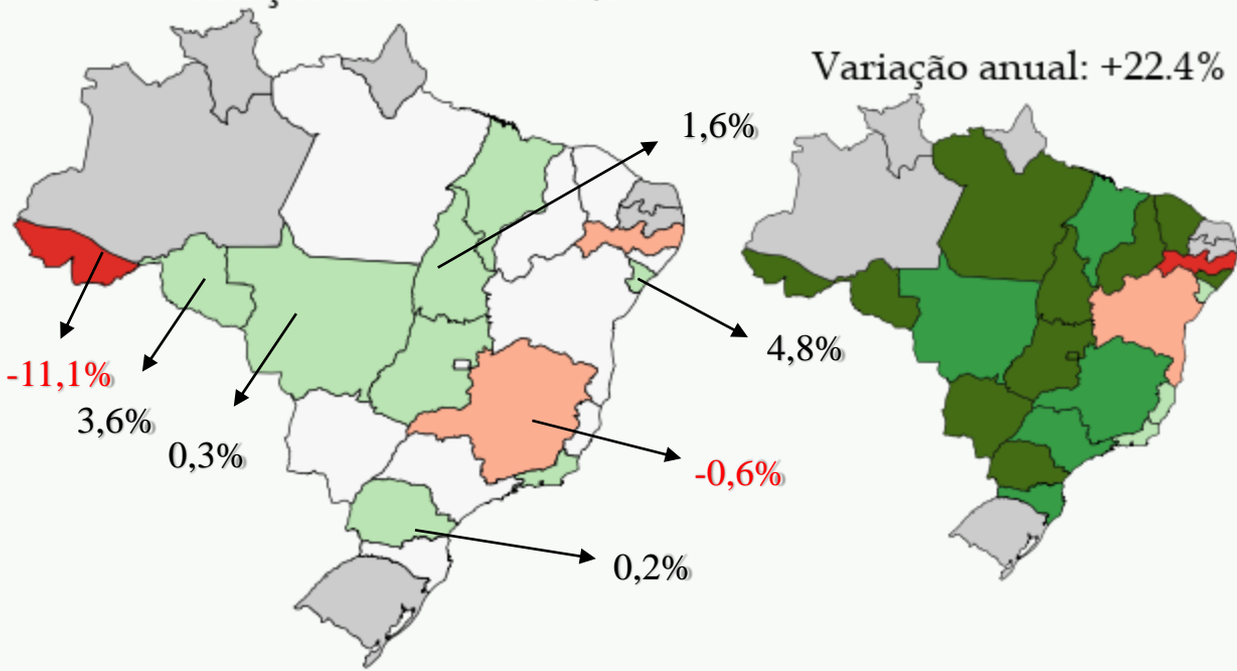


Comentários: Houve uma recuperação da produção do milho 1ª safra, em relação ao ano anterior, quando o clima não beneficiou as lavouras. A área colhida, na safra corrente, caiu 5,3%, para 4,4 milhões de hectares, enquanto o rendimento cresceu 20,4%, para 5 898 kg/ha, em decorrência do clima, que beneficiou as lavouras na maioria das Unidades da Federação produtoras.

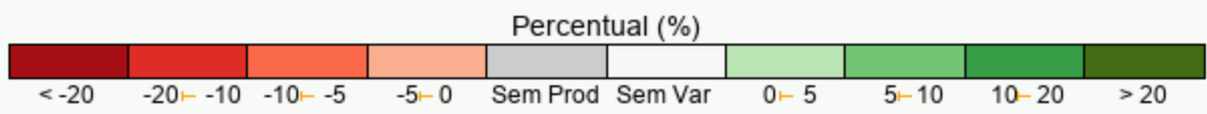
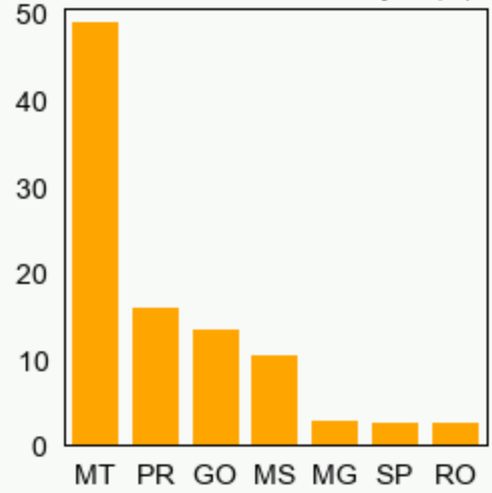
Comparativo de Produção - Milho 2ª safra

Produção total: 112 327 981 t

Variação mensal: +0.3%



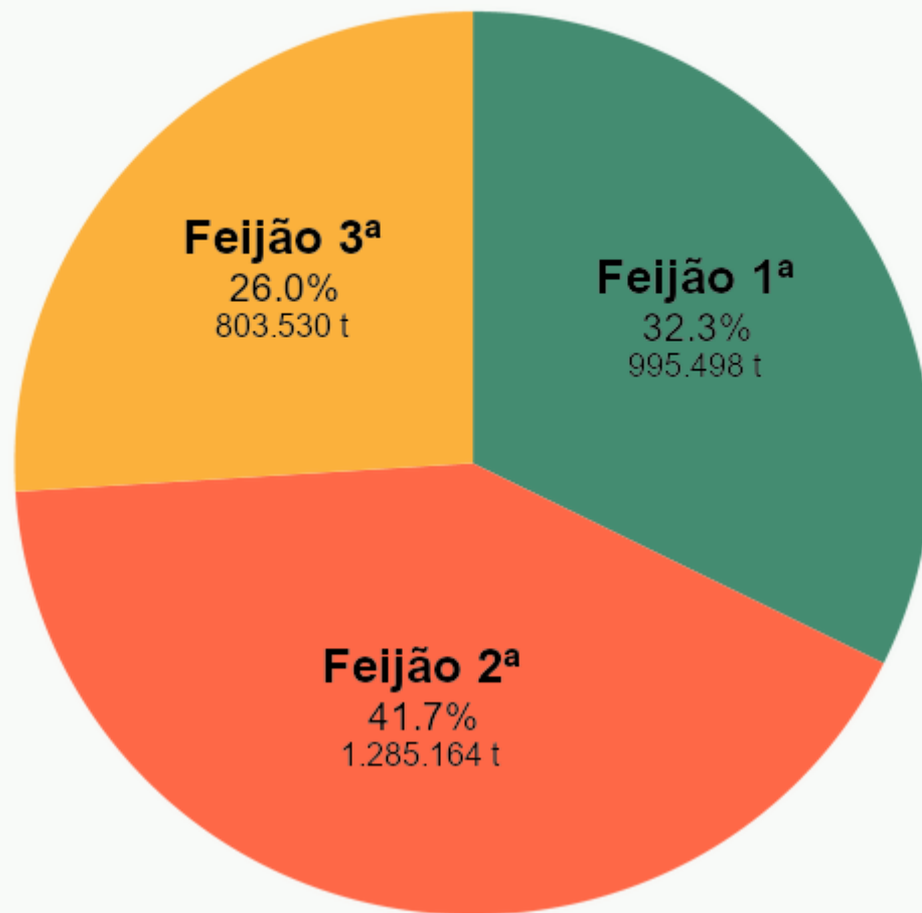
PERCENTUAL DA PRODUÇÃO (%)



Comentários: A produção do milho 2ª safra em 2025 é recorde da série histórica do IBGE. Apesar do atraso do plantio em alguns estados, o clima favoreceu as lavouras, principalmente no Centro Oeste, havendo também o prolongando do período chuvoso normal, o que beneficiou a produtividade das lavouras.

Produção de Feijão - Distribuição por safras

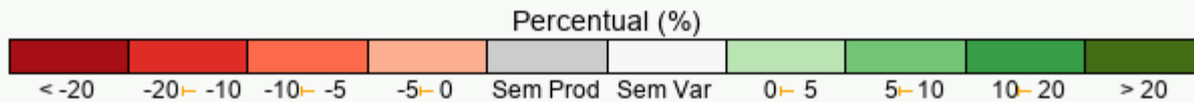
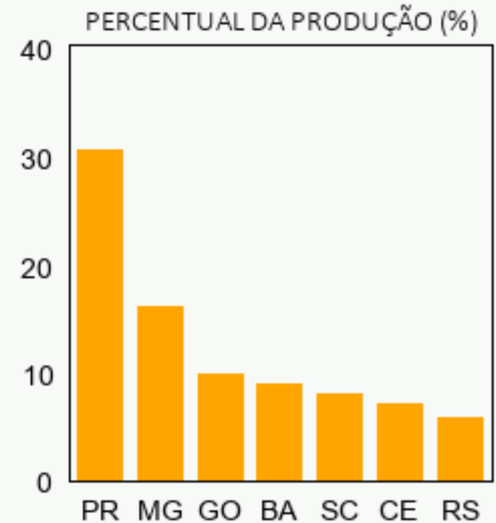
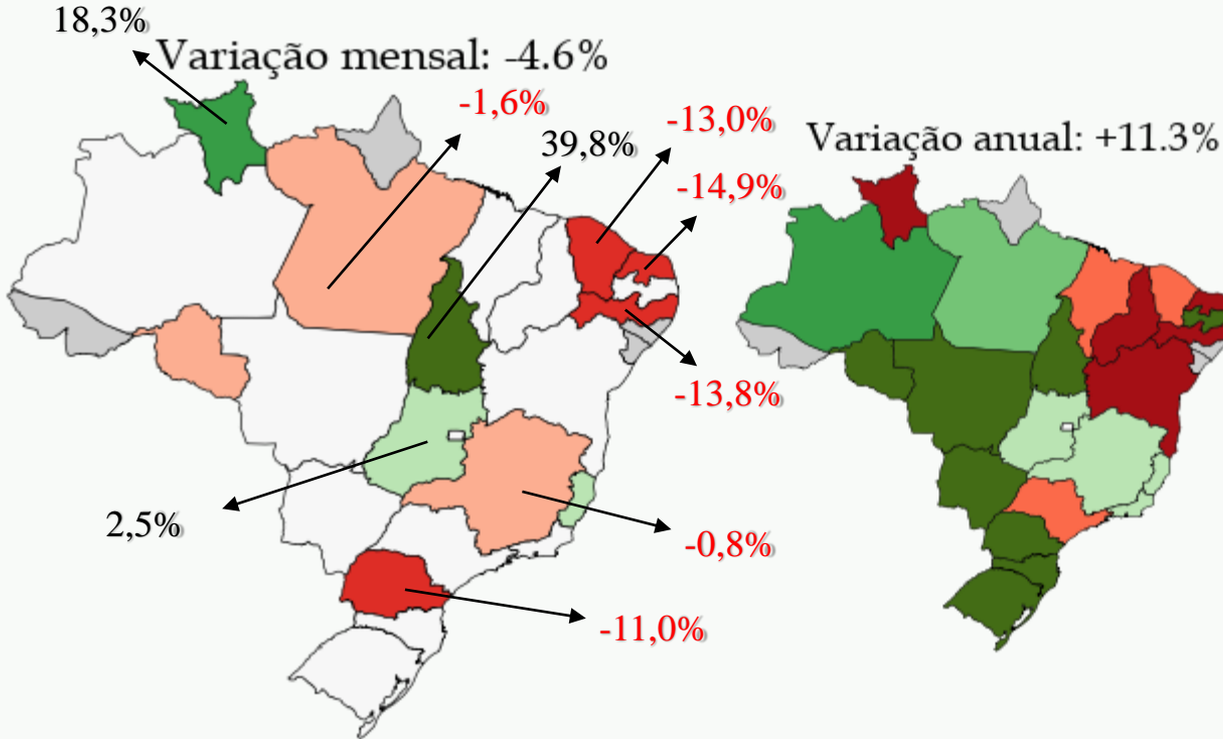
Total: 3.084.192 t → -0,5%



Comentários: Embora apresente retração em relação ao ano anterior, em princípio, a produção de feijão deve atender ao consumo interno brasileiro em 2025.

Comparativo de Produção - Feijão 1ª safra

Produção total: 995 498 t



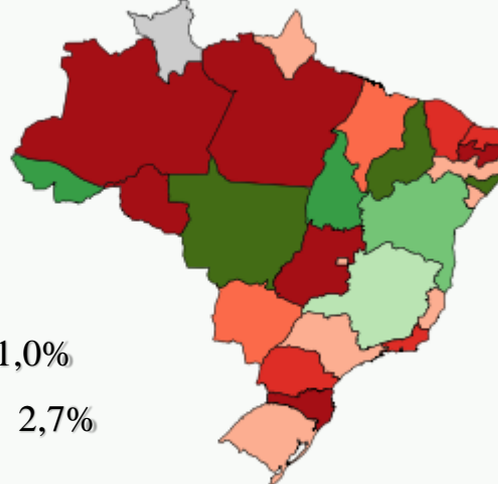
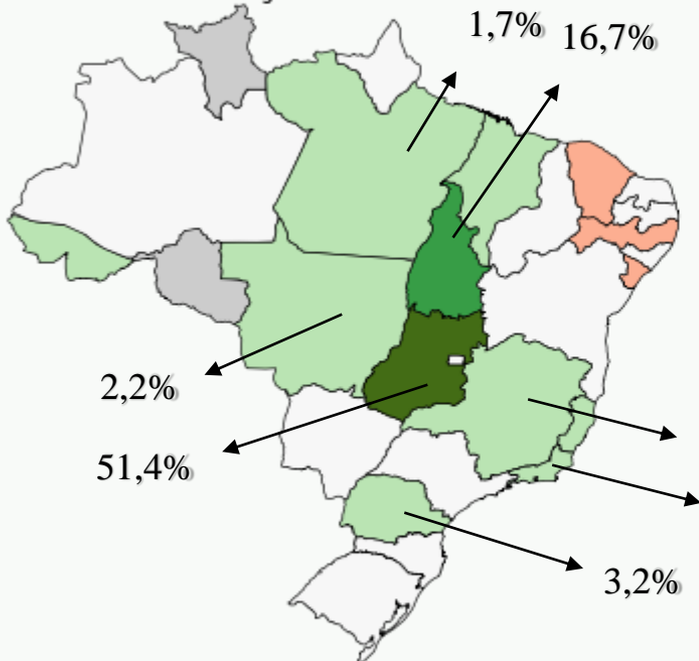
Comentários: A 1ª safra de feijão vem perdendo relevância em termos de produção nos últimos anos, dada a concorrência com as áreas de cultivo pela soja, cultura de maior liquidez e rentabilidade. Além disso, o cultivo de feijão em áreas próximas às de soja não vem sendo recomendado, face às questões fitossanitárias que podem surgir como ameaças, como é o caso da mosca branca (*Bemisia tabaci*).

Comparativo de Produção - Feijão 2ª safra

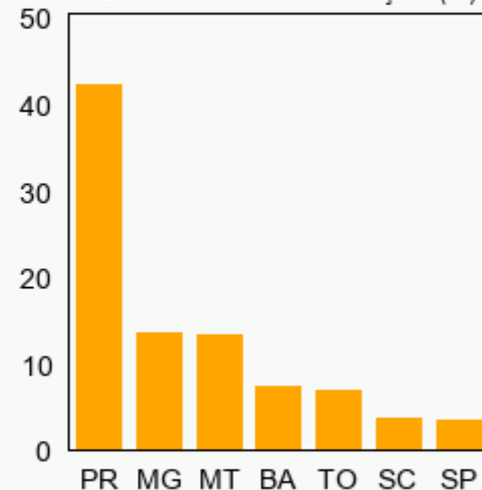
Produção total: 1 285 164 t

Variação mensal: +3.2%

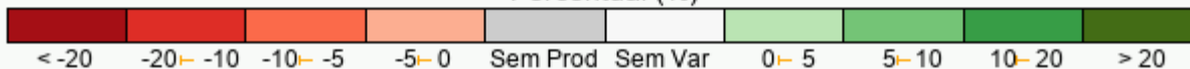
Variação anual: -7.9%



PERCENTUAL DA PRODUÇÃO (%)



Percentual (%)



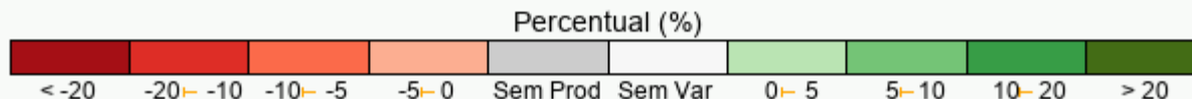
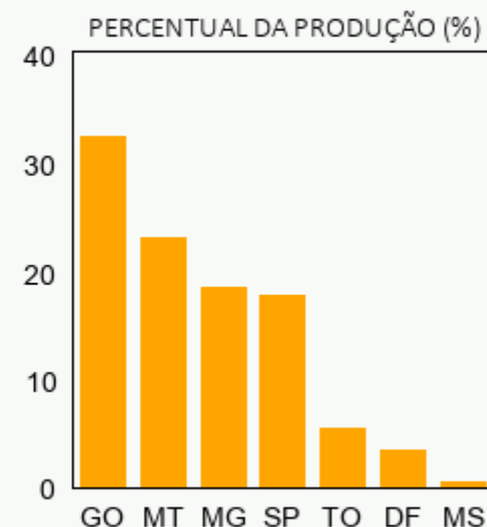
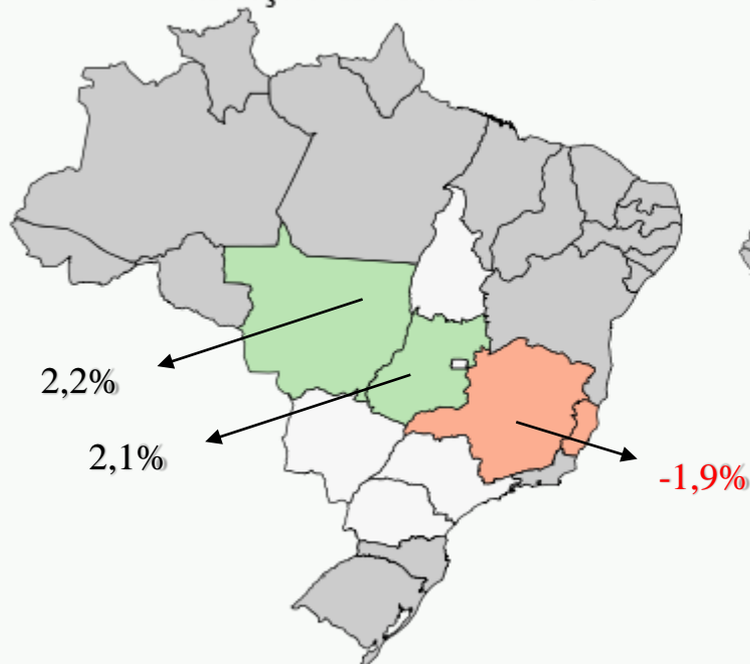
Comentários: O Paraná é o maior produtor brasileiro de feijão dessa safra, com estimativa de 538,6 mil toneladas e participação de 41,9% no total nacional. Contudo, em setembro, vários estados produtores reavaliaram suas estimativas de produção, com destaques para Goiás e Tocantins.

Comparativo de Produção - Feijão 3ª safra

Produção total: 803 530 t

Variação mensal: +0.8%

Variação anual: -0.8%



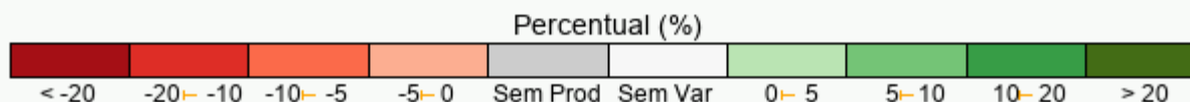
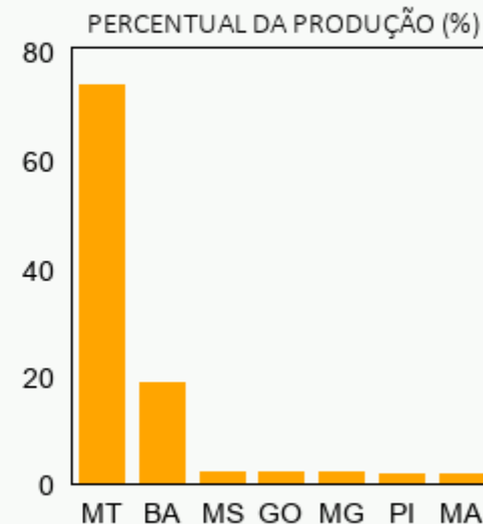
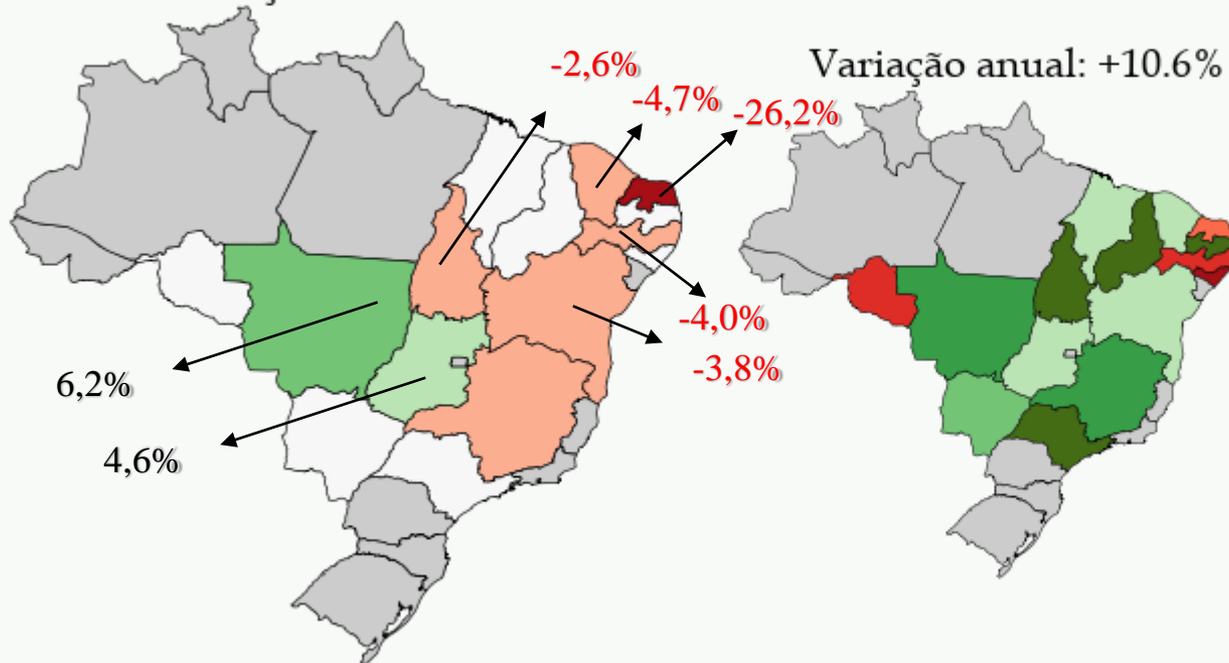
Comentários: A estimativa da produção de Goiás foi 259,5 mil toneladas, crescimento de 2,1% em relação ao mês anterior. Já o Mato Grosso elevou sua estimativa da produção em 2,2% em relação ao mês anterior, devendo produzir 184,2 mil toneladas.

Comparativo de Produção - Algodão Herbáceo

Produção total: 9 804 522 t

Variação mensal: +3.7%

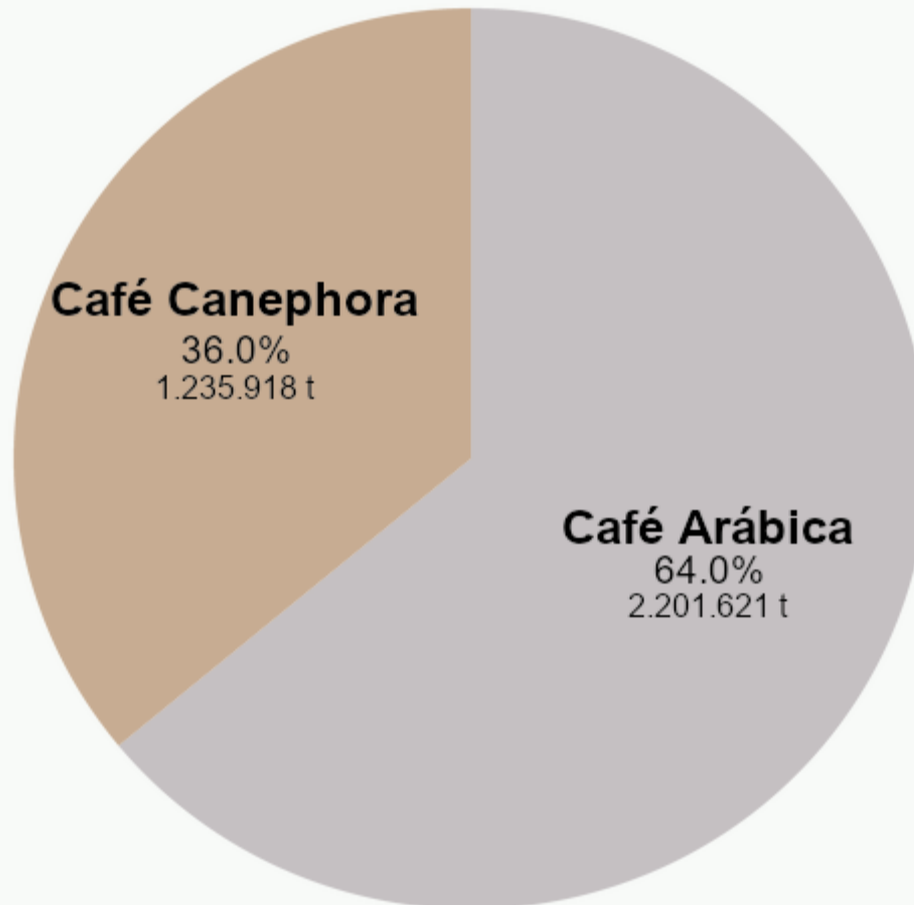
Variação anual: +10.6%



Comentários: A produção brasileira de algodão (em caroço) em 2025 é recorde da série histórica do IBGE. O Mato Grosso, maior produtor brasileiro, com 73,0% do total nacional, apresentou uma produção de 7,2 milhões de toneladas, crescimento 6,2% em relação ao mês anterior. Com a finalização da colheita, foi apurado uma maior produtividade, efeito das boas condições climáticas no Estado.

Produção de Café - Distribuição por safras

Total: 3.437.539 t → 0,4%

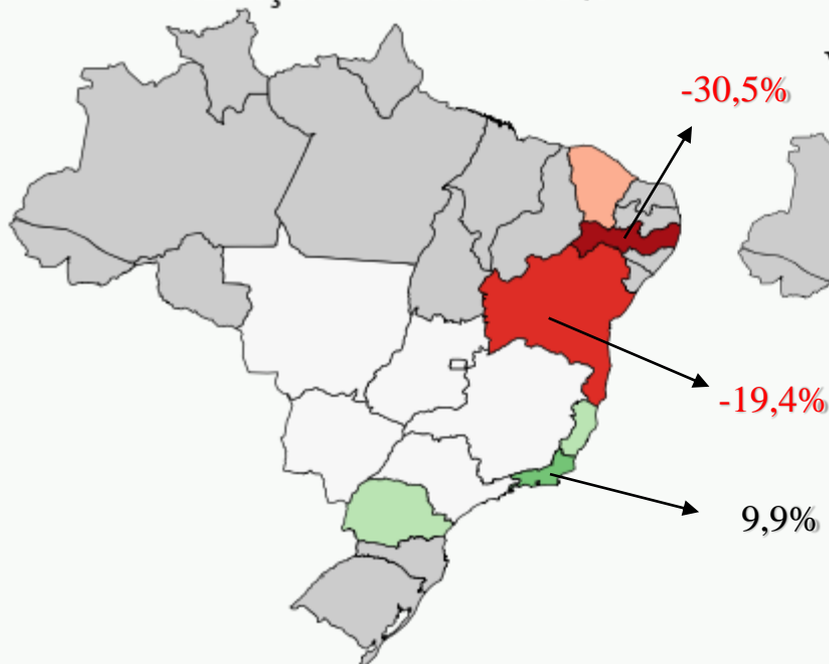


Comentários: Em 2025, a safra do café arábica é de bienalidade negativa, motivo pelo qual a participação do café canephora na produção total de café está aumentando.

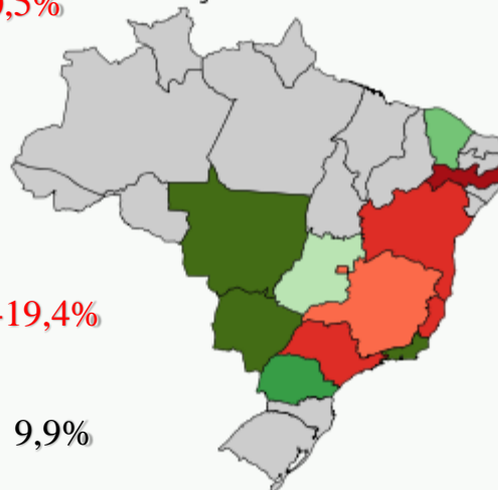
Comparativo de Produção - Café Arábica

Produção total: 2 201 621 t

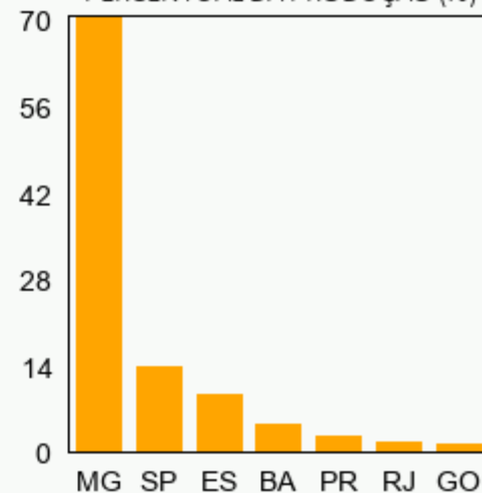
Variação mensal: -0.8%



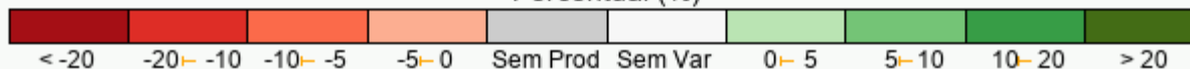
Variação anual: -8.3%



PERCENTUAL DA PRODUÇÃO (%)



Percentual (%)

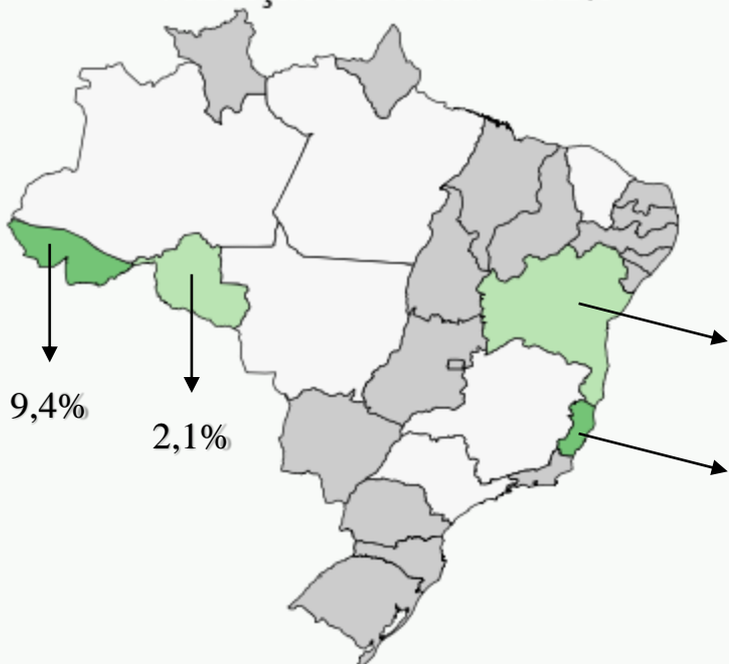


Comentários: Além da bionalidade negativa da safra em 2025, a produção está refletindo os problemas climáticos nas principais Unidades da Federação produtoras, notadamente a falta de chuvas e o excesso de calor, durante o segundo semestre de 2024.

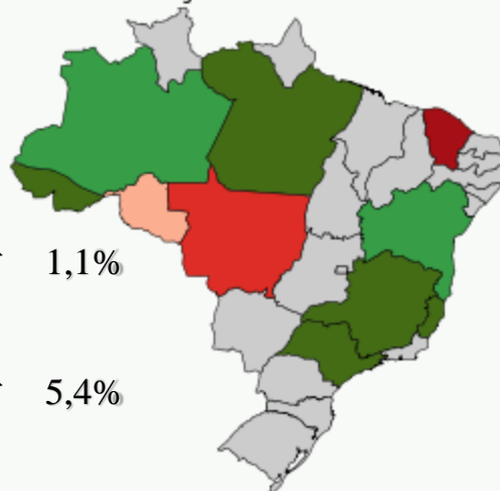
Comparativo de Produção - Café Canephora

Produção total: 1 235 918 t

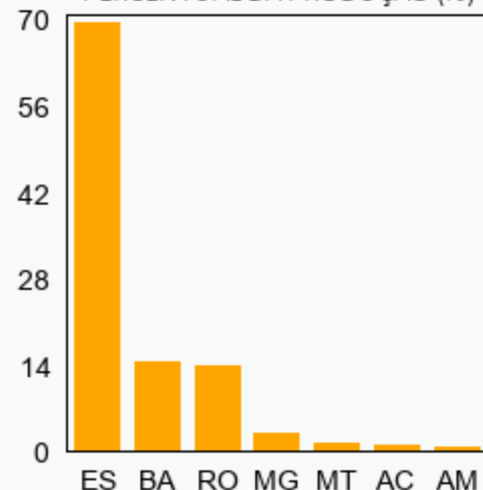
Variação mensal: +4.2%



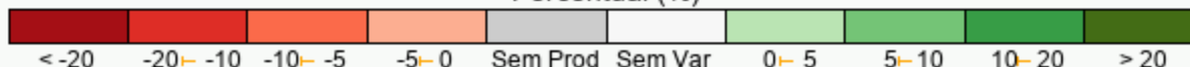
Variação anual: +20.7%



PERCENTUAL DA PRODUÇÃO (%)



Percentual (%)

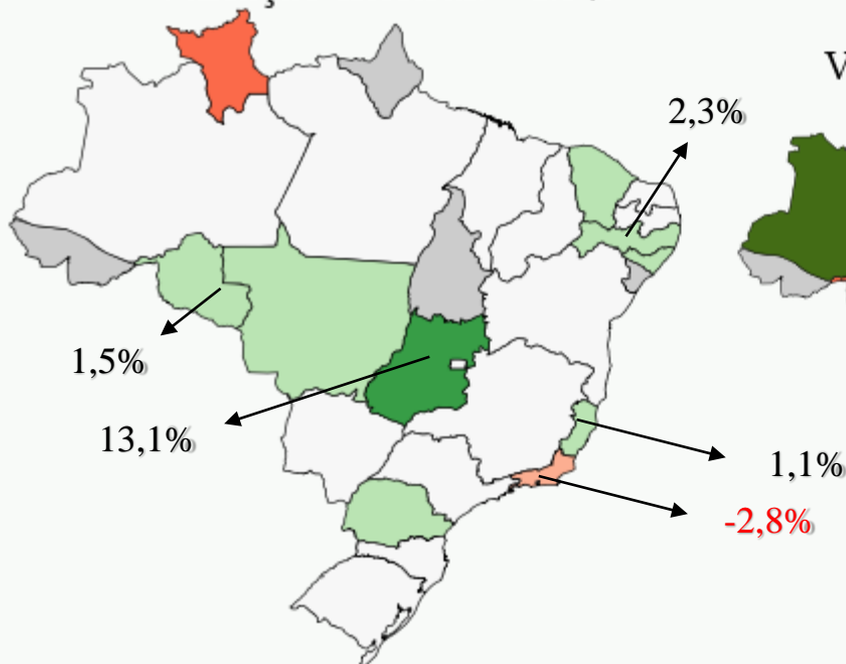


Comentários: Embora, a partir do final do ano as chuvas retornaram com boa intensidade e frequência, o que refletiu positivamente nas lavouras, proporcionando maior viabilidade das florações, preenchimento dos chumbinhos e formação dos grãos, em algumas áreas cafeeiras, as chuvas demoraram a chegar.

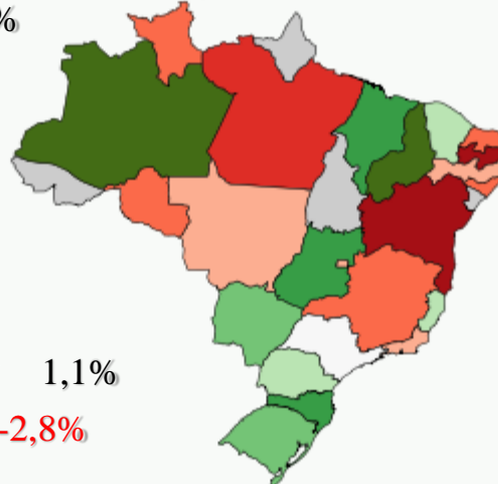
Comparativo de Produção - Tomate

Produção total: 4 650 066 t

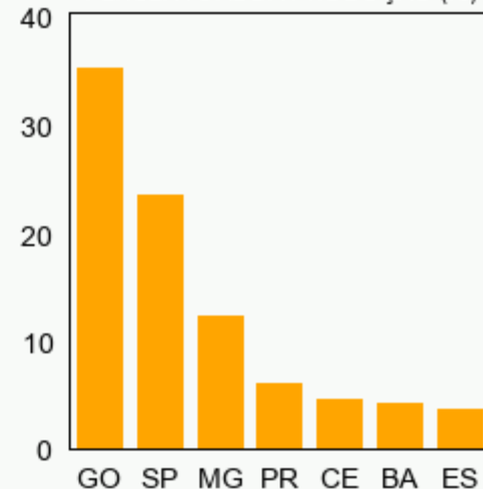
Variação mensal: +4.3%



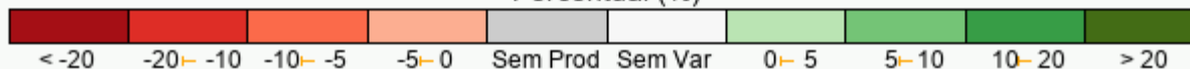
Variação anual: -0.4%



PERCENTUAL DA PRODUÇÃO (%)



Percentual (%)

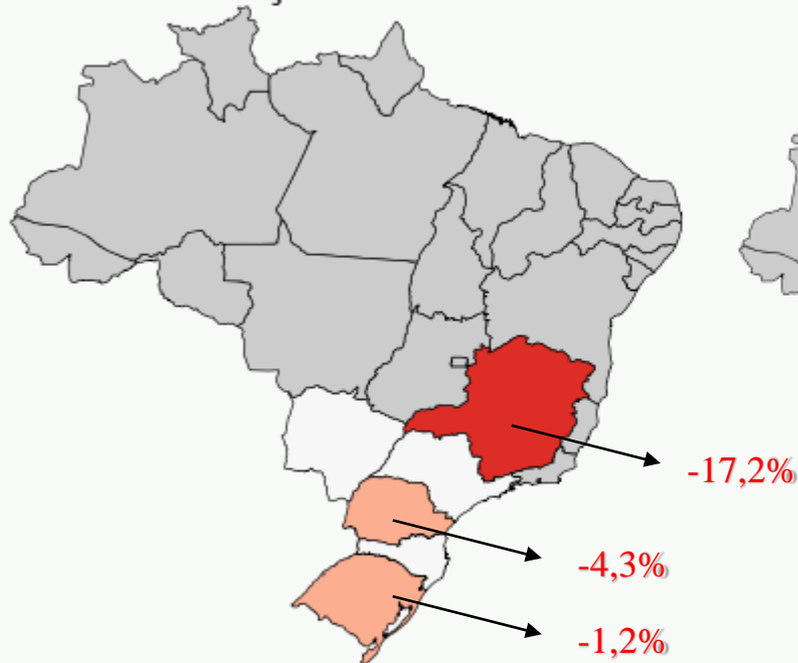


Comentários: Goiás é o maior produtor nacional de tomates, com uma produção de 1,6 milhão de toneladas do fruto ou 35,0% do total nacional. São Paulo e Minas Gerais vêm na sequência com 23,2% e 12,0%, respectivamente. A cultura do tomate é de suma importância no cenário nacional, tanto em termos de valor, como da geração de emprego e renda.

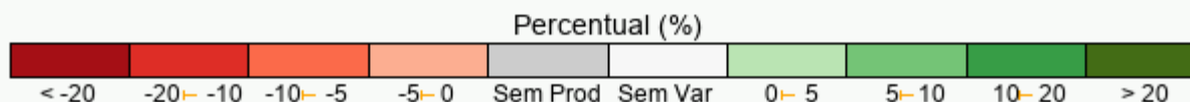
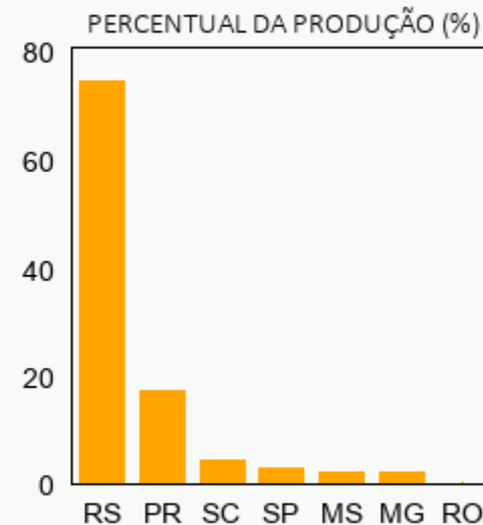
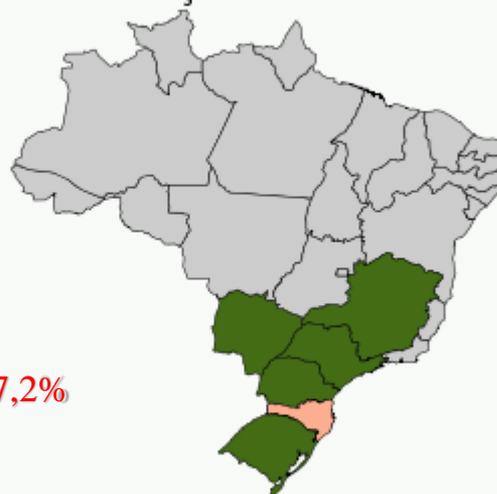
Comparativo de Produção - Aveia

Produção total: 1 324 454 t

Variação mensal: -1.9%



Variação anual: +25.0%

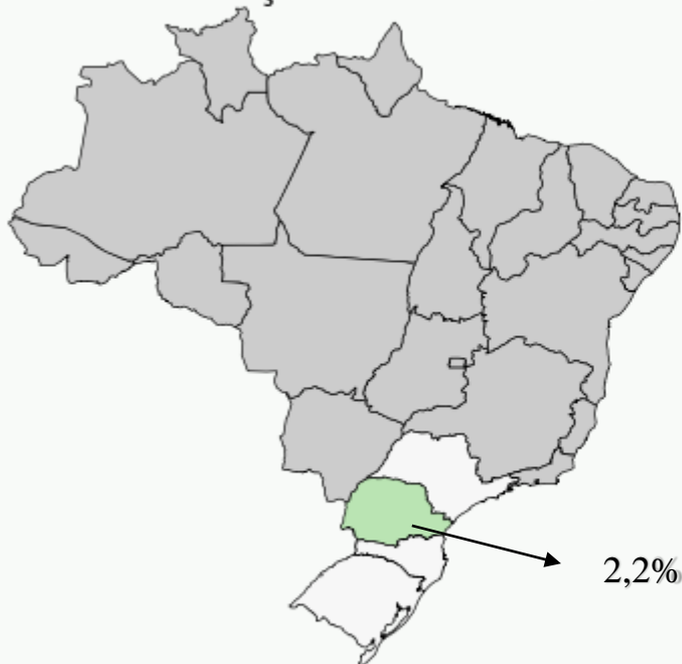


Comentários: Os maiores produtores do cereal são o Rio Grande do Sul, com 978,7 mil toneladas, declínio de 1,2% em relação a agosto e aumento de 21,0% em relação ao volume colhido em 2024; e Paraná, com 221,7 mil toneladas, declínio de 4,3% em relação a agosto e crescimento de 33,2% em relação a 2024.

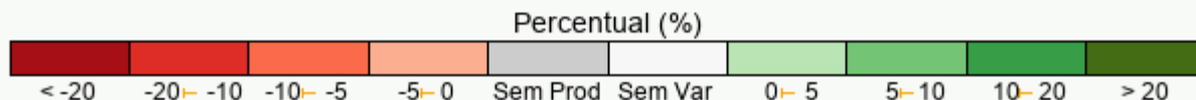
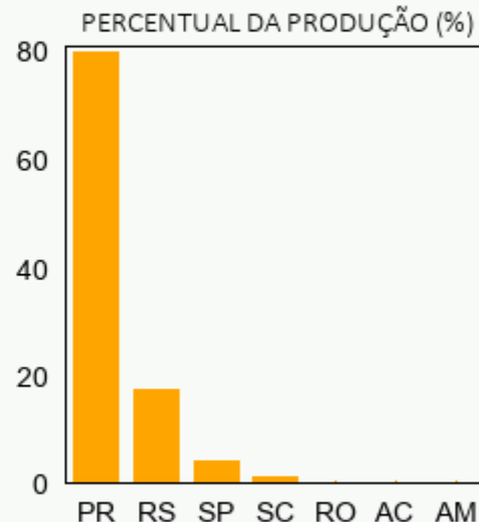
Comparativo de Produção - Cevada

Produção total: 566 967 t

Variação mensal: +1.7%



Variação anual: +36.2%



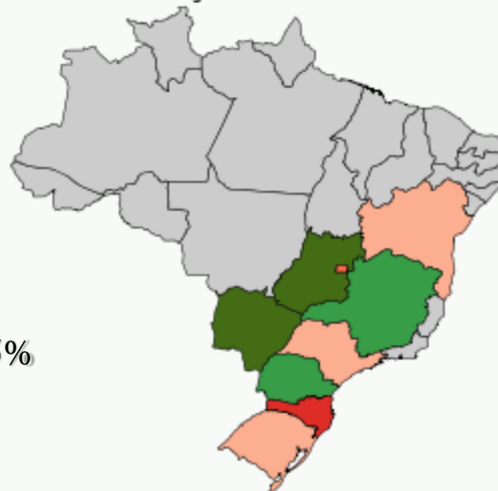
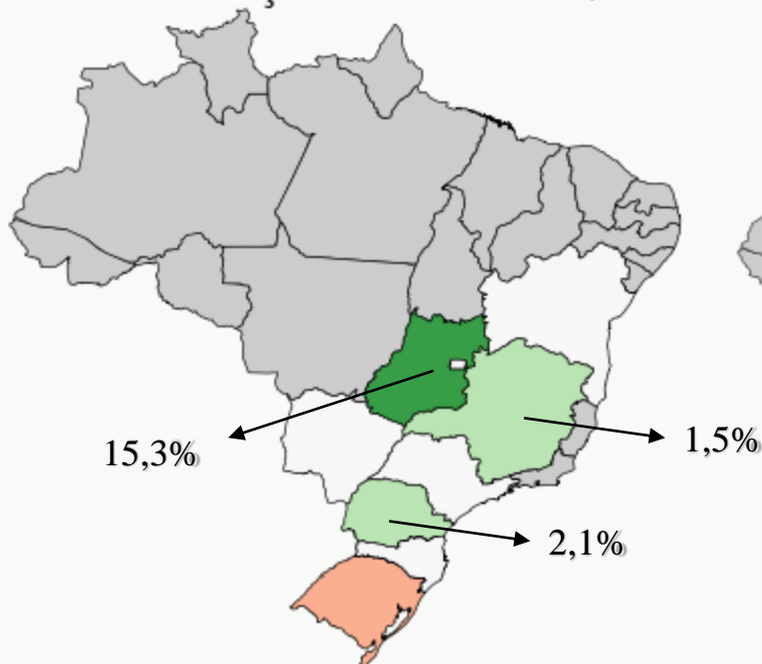
Comentários: Os maiores produtores da cevada são o Paraná, com 449,4 mil toneladas, crescimentos de 2,2% em relação a agosto e de 56,5% em relação a 2024, devendo participar com 79,3% na safra brasileira em 2025; e o Rio Grande do Sul, com uma produção de 95,0 mil toneladas, declínio de 12,9% em relação ao volume produzido em 2024.

Comparativo de Produção - Trigo

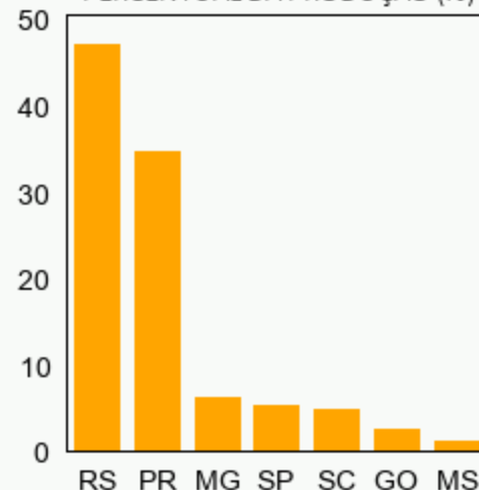
Produção total: 7 804 322 t

Variação mensal: +1.0%

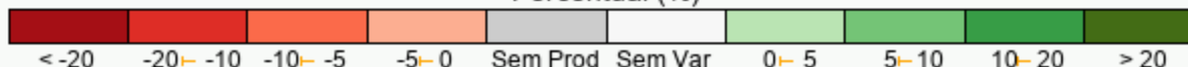
Variação anual: +3.6%



PERCENTUAL DA PRODUÇÃO (%)



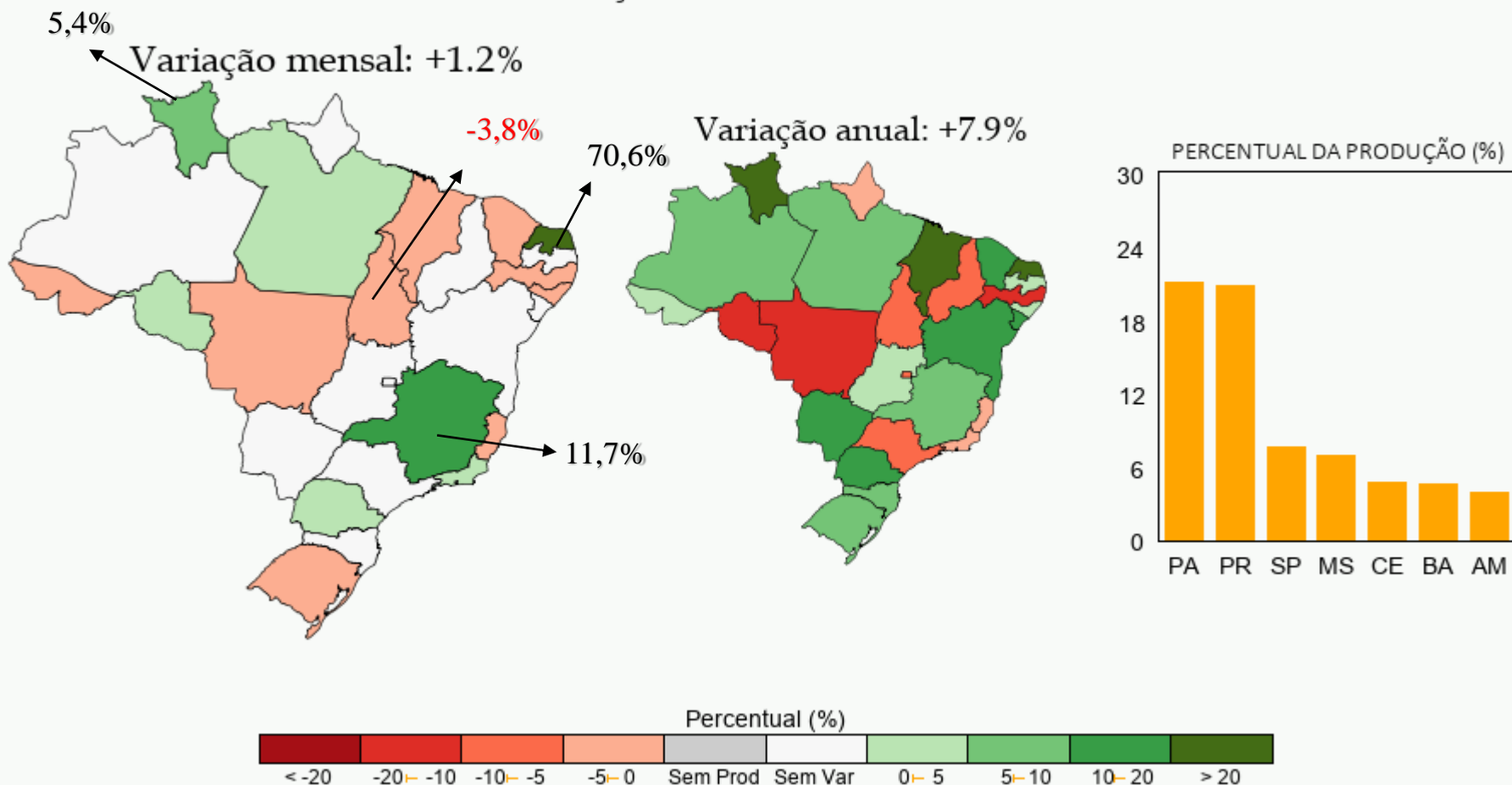
Percentual (%)



Comentários: A Região Sul deve responder por 85,4% da produção tritícola do País. No Rio Grande do Sul, principal produtor do País, com 46,6% do total nacional, a produção deve alcançar 3,6 milhões de toneladas, declínios de 0,2% em relação a agosto e de 1,6% em relação ao volume colhido no ano anterior.

Comparativo de Produção - Mandioca

Produção total: 20 572 917 t



Comentários: Os maiores crescimentos da produção em relação ao mês anterior foram informados por Roraima (5,4%), Pará (1,0%), Rio Grande do Norte (70,6%) e Minas Gerais (11,7%), enquanto os declínios foram verificados em Pernambuco (-0,4%) e Espírito Santo (-0,2%).

Os dados do LSPA estão
disponíveis na INTERNET
através do endereço

www.ibge.gov.br

ou

www.sidra.ibge.gov.br