

Diretoria de Pesquisas - COAGRO/GEAGRI

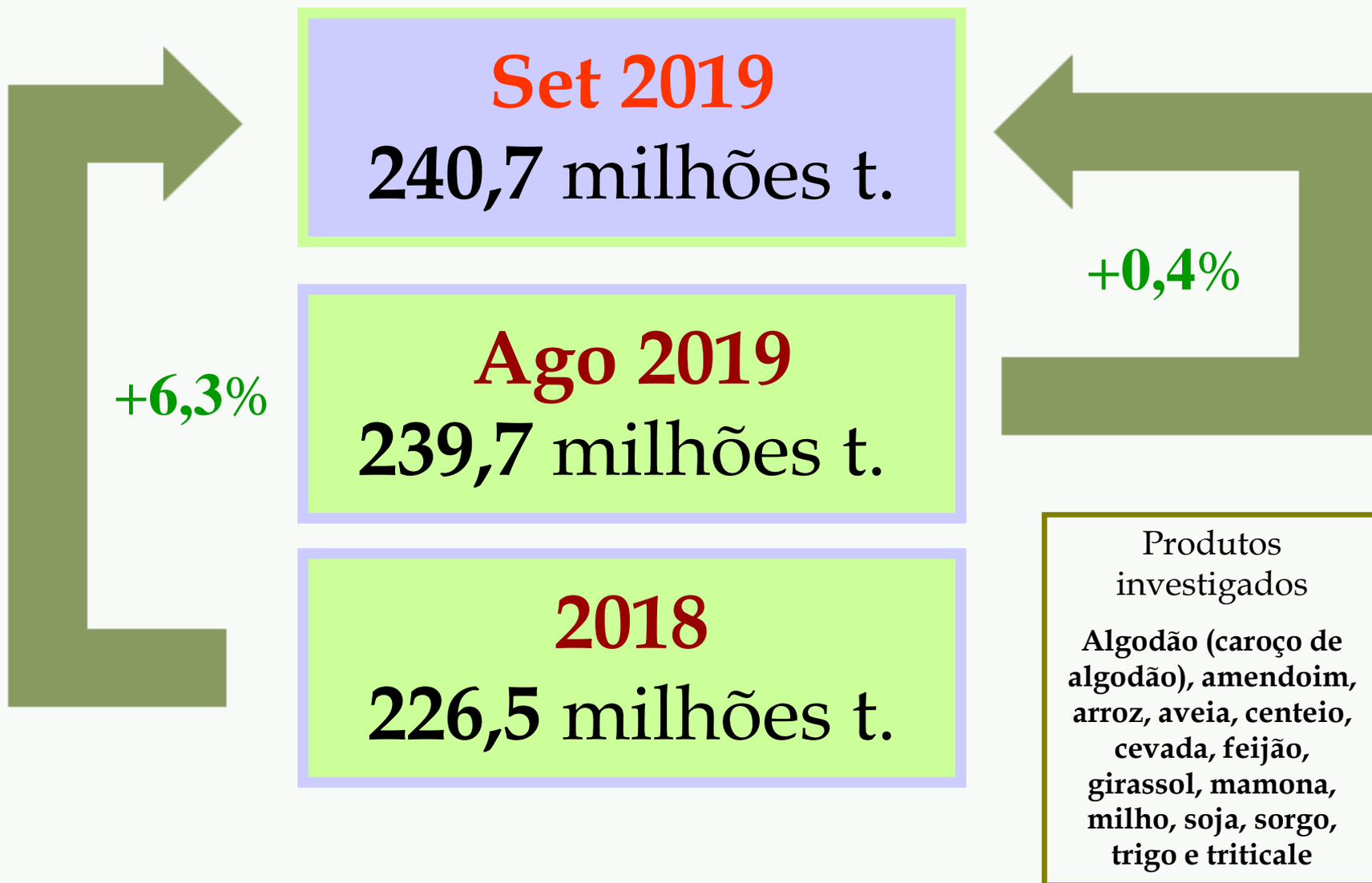
# **LSPA**

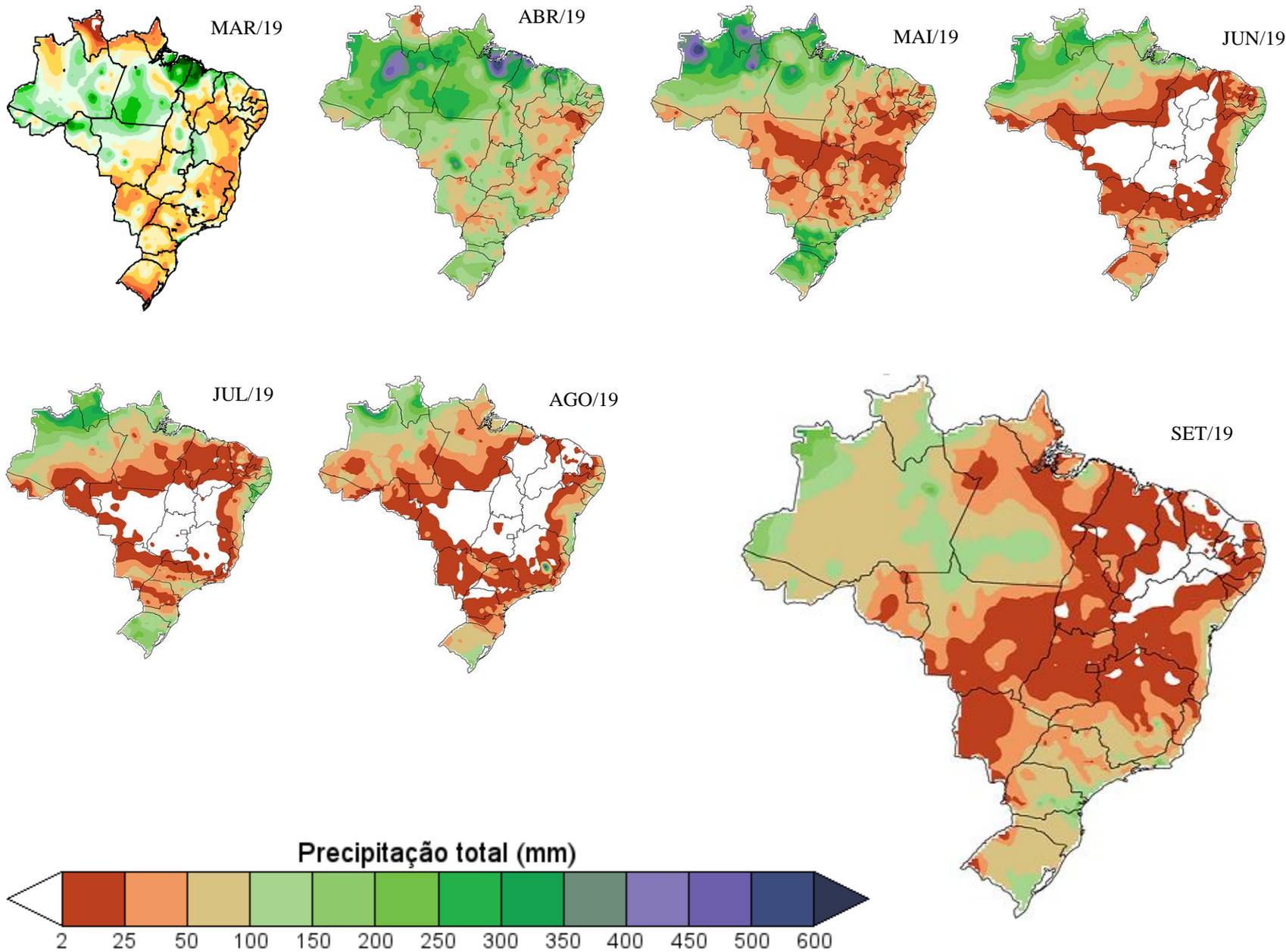
Setembro de 2019

## **Levantamento Sistemático da Produção Agrícola**

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

# Cereais, leguminosas e oleaginosas - Total Brasil



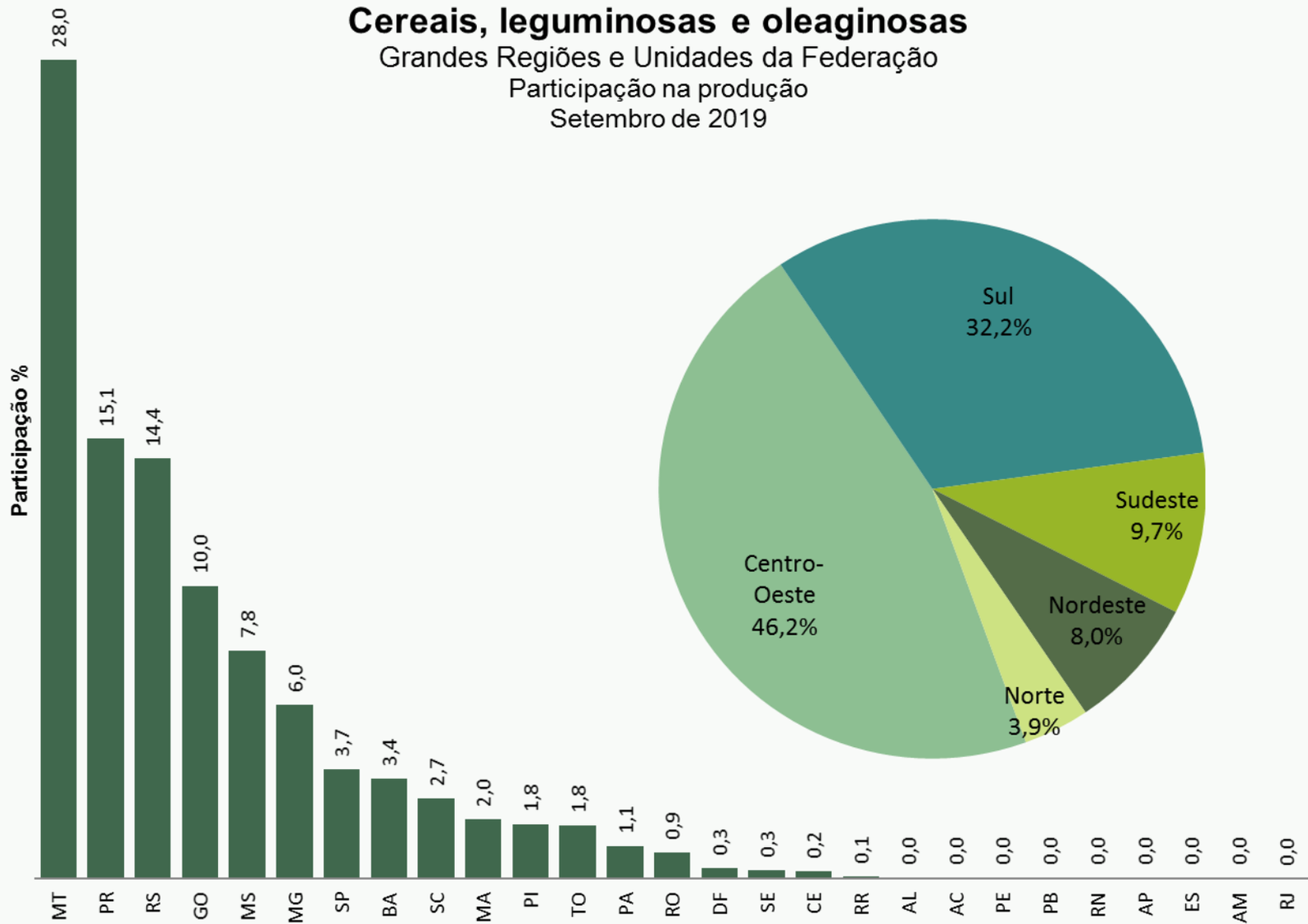


# Cereais, leguminosas e oleaginosas

Grandes Regiões e Unidades da Federação

Participação na produção

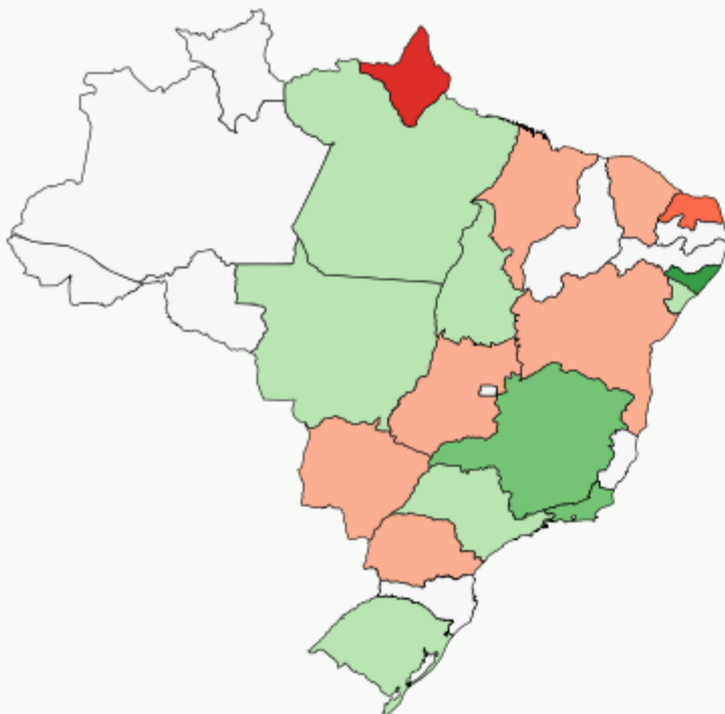
Setembro de 2019



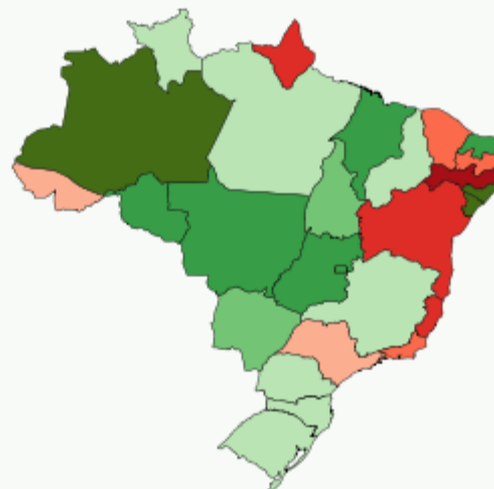
# Comparativo de Produção – Total

Produção total: 240 742 229 t

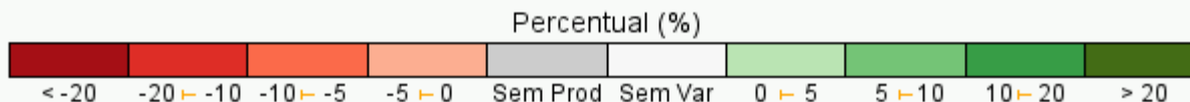
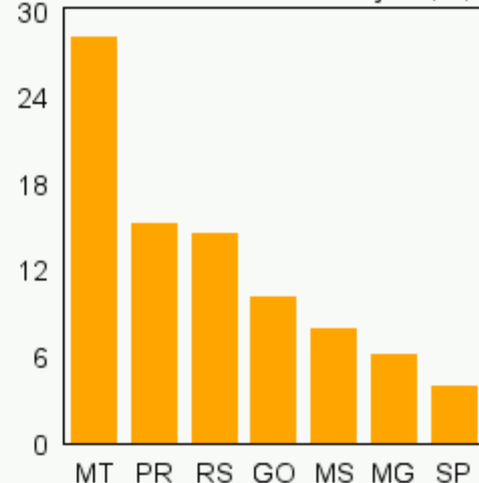
Variação mensal: +0.4%



Variação anual: +6.3%



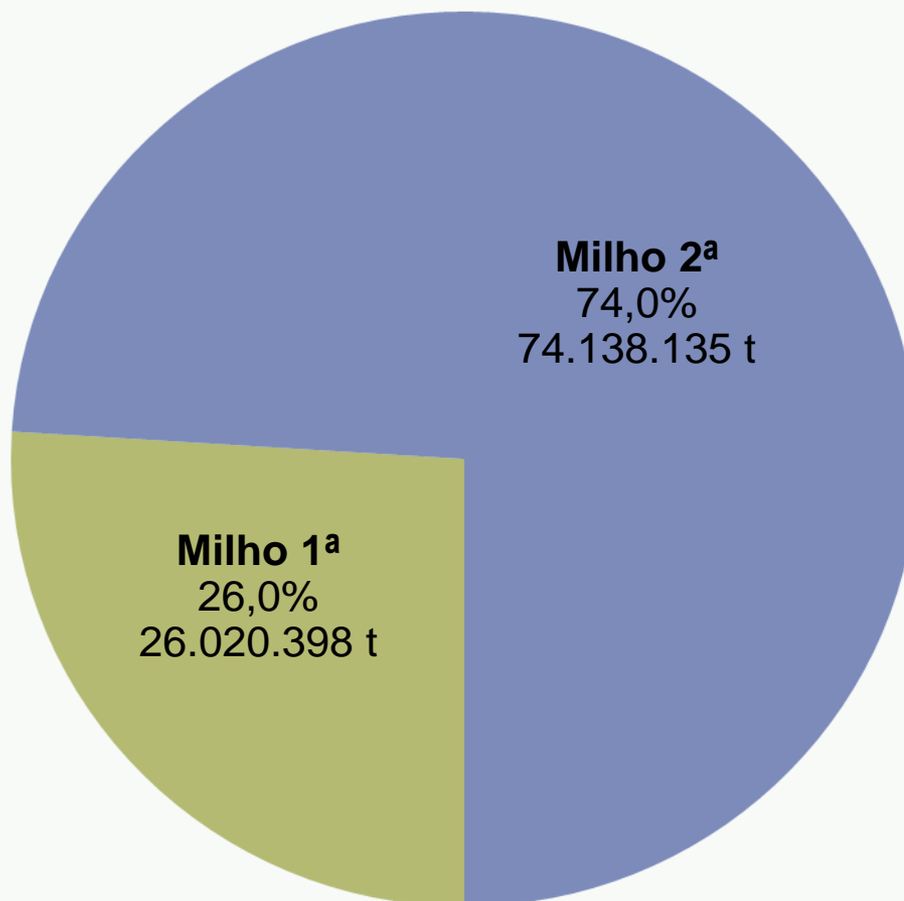
Percentual da Produção (%)



**Comentários:** A estimativa da safra brasileira de cereais, leguminosas e oleaginosas, em setembro, é recorde da série histórica do IBGE, em decorrência da produção do milho que cresceu 23,1% em relação a 2018.

# Distribuição por safras da produção de Milho

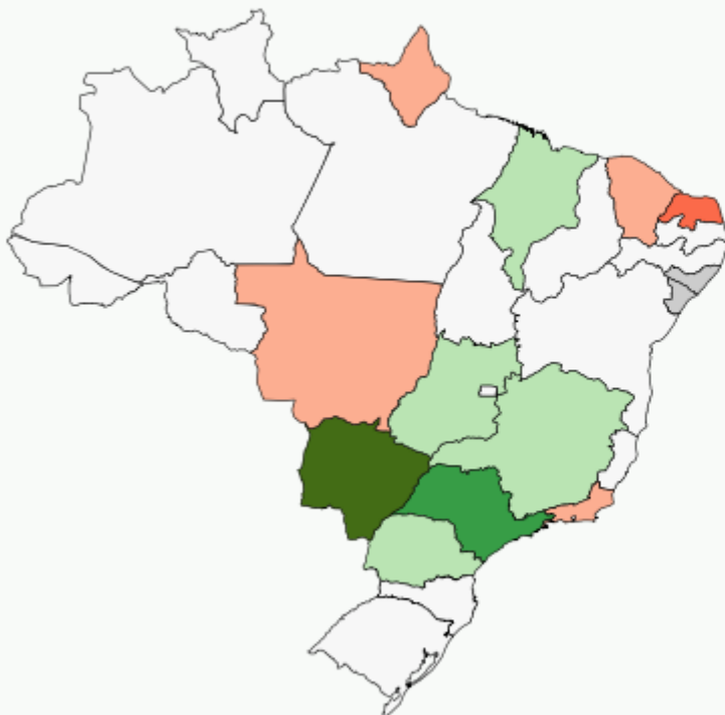
**Total: 100 158 533 t**



# Comparativo de Produção – Milho 1ª safra

Produção total: 26 020 398 t

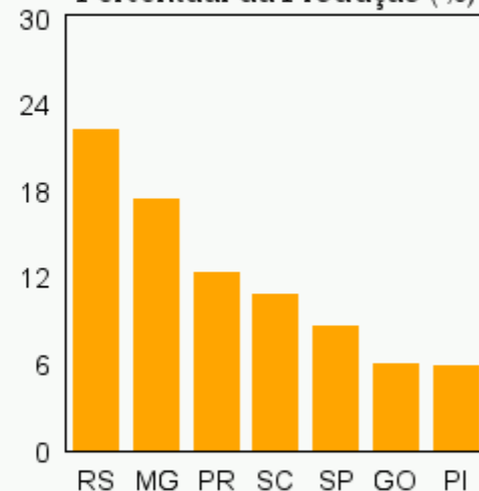
Variação mensal: +1.2%



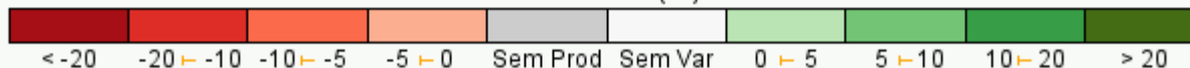
Variação anual: +1.1%



Percentual da Produção (%)



Percentual (%)



**Comentários:** Em setembro foram reavaliadas as produções de São Paulo (11,3% ou 22,3 mil toneladas), Minas Gerais (0,5% ou 23,3 mil toneladas), Paraná (0,6% ou 19,9 mil toneladas), Mato Grosso do Sul (28,2% ou 28,4 mil toneladas), Goiás (0,2% ou 3,6 mil toneladas) e Maranhão (0,5% ou 4,4 mil toneladas).

# Comparativo de Produção – Milho 2ª safra

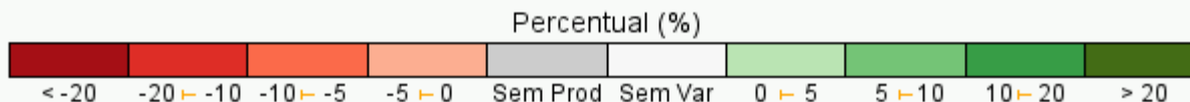
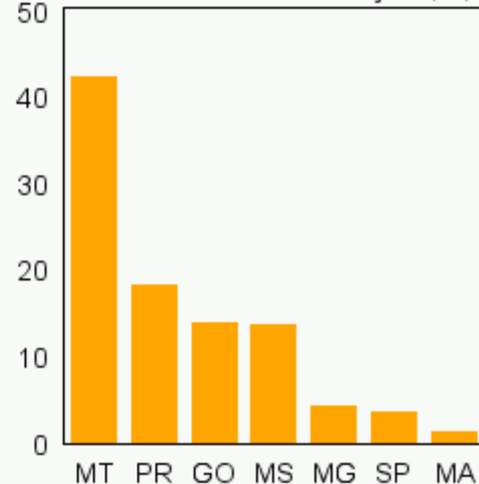
Produção total: 74 138 135 t

Variação mensal: +1.4%

Variação anual: +33.3%



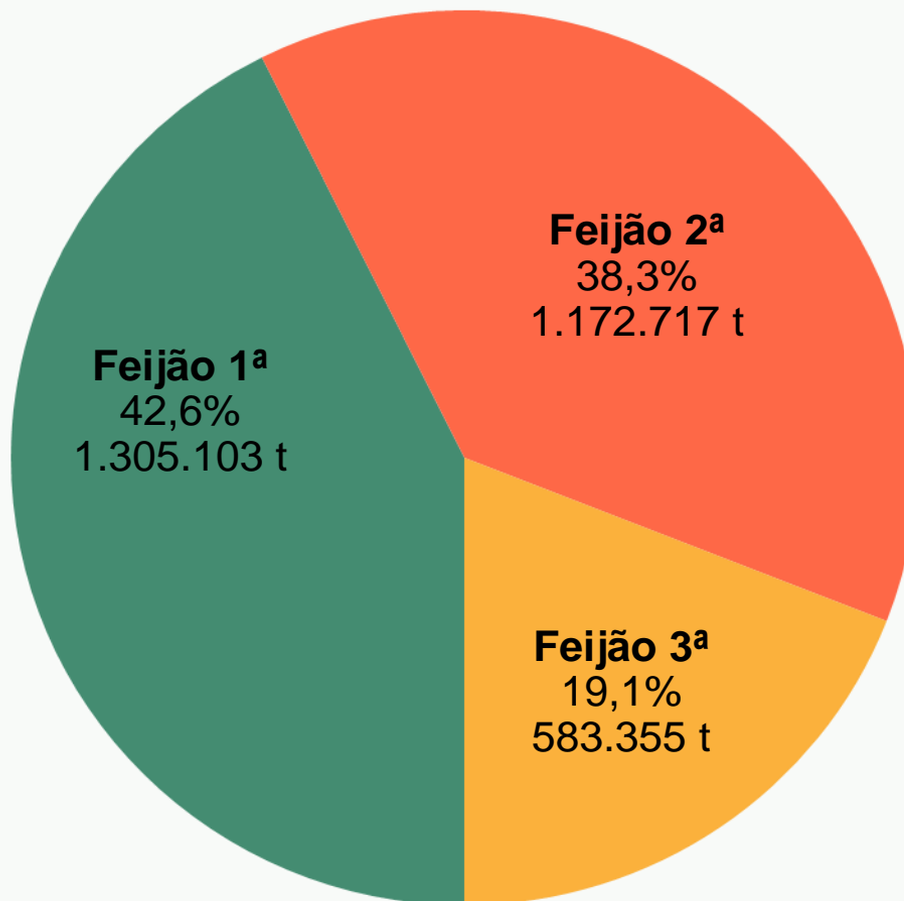
Percentual da Produção (%)



**Comentários:** Este volume de produção de milho 2ª safra é recorde da série histórica do IBGE, tendo suplantado em 6,5 milhões de toneladas o da safra de 2017, até então, a maior produção obtida pelo País, quando registrou 67,6 milhões de toneladas.

# Distribuição por safras da produção de Feijão

**Total: 3 061 175 t**

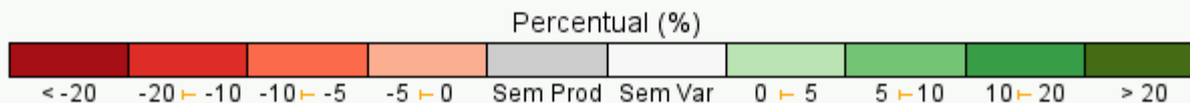
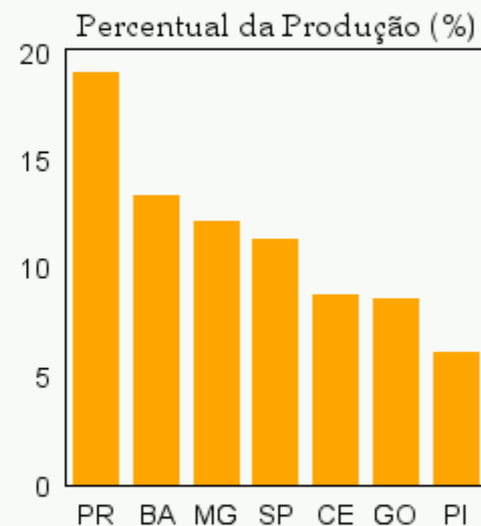
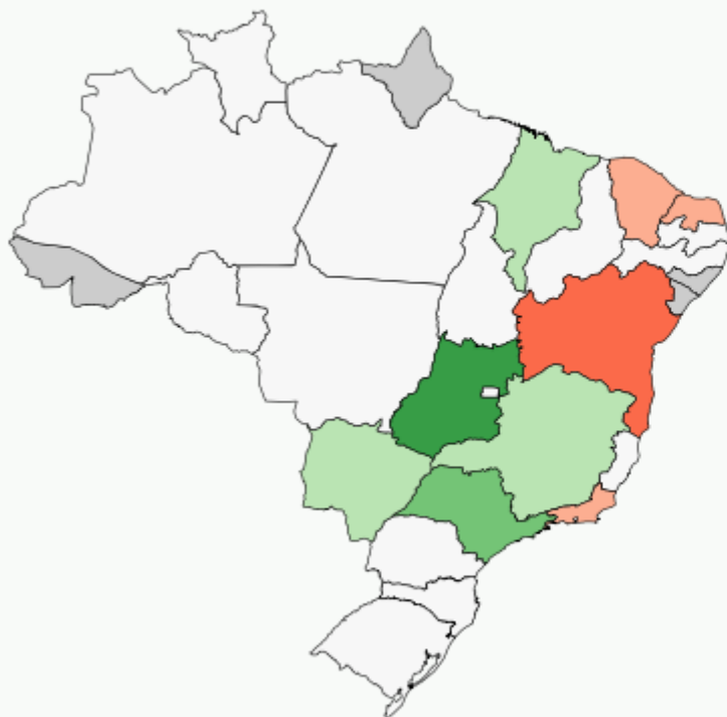


# Comparativo de Produção – Feijão 1ª safra

Produção total: 1 305 103 t

Variação mensal: +1.2%

Variação anual: -13.8%



**Comentários:** Preços pouco compensadores, na época de plantio da safra verão, desestimularam os produtores a investirem nas lavouras da 1ª safra. Falta de chuvas e elevadas temperaturas no Centro-Sul prejudicaram as lavouras em final de ciclo.

# Comparativo de Produção – Feijão 2ª safra

Produção total: 1 172 717 t

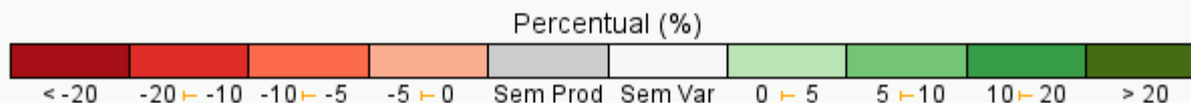
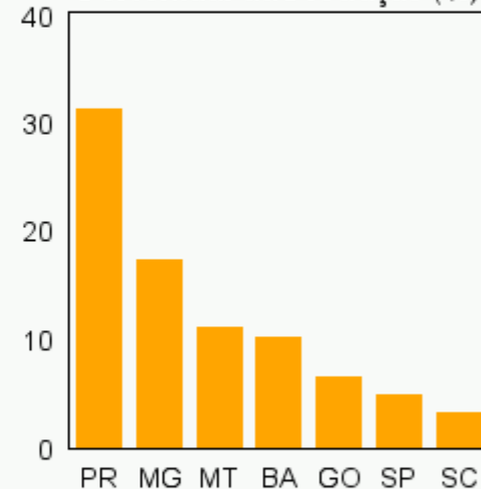
Variação mensal: +3.1%



Variação anual: +16.9%



Percentual da Produção (%)



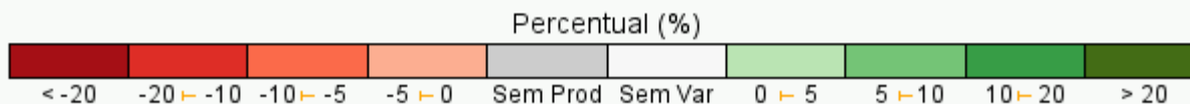
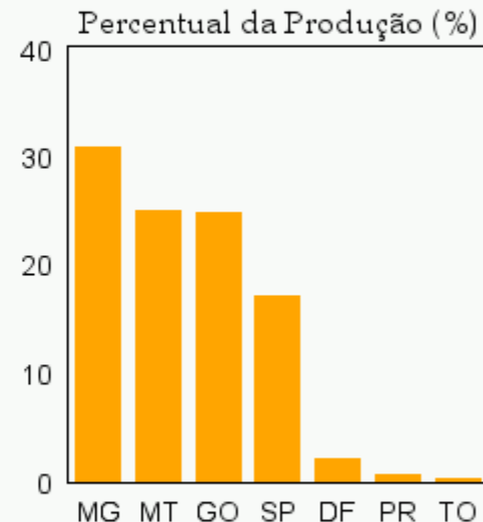
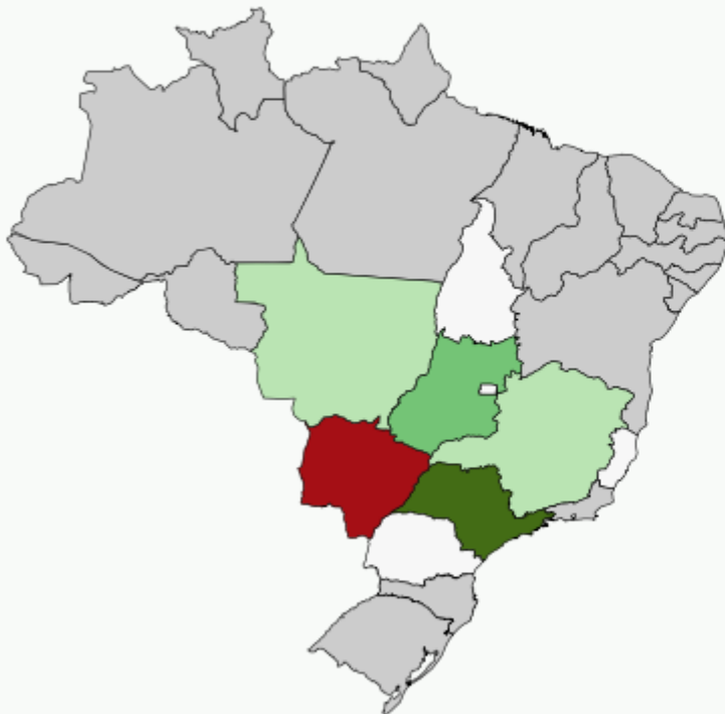
**Comentários:** Preços elevados estimularam os produtores a aumentarem os investimentos na 2ª safra. Clima chuvoso e “janela de plantio” mais estendida beneficiaram o desenvolvimento das lavouras.

# Comparativo de Produção – Feijão 3ª safra

Produção total: 583 355 t

Variação mensal: +13.6%

Variação anual: +27.7%

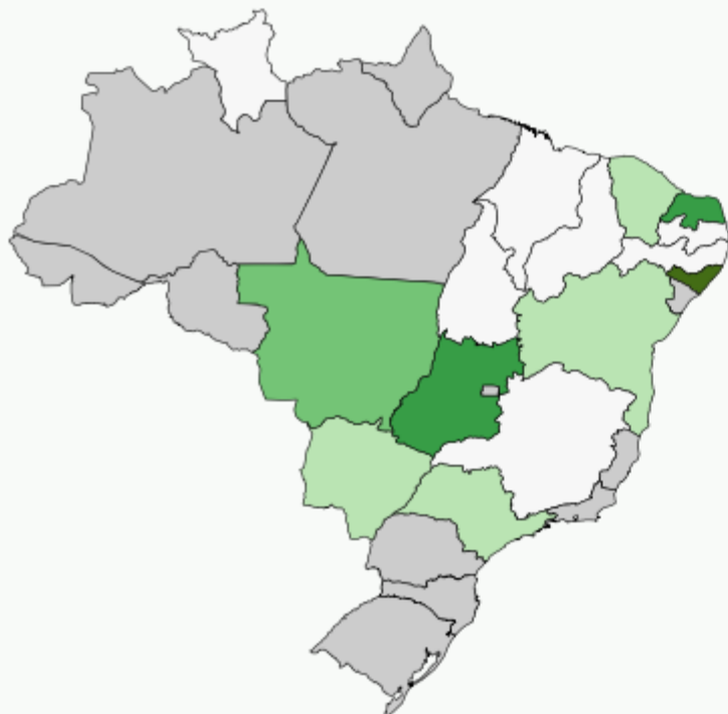


**Comentários:** Embora os custos de produção sejam mais elevados, a irrigação das lavouras permite a obtenção de rendimentos médios mais elevados.

# Comparativo de Produção – Algodão Herbáceo

## Produção total: 6 854 471 t

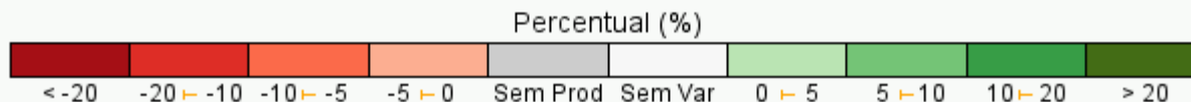
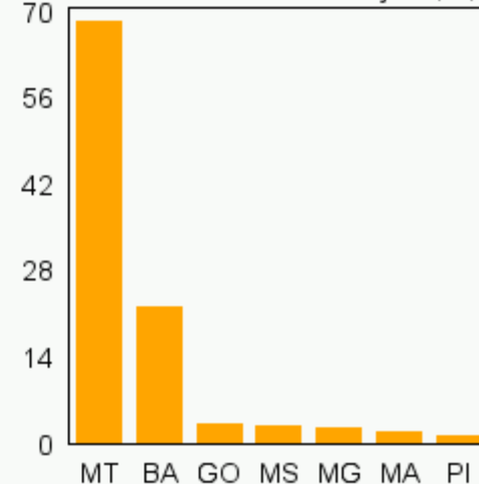
Variação mensal: +5.0%



Variação anual: +39.0%



Percentual da Produção (%)



**Comentários:** Preços compensatórios na época de plantio, devido à maior demanda chinesa e a boa produção e rentabilidade com o produto na safra do ano anterior incentivaram a ampliação da área plantada e o aumento dos investimentos nas lavouras. A produção brasileira de algodão em 2019 é recorde da série histórica do IBGE.

# Comparativo de Produção – Aveia

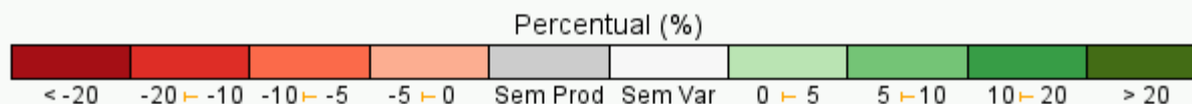
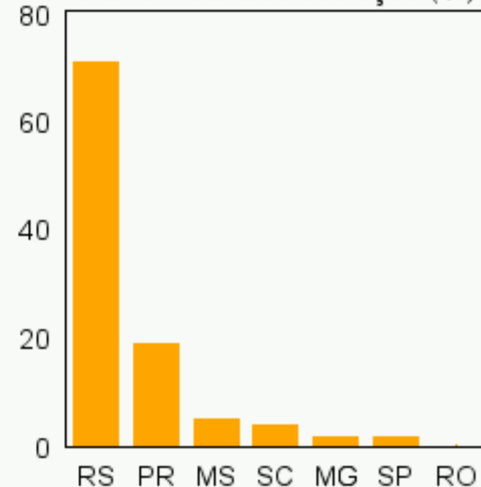
Produção total: 966 936 t

Variação mensal: -1.9%

Variação anual: +8.6%



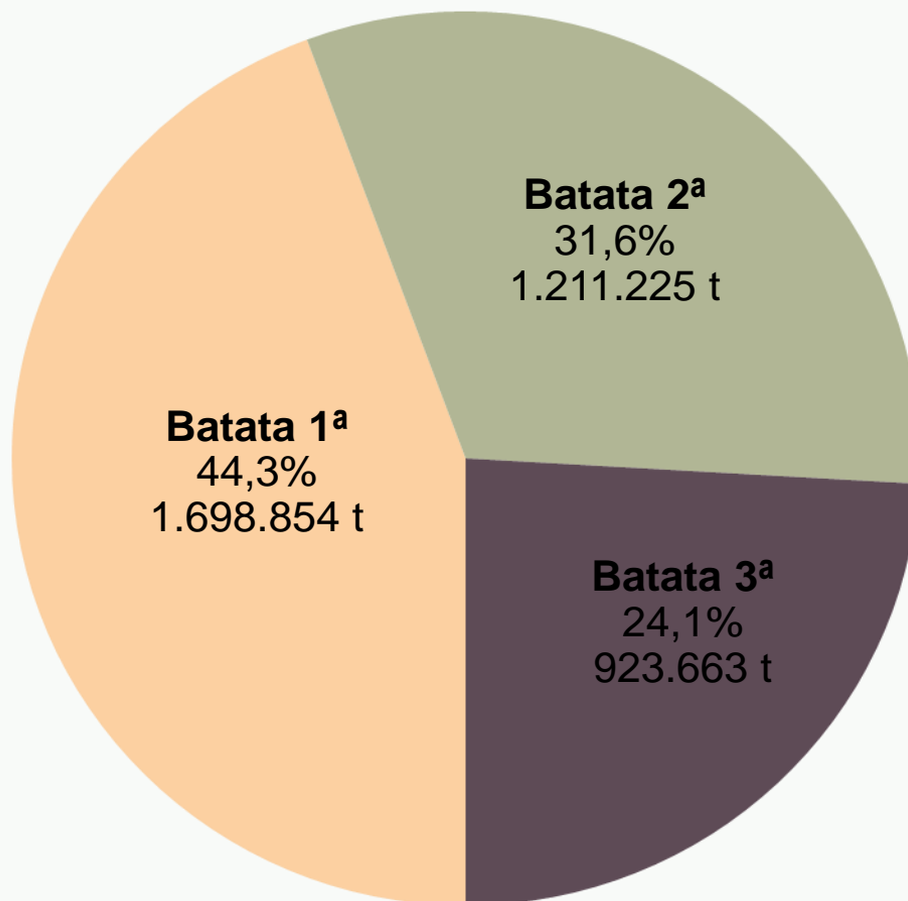
Percentual da Produção (%)



**Comentários:** a aveia tem sido uma alternativa ao cultivo do trigo no inverno na Região Sul, notadamente, no Rio Grande do Sul. Os produtores a cultivam como a finalidade da produção, cobertura do solo e alimentação animal, este último, caso não se obtenha uma produção de grãos com qualidade.

# Distribuição por safras da produção de Batata

**Total: 3 833 742 t**

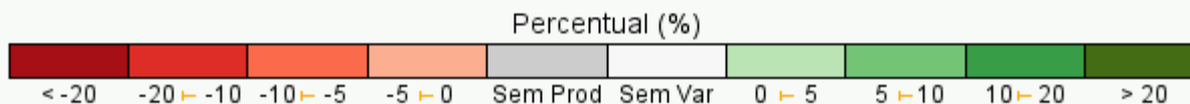
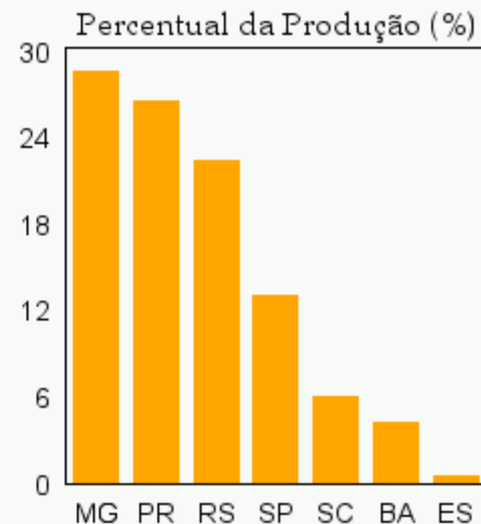


# Comparativo de Produção – Batata 1ª safra

Produção total: 1 698 854 t

Variação mensal: +0.0%

Variação anual: +3.8%



**Comentários:** O plantio da batata-inglesa no Brasil é realizado em regiões de microclimas frio, normalmente campos de altitudes. Em face do problemas sanitários, as lavouras costumam ser itinerantes, com os produtores especializados utilizando-se frequentemente do arrendamento de terras..

# Comparativo de Produção – Batata 2ª safra

Produção total: 1 211 225 t

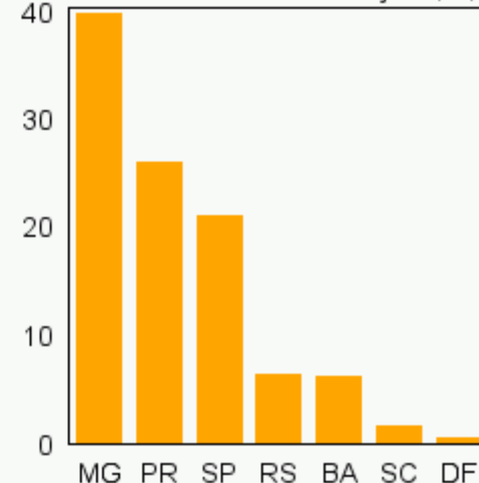
Variação mensal: +1.9%



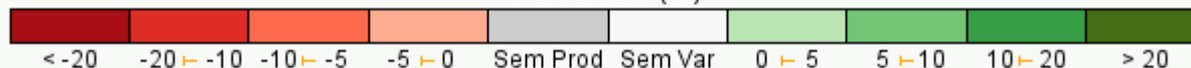
Variação anual: +2.5%



Percentual da Produção (%)



Percentual (%)



**Comentários:** As lavouras de 2ª e 3ª safras normalmente são irrigadas, visto serem cultivadas em um período mais seco, o que também aumenta os custos de produção. Preços compensadores dos tubérculos incentivam os produtores a investirem mais nessas lavouras, ampliando a área de plantio e intensificando os tratos culturais e gastos com adubos.

# Comparativo de Produção – Batata 3ª safra

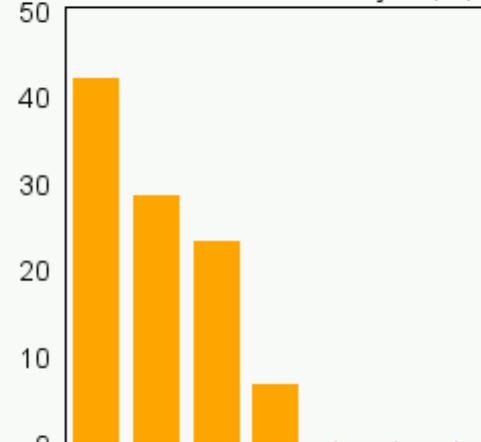
Produção total: 923 663 t

Variação mensal: -6.5%

Variação anual: -10.2%

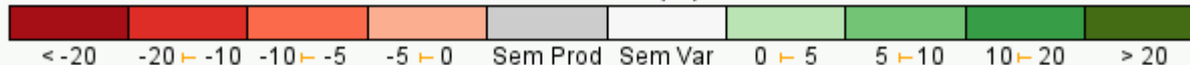


Percentual da Produção (%)



SP MG GO BA RO AC AM

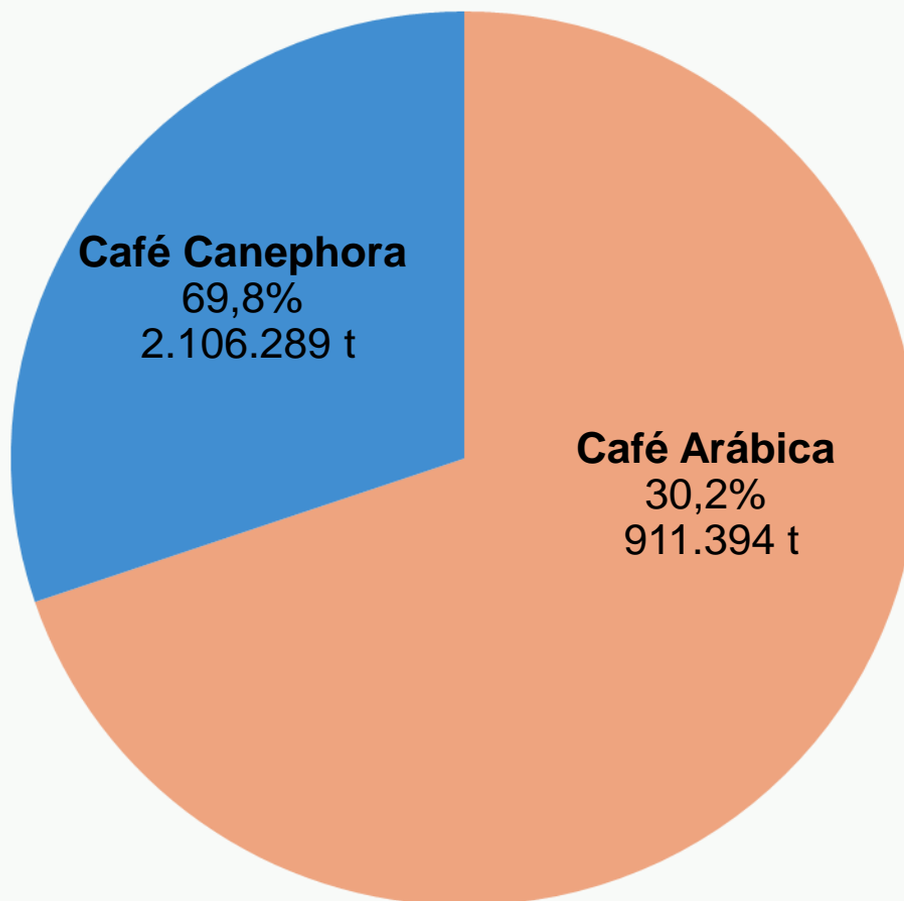
Percentual (%)



**Comentários:** As lavouras de 2ª e 3ª safras normalmente são irrigadas, visto serem cultivadas em um período mais seco, o que também aumenta os custos de produção. Preços compensadores dos tubérculos incentivam os produtores a investirem mais nessas lavouras, ampliando a área de plantio e intensificando os tratos culturais e gastos com adubos

# Distribuição por tipos da produção de Café

**Total: 3 017 683 t**



# Comparativo de Produção – Café Arábica

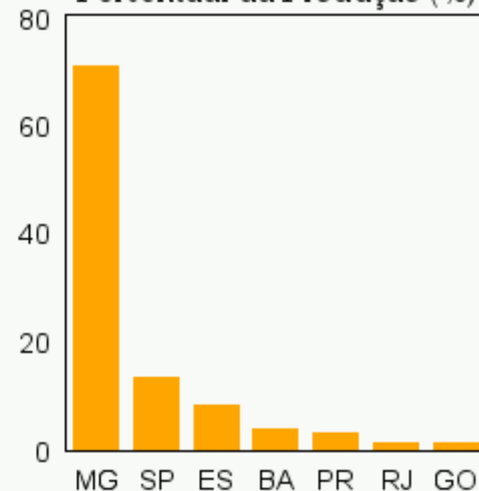
Produção total: 2 106 289 t

Variação mensal: -4.4%

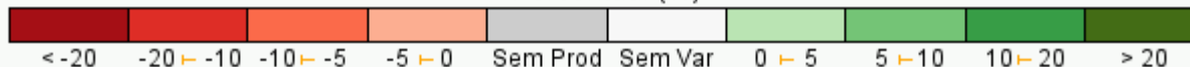
Variação anual: -21.8%



Percentual da Produção (%)



Percentual (%)



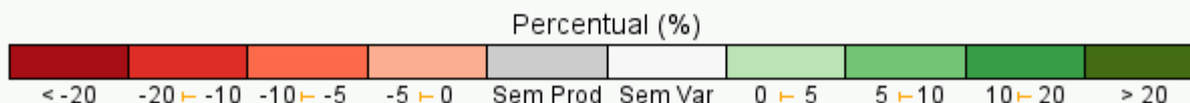
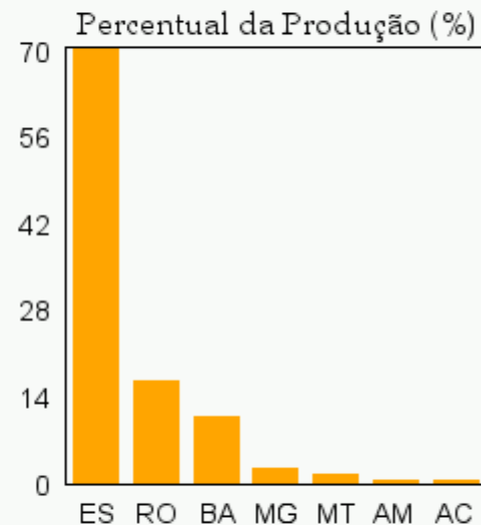
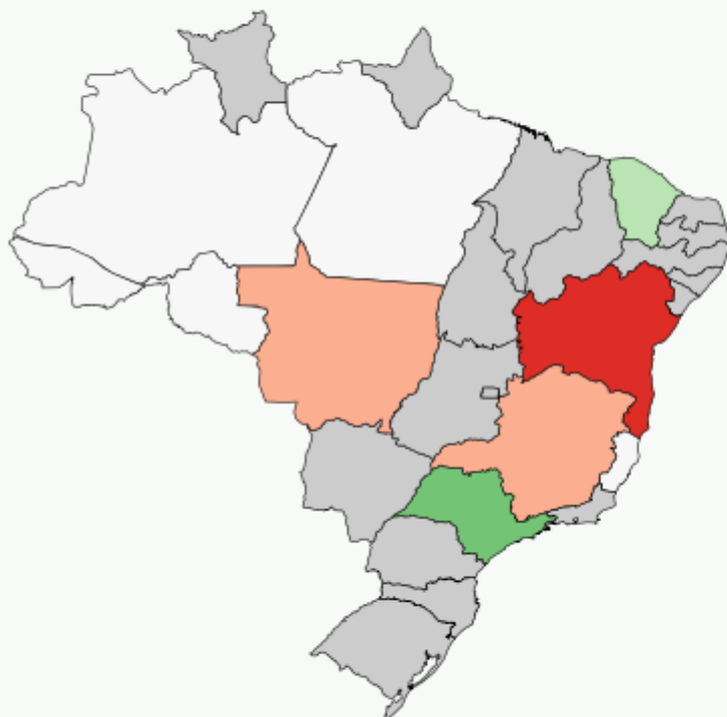
**Comentários:** Nos últimos meses, à medida que os trabalhos de colheita avançaram no campo, tendo-se um quadro mais fidedigno da produção cafeeira do País, os produtores depararam-se com uma produção menor que a estimada anteriormente. Os cafezais sofreram com a incidência de altas temperaturas e falta de chuvas em um período importante do desenvolvimento da cultura, o que fez com as estimativas de rendimento médio fossem ainda menores.

# Comparativo de Produção – Café Canephora

Produção total: 911 394 t

Variação mensal: -1.3%

Variação anual: +1.3%



**Comentários:** A estimativa da produção da Bahia foi de 96,0 mil toneladas, declínio de 11,1% em relação ao mês anterior. A área plantada declinou 16,7%, enquanto que o rendimento médio, ao contrário, foi revisto com aumento de 6,7%. Espírito Santo e Rondônia, maiores produtores do País e responsáveis por 85,8% do total produzido na atual safra, mantiveram as estimativas do mês anterior.

# Comparativo de Produção – Cevada

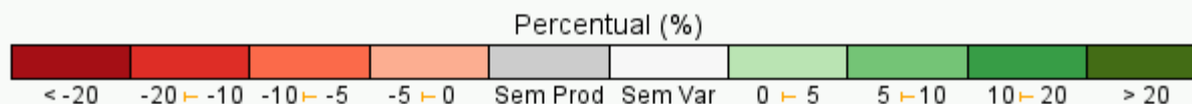
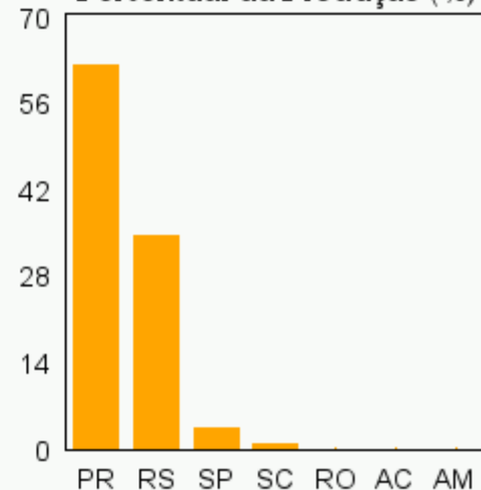
Produção total: 416 095 t

Variação mensal: +6.3%

Variação anual: +28.0%



Percentual da Produção (%)

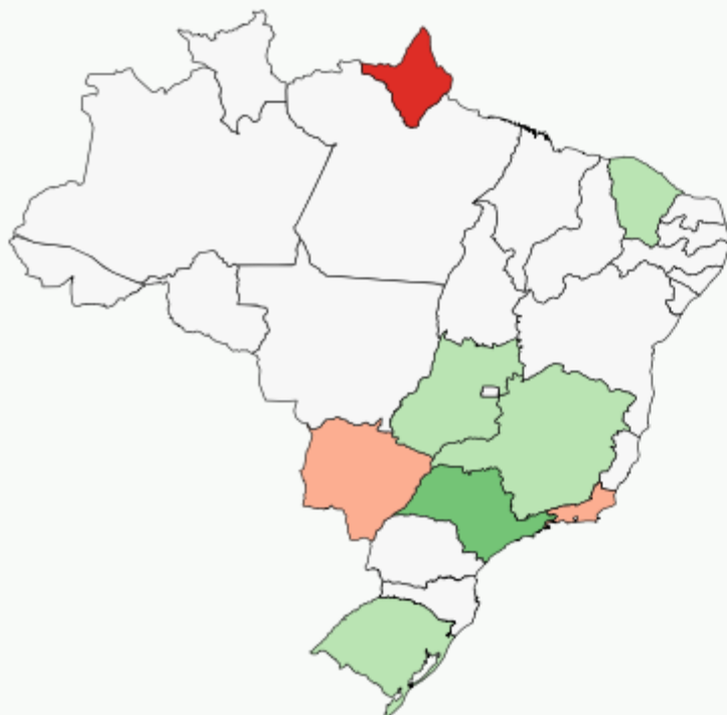


**Comentários:** a cevada é outra alternativa de cultivo de inverno na Região Sul. No Paraná, boa parte das lavouras tem sido implantadas sob contrato com empresas cervejeiras.

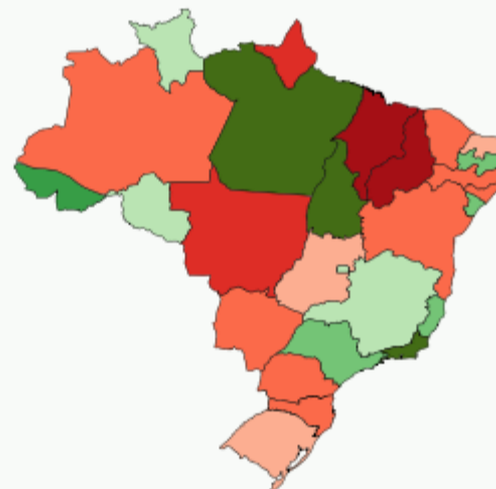
# Comparativo de Produção – Laranja

Produção total: 17 721 097 t

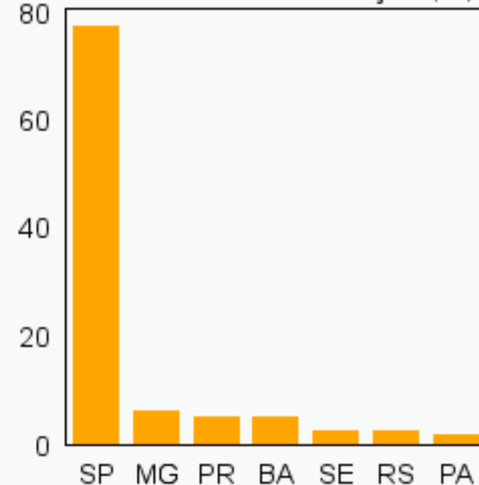
Variação mensal: +7.4%



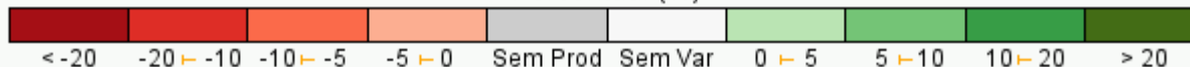
Variação anual: +6.3%



Percentual da Produção (%)



Percentual (%)



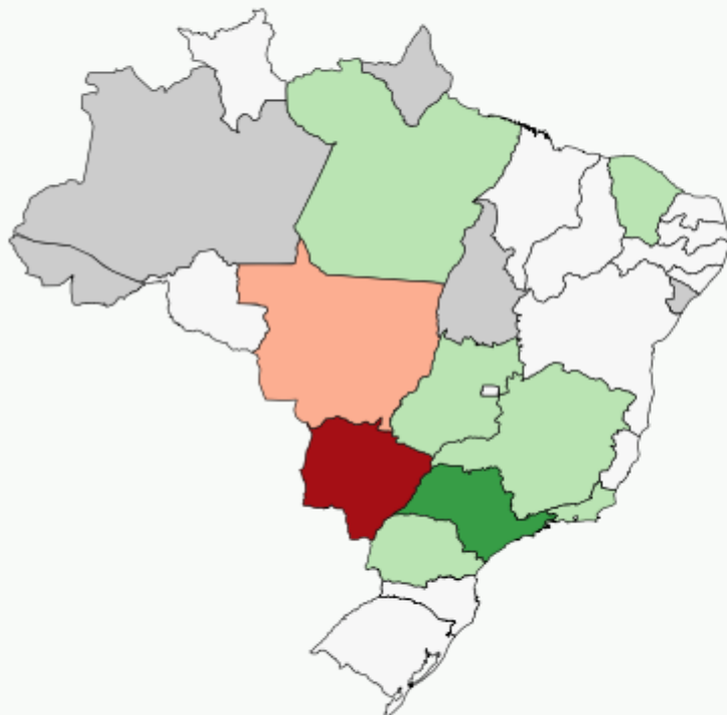
**Comentários:** Em São Paulo, principal produtor e responsável por 77,0% do total nacional, a produção foi estimada em 13,7 milhões de toneladas, ou 334,6 milhões de caixas de 40,8 kg, crescimento de 9,7% em relação ao mês anterior. O cinturão citrícola de São Paulo destaca-se pelo elevado nível tecnológico dos pomares, com a maior parte da produção de laranja destinada ao processamento e produção de suco, importante produto na pauta das exportações brasileiras.

# Comparativo de Produção – Tomate

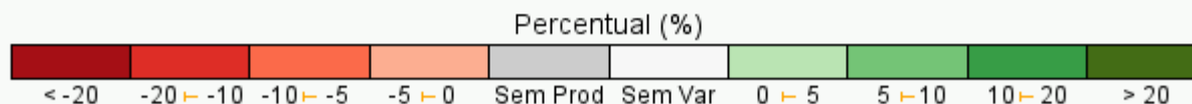
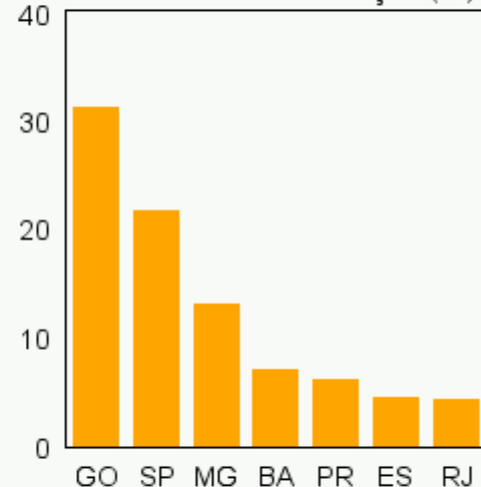
Produção total: 4 004 991 t

Variação mensal: +2.5%

Variação anual: -2.0%



Percentual da Produção (%)



**Comentários:** O aumento da produção em relação ao mês anterior se deve às reavaliações em São Paulo, que informou crescimento de 11,4% em sua estimativa de produção para 2019. Algumas novas áreas de lavouras foram detectadas, com os produtores aumentando os investimentos em decorrência dos recentes aumentos no valor do produto.

# Comparativo de Produção – Trigo

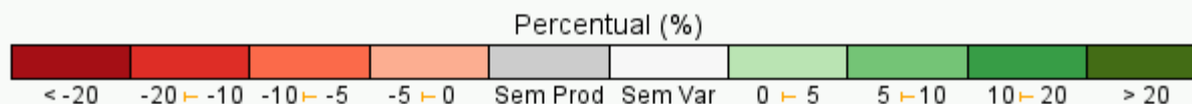
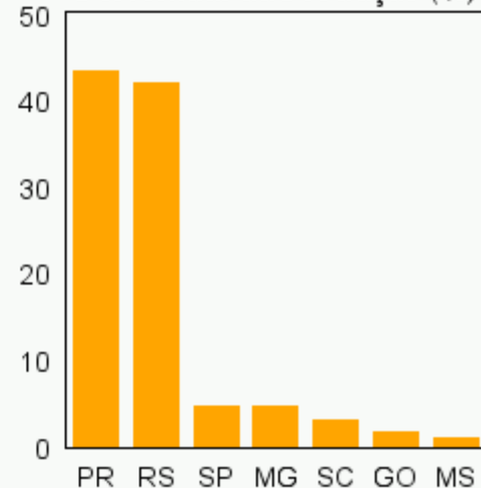
Produção total: 5 468 084 t

Variação mensal: -5.9%

Variação anual: +3.1%



Percentual da Produção (%)



**Comentários:** Paraná, maior produtor brasileiro, com participação de 43,2% na produção nacional, informou uma estimativa de produção de 2,4 milhões de toneladas, declínio de 12,9% em relação ao mês anterior, devido aos efeitos do excesso de frio e das geadas nas lavouras paranaenses.

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)