

Diretoria de Pesquisas - COAGRO/GEAGRI

# **LSPA**

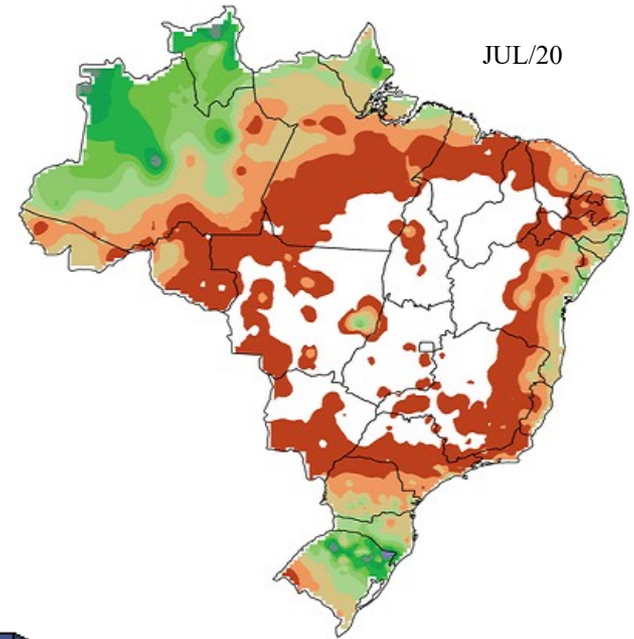
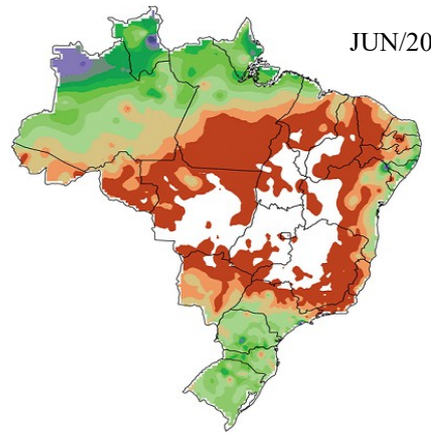
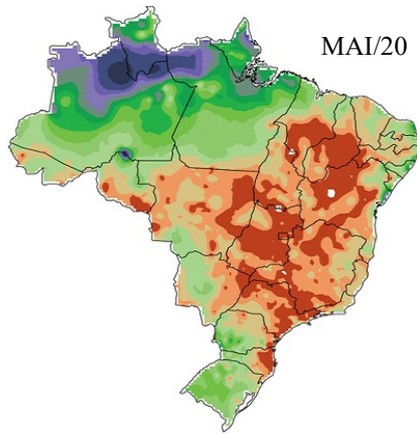
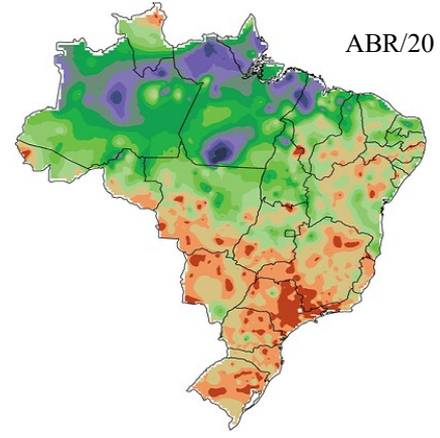
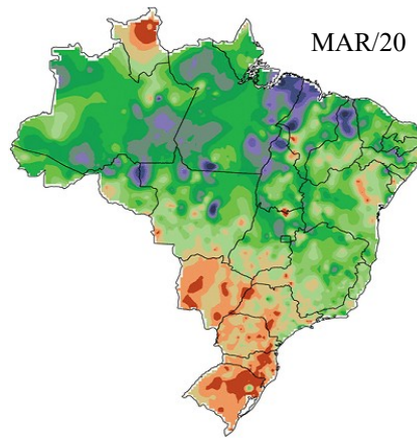
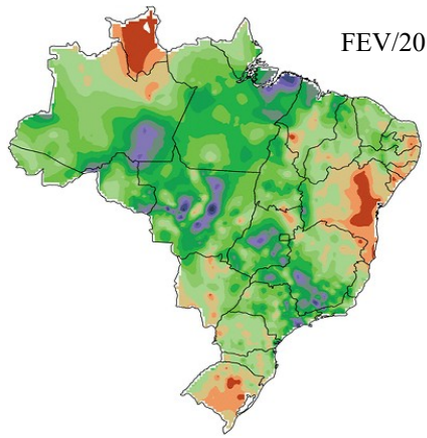
Julho de 2020

## **Levantamento Sistemático da Produção Agrícola**

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

# Cereais, leguminosas e oleaginosas - Total Brasil



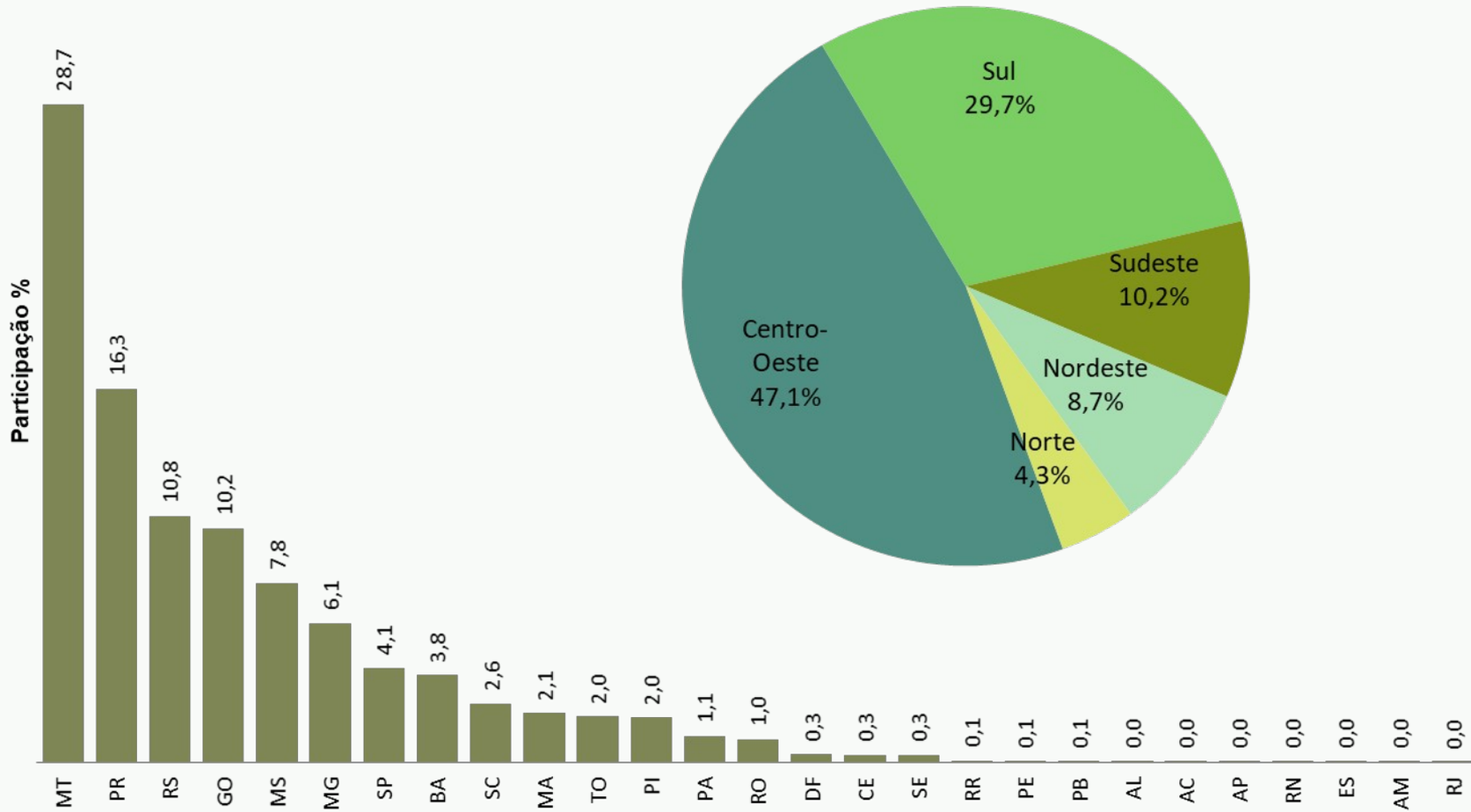


# Cereais, leguminosas e oleaginosas

Grandes Regiões e Unidades da Federação

Participação na produção

Julho de 2020

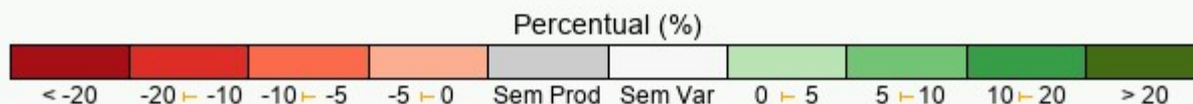
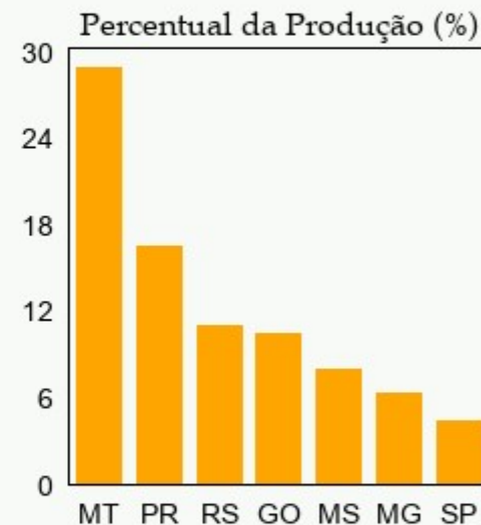
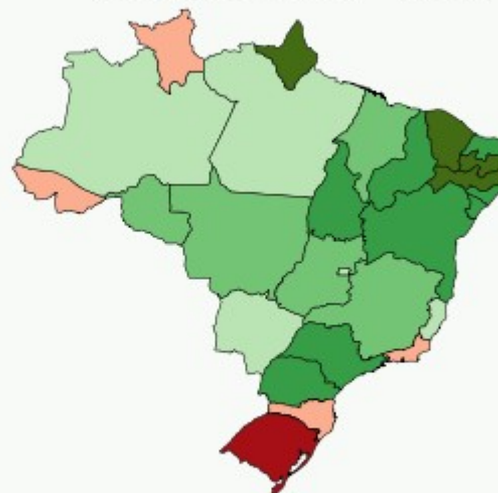


# Comparativo de Produção – Total

Produção total: 250 523 043 t

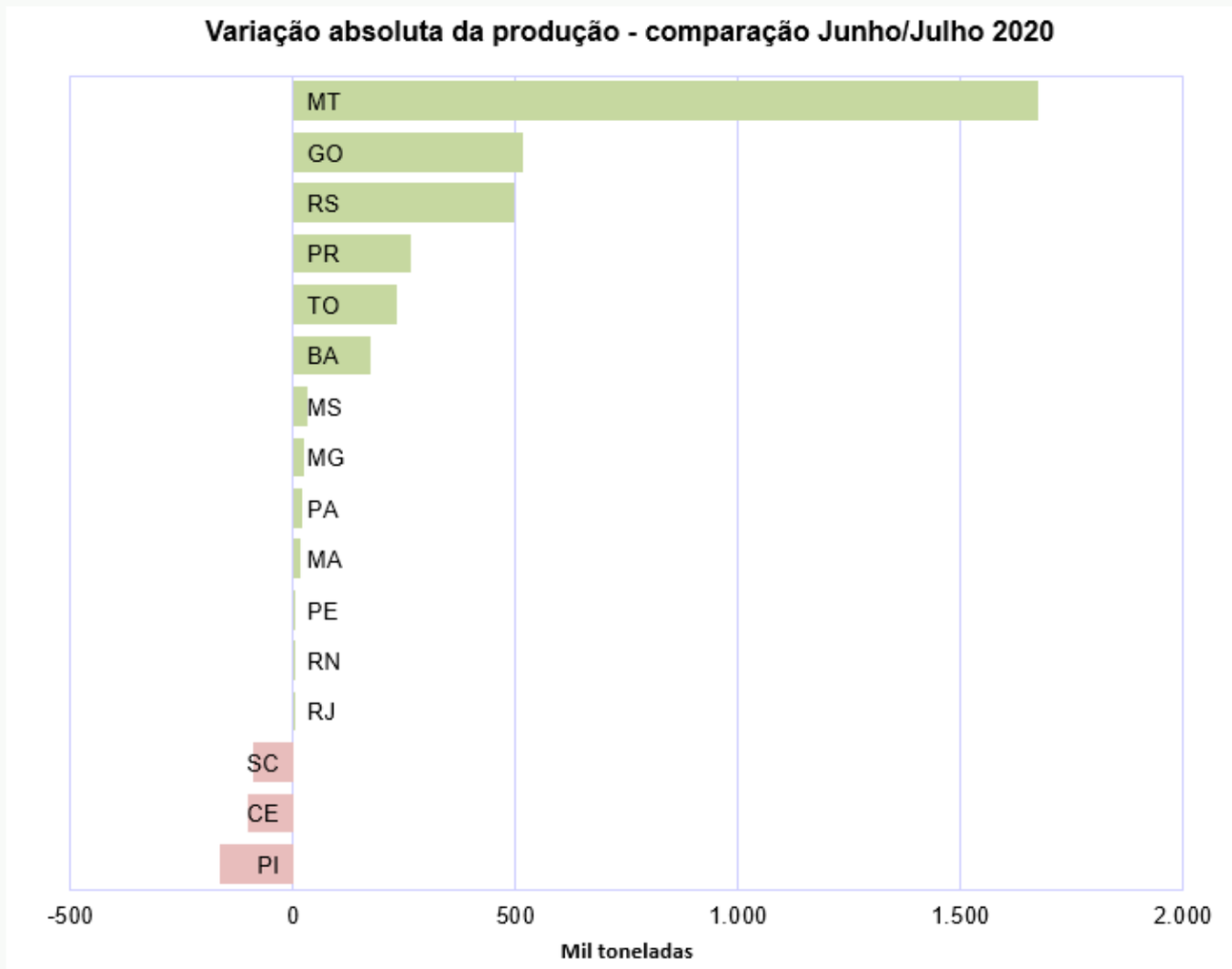
Variação mensal: +1.3%

Variação anual: +3.8%



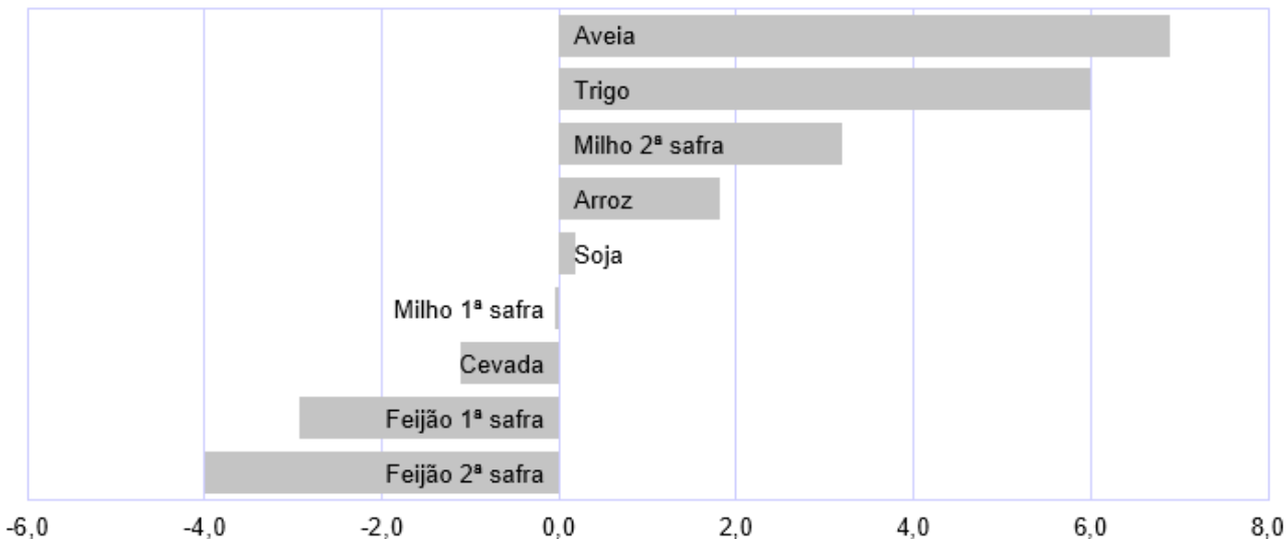
**Comentários:** A safra brasileira de grãos, cereais, leguminosas e oleaginosas de 2020 é recorde da série histórica do IBGE, sendo 9,0 milhões de toneladas maior que a safra de 2019.

## Varição na produção de grãos em relação a junho, segundo as Unidades da Federação

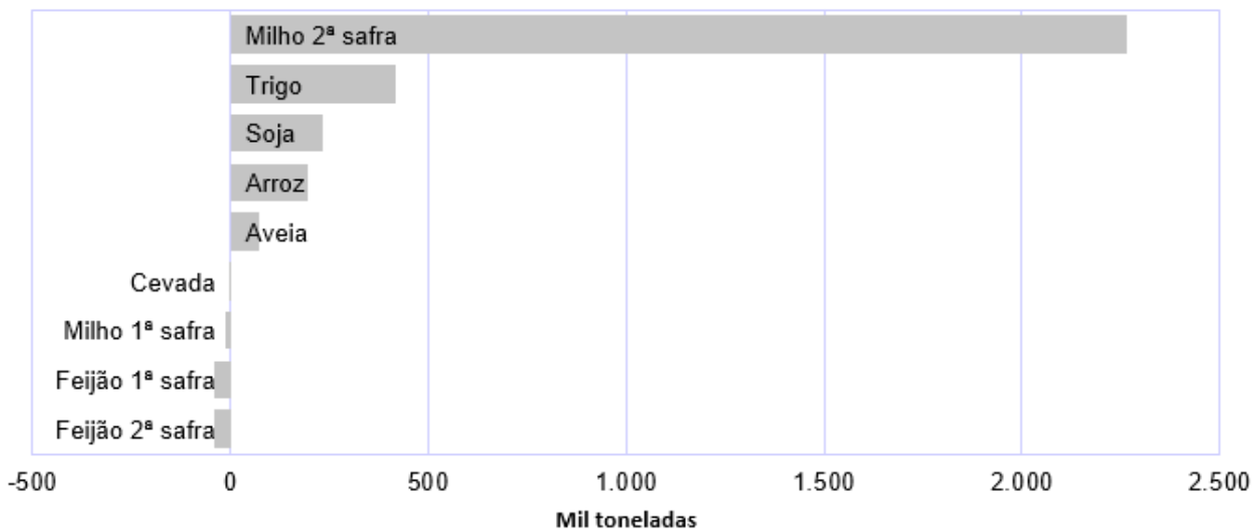


# Variação dos principais grãos em relação a junho - Brasil

### Variação percentual da produção - comparação Junho/Julho 2020



### Variação absoluta da produção - comparação Junho/Julho 2020

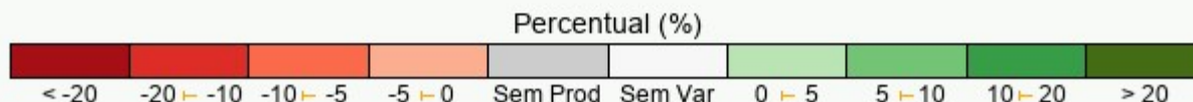
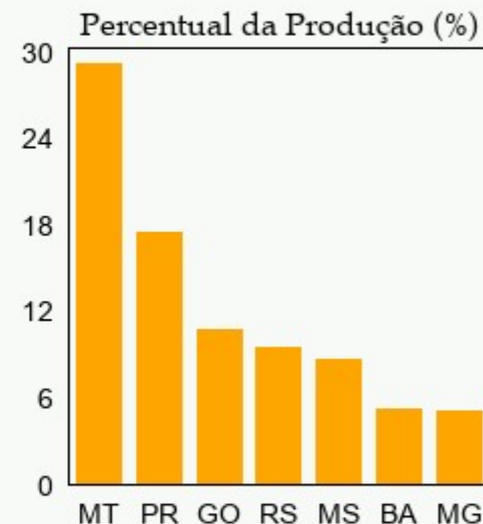


# Comparativo de Produção – Soja

Produção total: 120 130 863 t

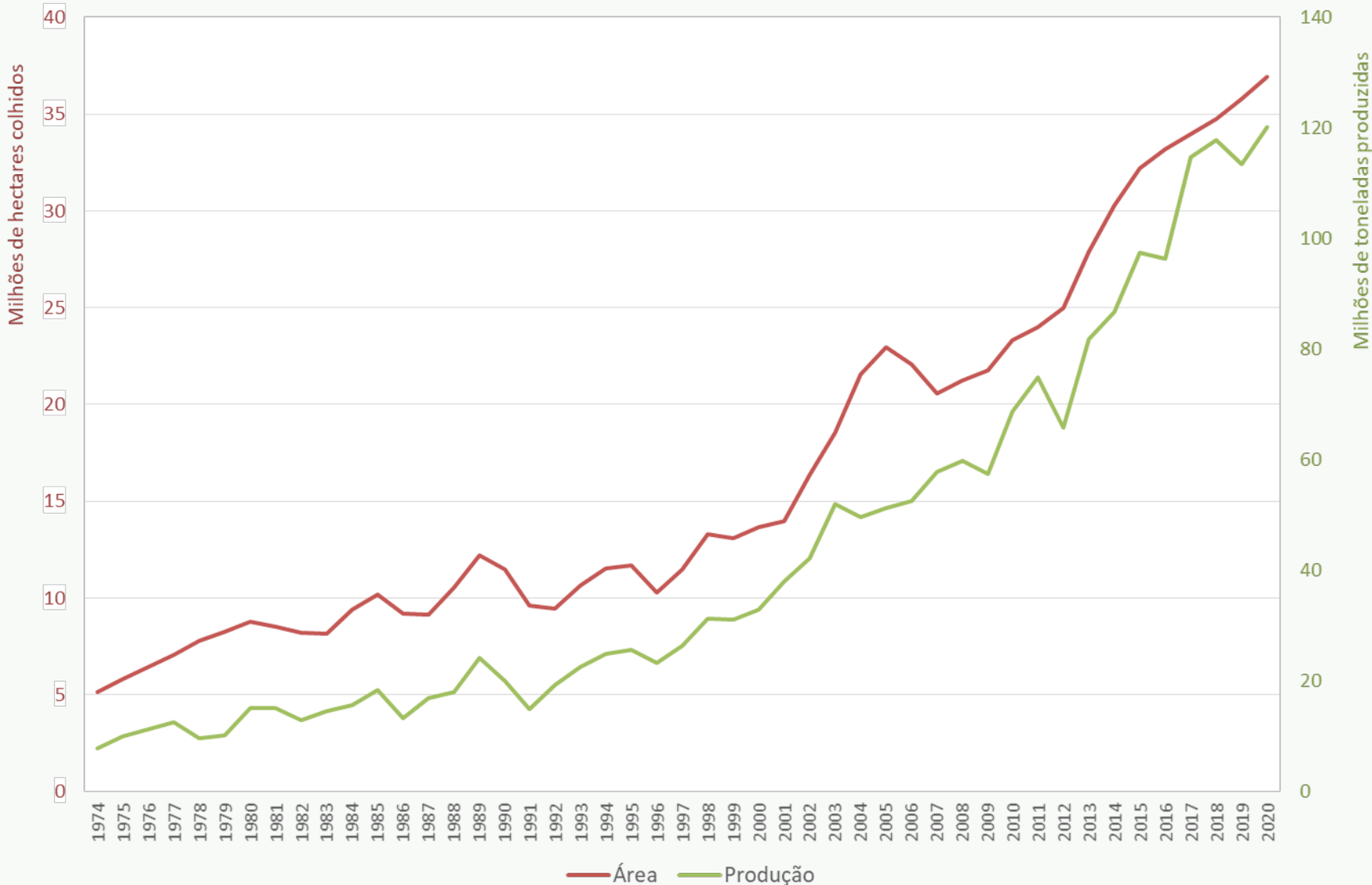
Variação mensal: +0.2%

Variação anual: +5.9%



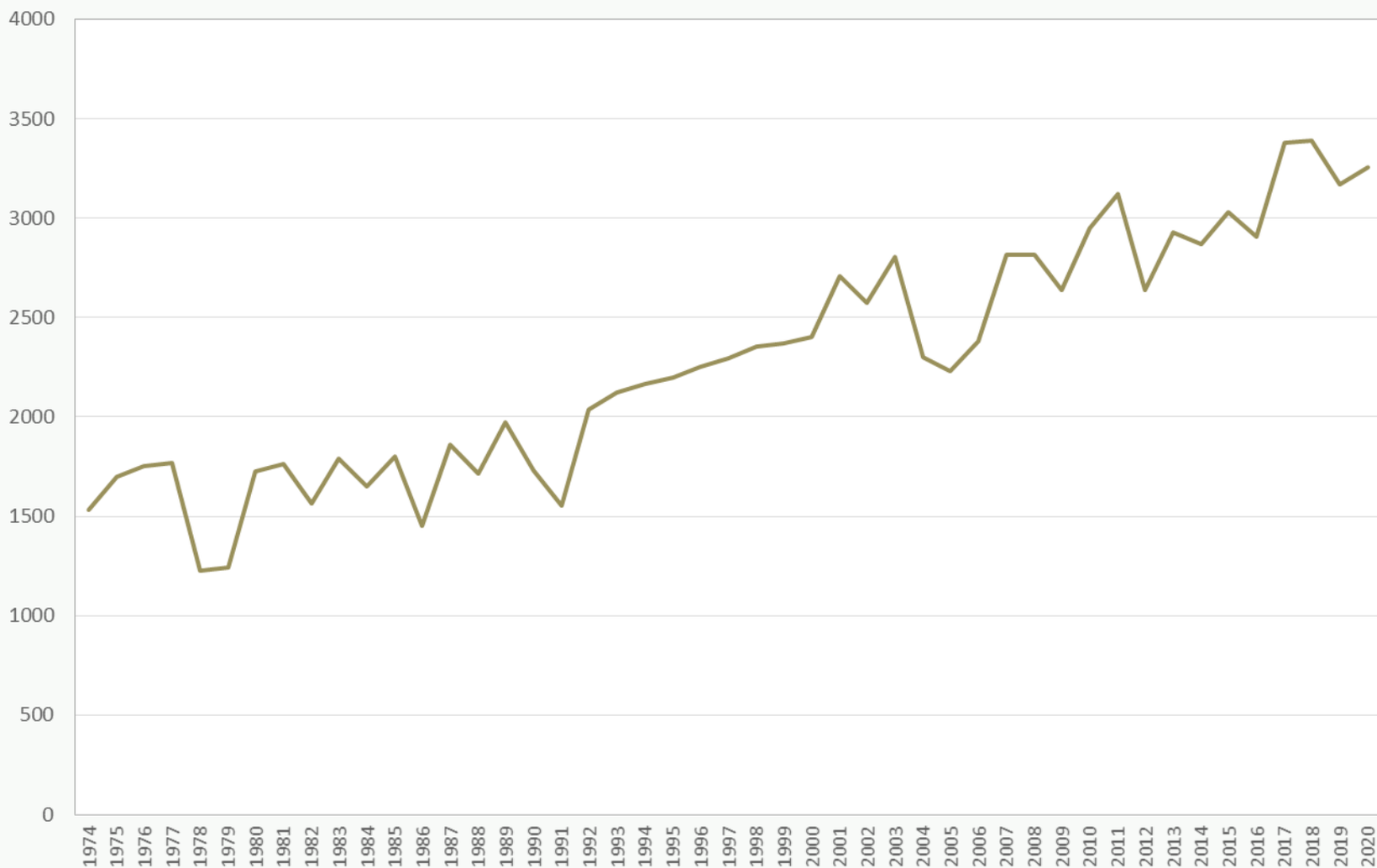
**Comentários:** A safra de soja de 2020 é recorde da série histórica do IBGE. A produção da leguminosa, em 2020, somente não foi maior, devido à produção gaúcha que declinou 39,3%, ou 7,3 milhões de toneladas em relação a 2019. O Estado sofreu prolongada estiagem entre dezembro de 2019 e maio de 2020, prejudicando grande parte das áreas produtoras da leguminosa.

## Área colhida e Produção de Soja - 1974 a 2020



**Comentários:** Em 36 anos, a produção de soja foi multiplicada, aproximadamente, por 24; enquanto que a área colhida foi multiplicada, aproximadamente, por 7. Isto é resultado dos ganhos expressivos na produtividade das lavouras, ao longos dos anos.

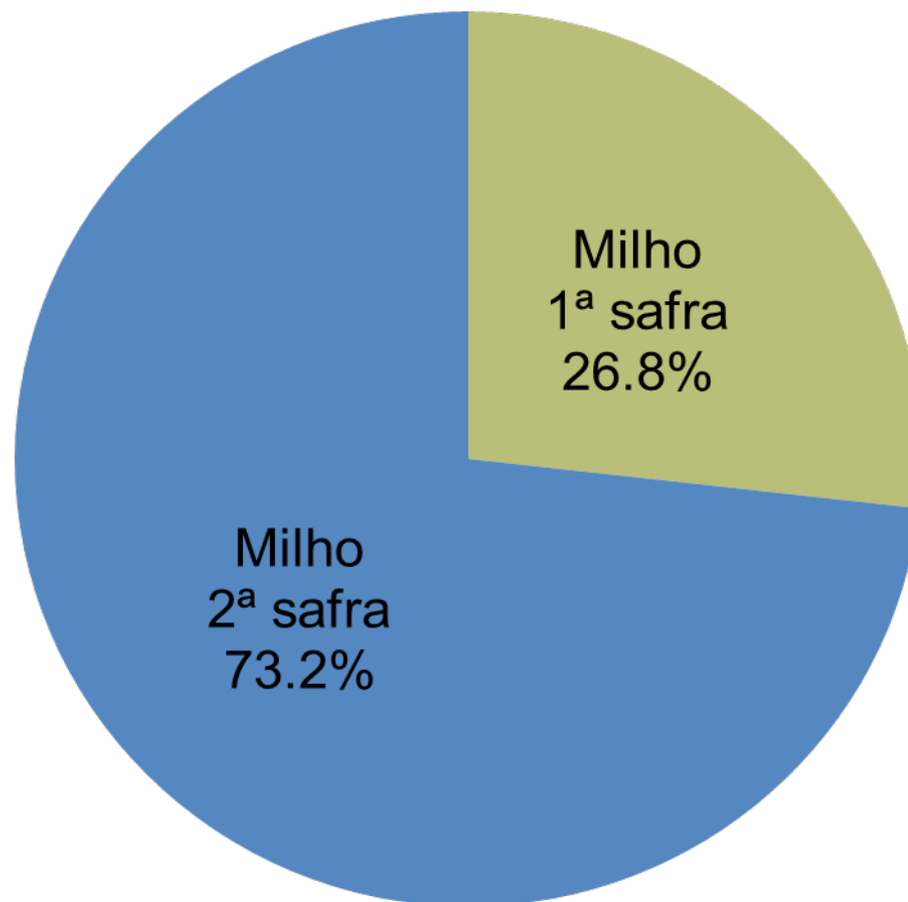
## Rendimento de Soja - 1974 a 2020



**Comentários: O rendimento médio passou de aproximadamente 1 500 kg/ha, em 1974, para os atuais 3 719 kg/ha, crescimento de quase 150,0%.**

# Distribuição por safras da produção de Milho

**Total: 99.766.030 t**

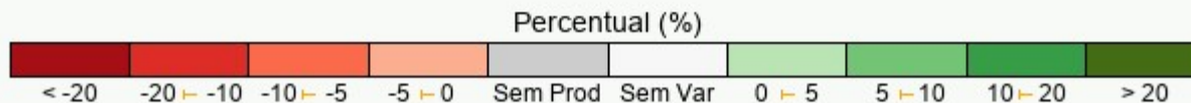
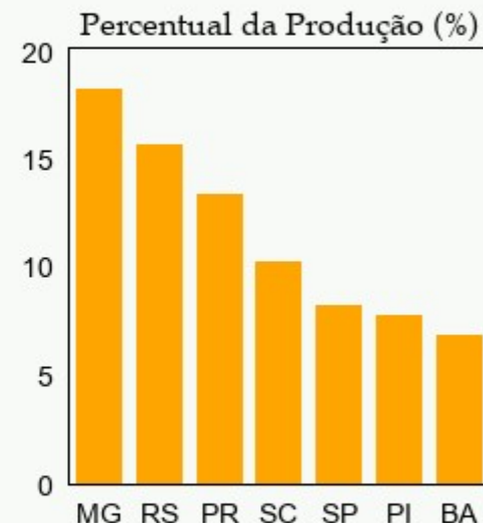
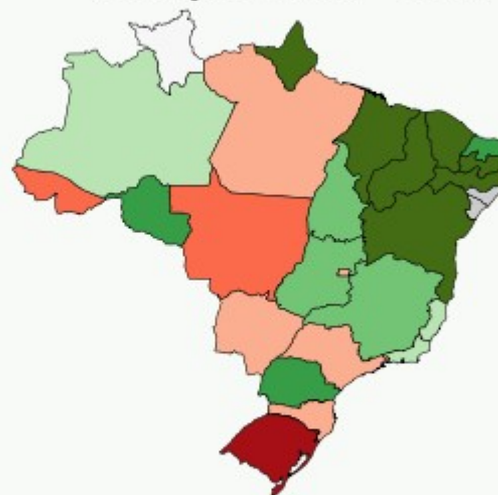
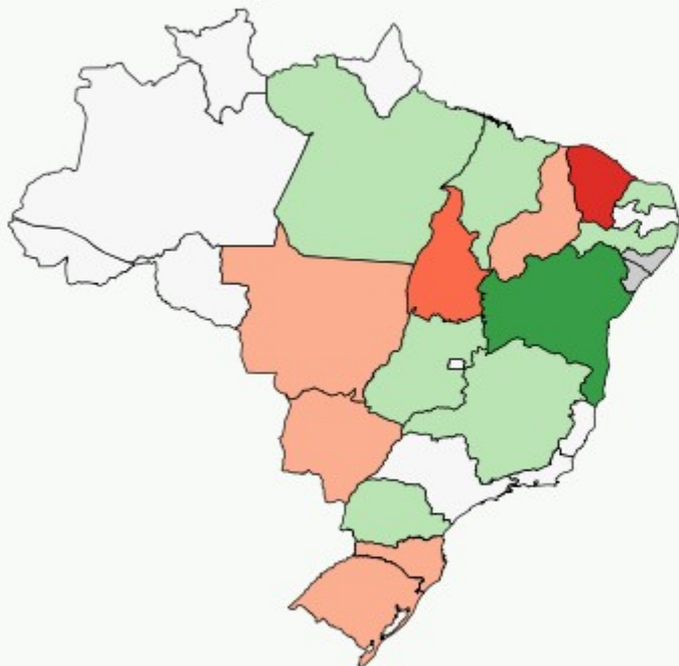


# Comparativo de Produção – Milho 1ª safra

Produção total: 26 701 165 t

Variação mensal: -0.0%

Variação anual: +2.8%



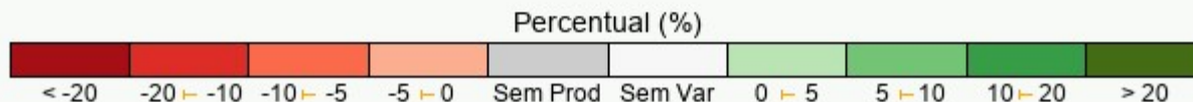
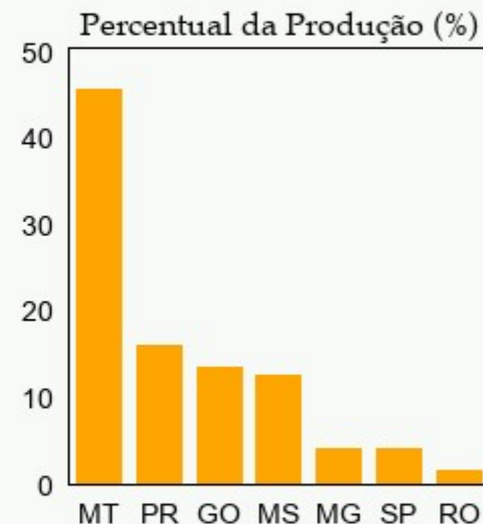
**Comentários:** Apesar da concorrência pelas áreas disponíveis de plantio com a soja, que normalmente apresenta rentabilidade maior, a demanda crescente pelo cereal manteve os preços em patamares elevados, o que contribuiu para aumentar os investimentos nas lavouras do milho 1ª safra em 2020.

# Comparativo de Produção - Milho 2ª safra

Produção total: 73 064 865 t

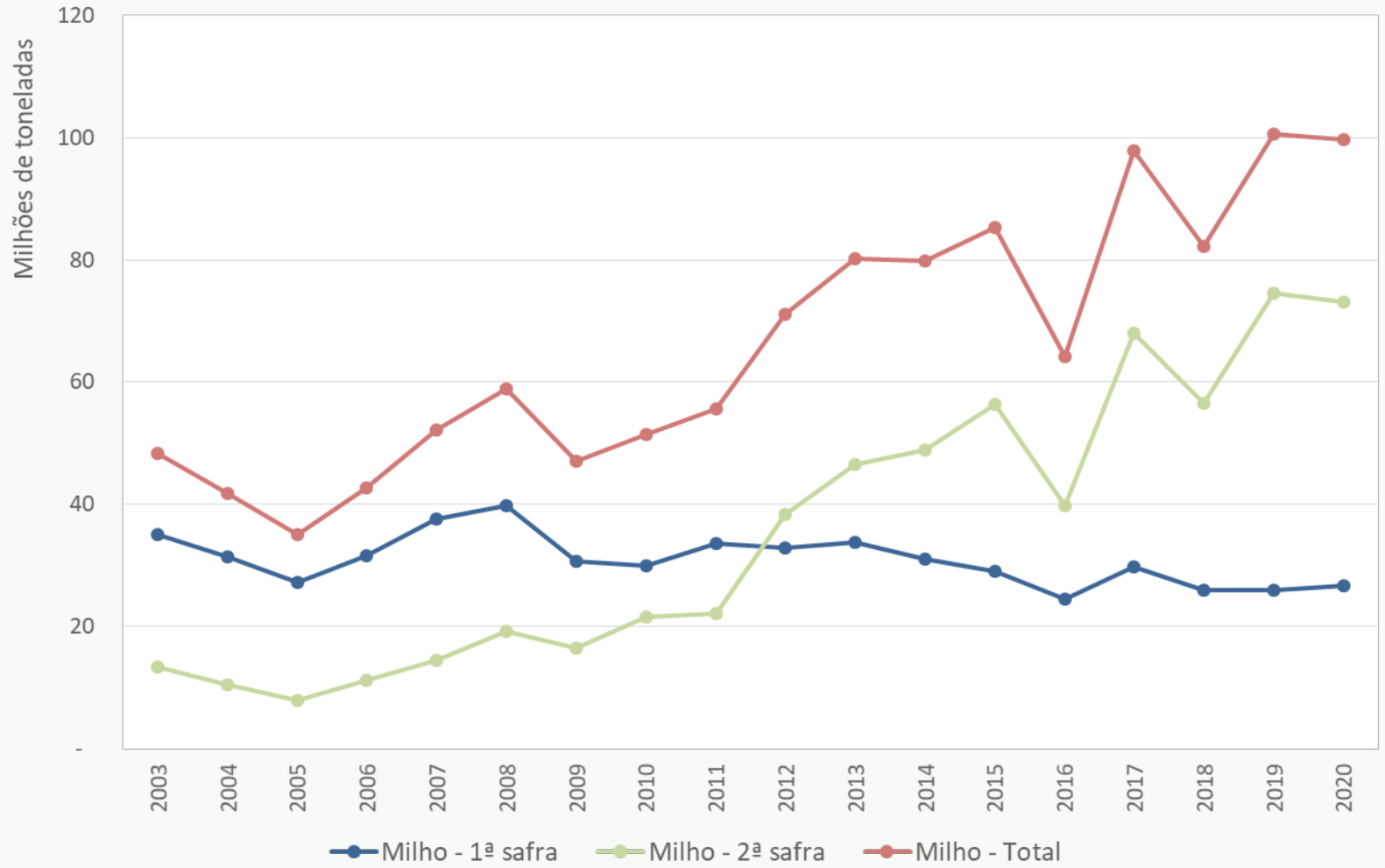
Variação mensal: +3.2%

Variação anual: -2.0%

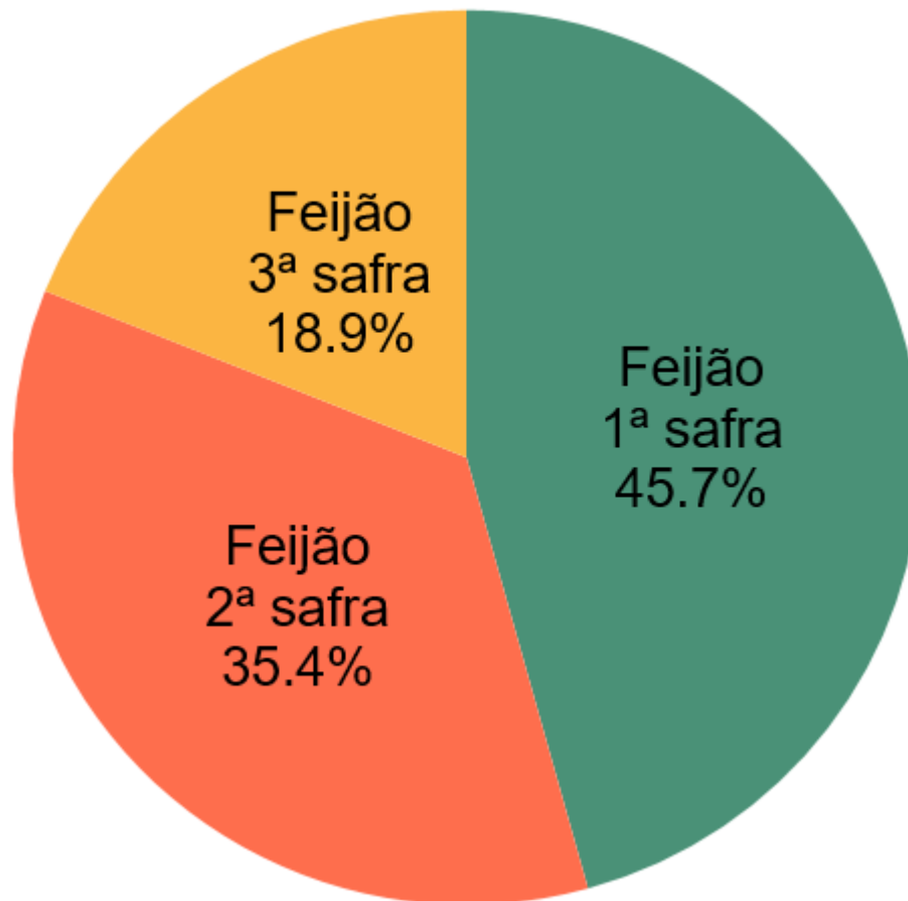


**Comentários:** Com a colheita em sua fase final na Região Centro-Oeste, os produtores goianos e mato-grossenses se depararam com um rendimento maior por hectare, fruto dos maiores investimentos realizados em tecnologia de produção e das condições climáticas, que nesse ano beneficiaram as lavouras da época seca.

## Produção de Milho - 2003 a 2020



# Distribuição por safras da produção de Feijão

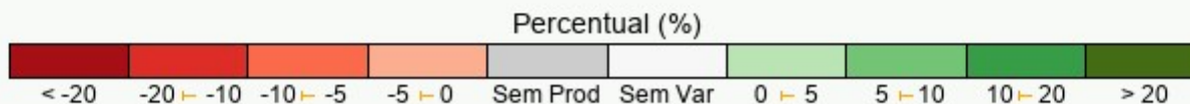
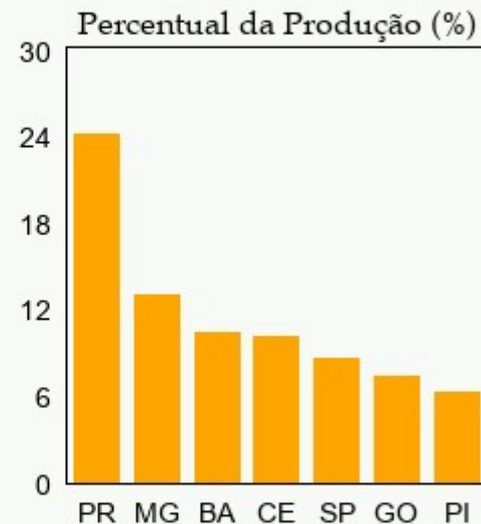


# Comparativo de Produção – Feijão 1ª safra

Produção total: 1 332 455 t

Variação mensal: -2.9%

Variação anual: +3.8%



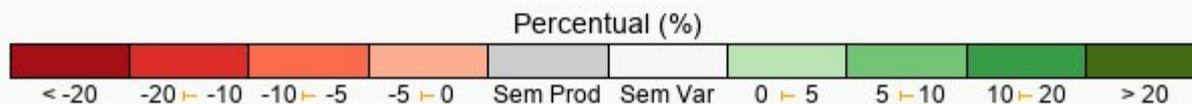
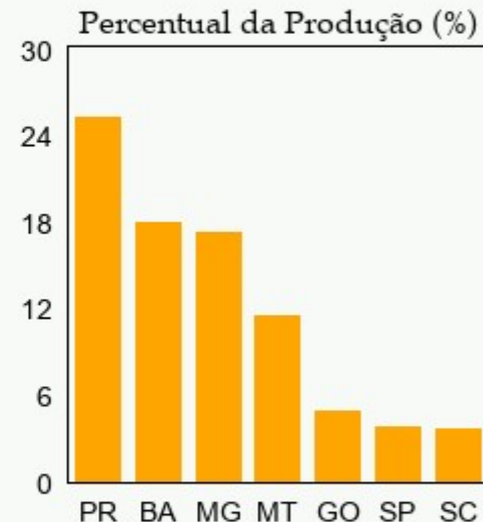
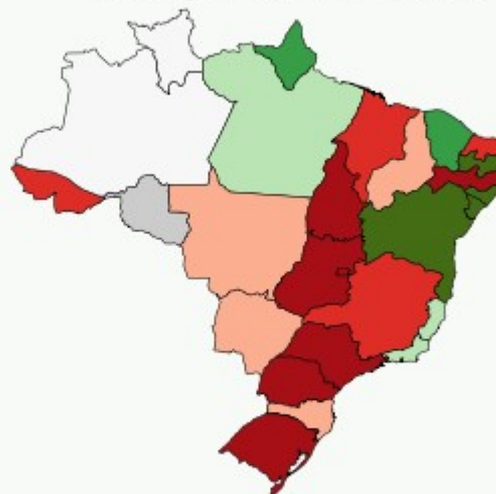
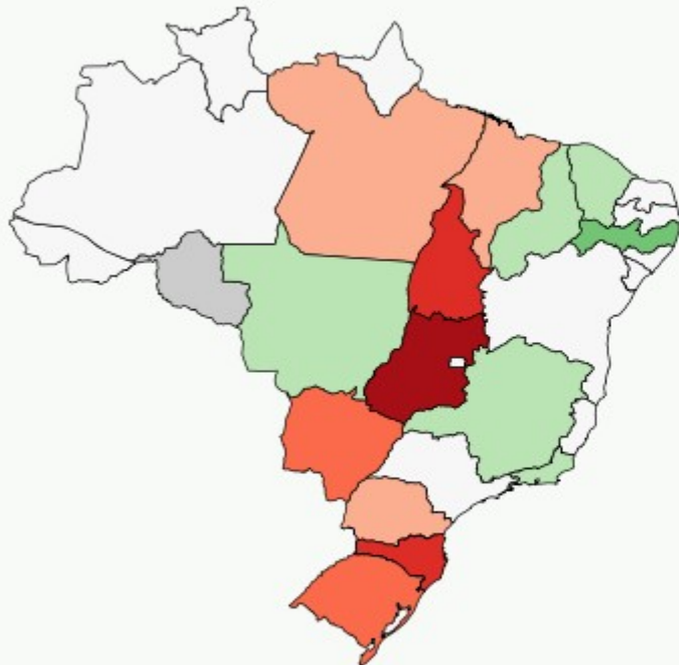
**Comentários:** Preços compensadores beneficiaram o plantio da safra verão (1ª safra). O clima também favoreceu o desenvolvimento das lavouras em Minas Gerais e no Ceará, estados importantes na produção de feijão dessa época.

# Comparativo de Produção – Feijão 2ª safra

Produção total: 1 032 182 t

Variação mensal: -4.0%

Variação anual: -11.6%



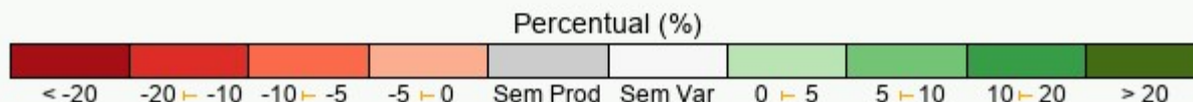
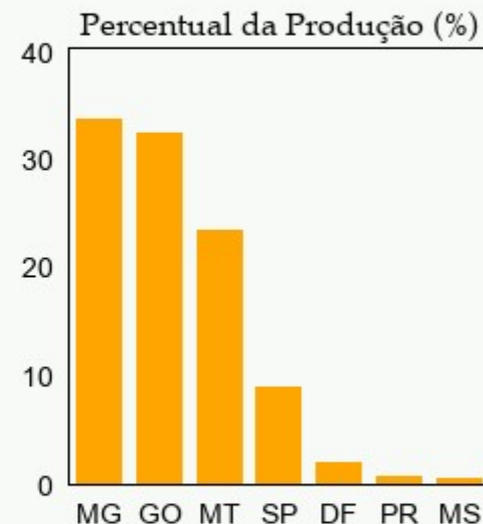
**Comentários:** Goiás informou declínio de 36,8% em sua estimativa de produção, em decorrência da redução de 36,9% na área plantada, tendo sido identificado que, parte da safra que vinha sendo informada como 2ª safra, na verdade pertencia a 3ª safra.

# Comparativo de Produção – Feijão 3ª safra

Produção total: 552 067 t

Variação mensal: +9.7%

Variação anual: -6.2%



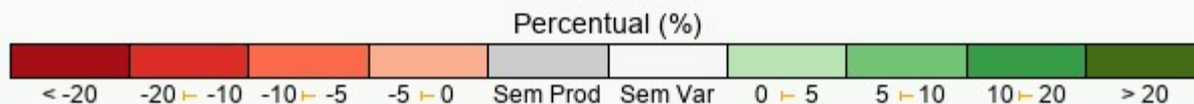
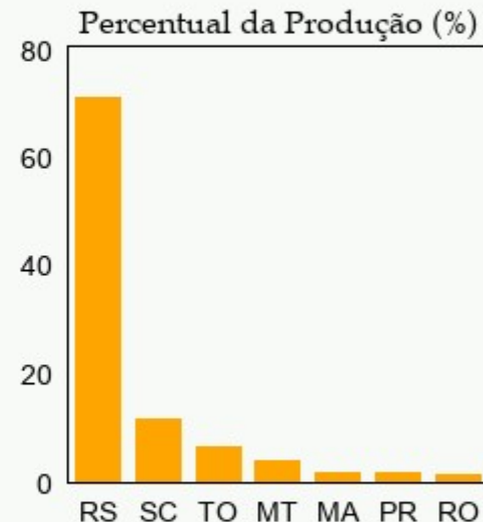
**Comentários:** Para contornar o período seco e, conseqüentemente, a imprevisibilidade da produção dessa safra de feijão, os produtores brasileiros utilizam a irrigação, o que normalmente garante uma produtividade mais elevada. Contudo, os cultivos apresentam custos mais dispendiosos, uma vez que além dos investimentos em equipamentos, operacionalização e manutenção, há também elevados gastos com energia elétrica.

# Comparativo de Produção – Arroz

Produção total: 11 005 307 t

Variação mensal: +1.8%

Variação anual: +7.3%



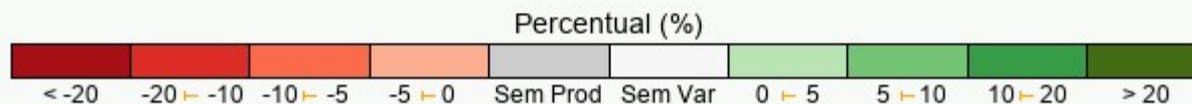
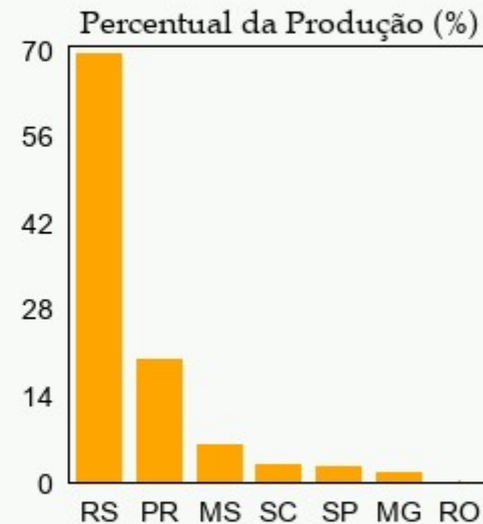
**Comentários:** A produção gaúcha apresentou um incremento de 1,1%. Apesar do excesso de chuvas na época do plantio, a cultura se beneficiou da luminosidade no período da seca. A área plantada tem diminuído nos últimos anos, pois alguns produtores estão migrando para outras culturas, notadamente para a soja, por ser mais lucrativa e ter maior liquidez. Contudo, em função do crescimento da produtividade das lavouras, devido em grande parte, aos trabalhos de melhoramento genético e de manejo da cultura, a produção vem se mantendo nos mesmos patamares.

# Comparativo de Produção – Aveia

Produção total: 1 095 301 t

Variação mensal: +6.9%

Variação anual: +20.1%



**Comentários:** Os maiores produtores do cereal são Rio Grande do Sul, com 754,6 mil toneladas, e Paraná, com 213,7 mil toneladas. Produtores aumentando os produtos da safra de inverno, na tentativa de amenizar os prejuízos na safra de verão.

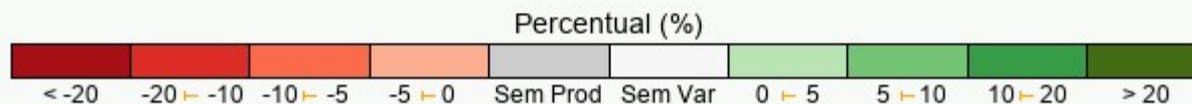
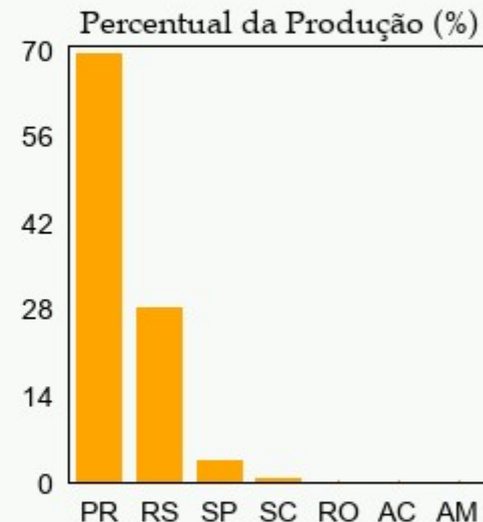
# Comparativo de Produção – Cevada

Produção total: 418 430 t

Variação mensal: -1.1%



Variação anual: +4.5%



**Comentários:** Os maiores produtores do cereal são Paraná, com 288,8 mil toneladas, e Rio Grande do Sul, com 115,6 mil toneladas.

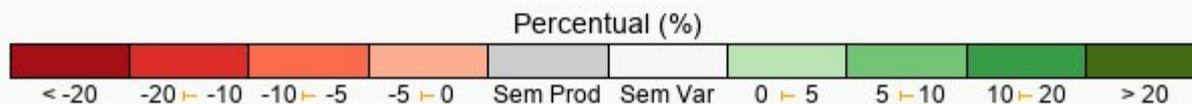
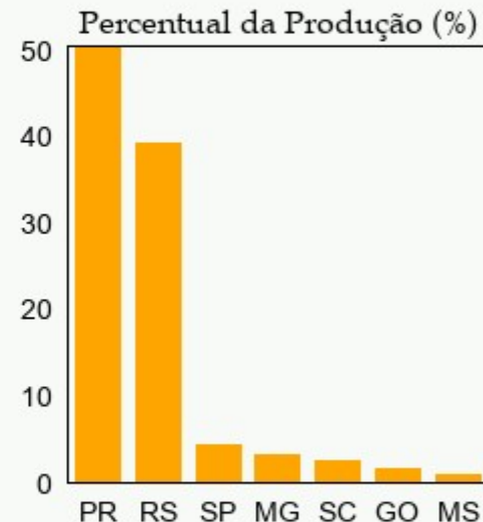
# Comparativo de Produção – Trigo

Produção total: 7 374 806 t

Variação mensal: +6.0%



Variação anual: +41.0%



**Comentários:** Com a valorização do dólar, os preços do trigo no mercado interno aumentaram, melhorando as perspectivas quanto à rentabilidade do produto. Motivados por essa conjuntura favorável, os produtores ampliaram as áreas de plantio, bem como os investimentos em 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)