

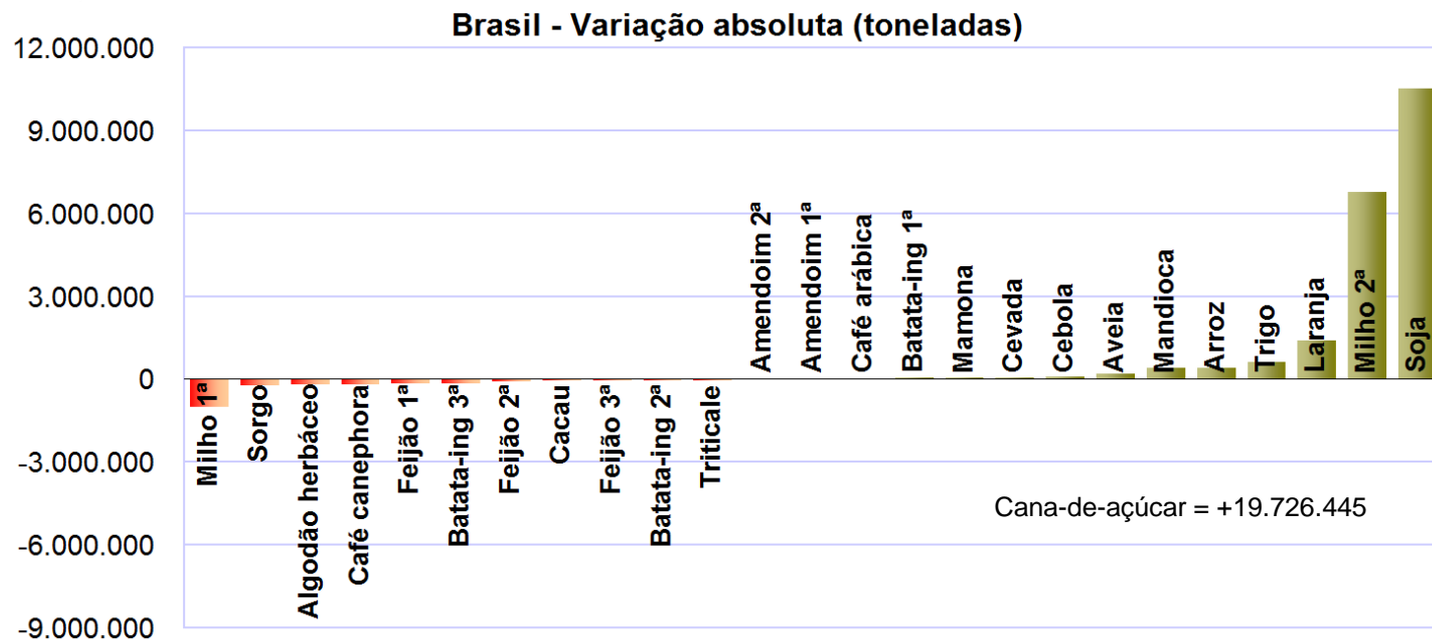
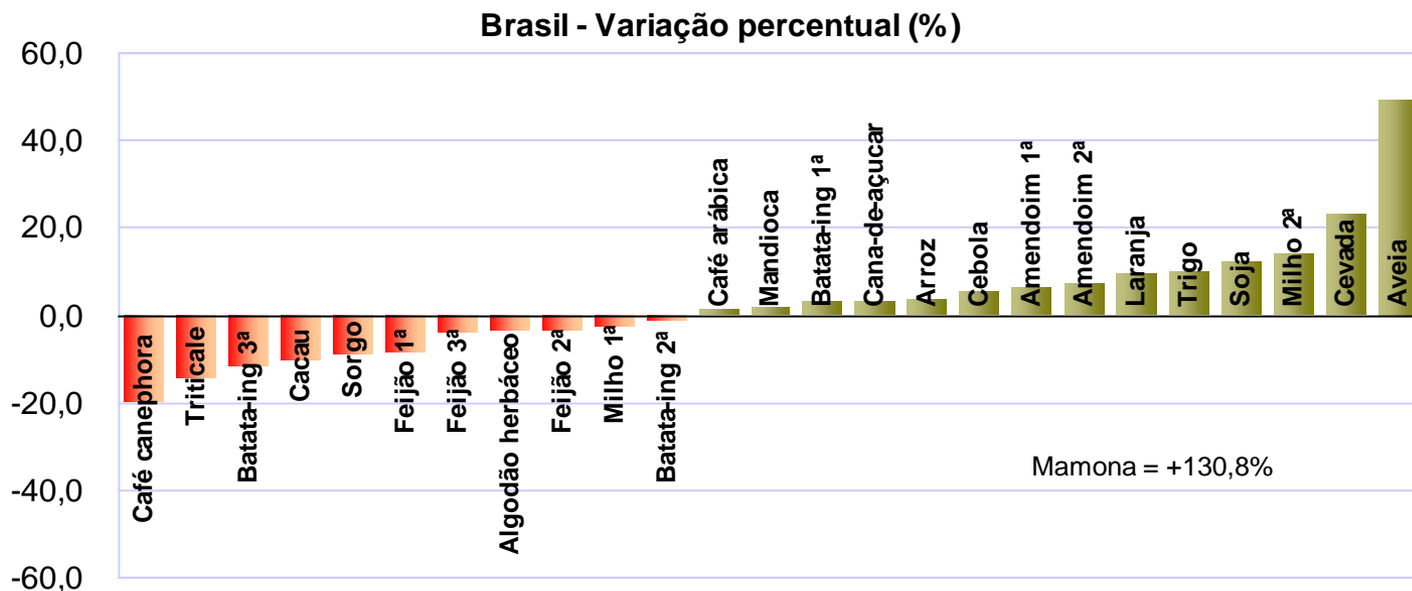
LSPA

setembro de 2015

Levantamento Sistemático da Produção Agrícola

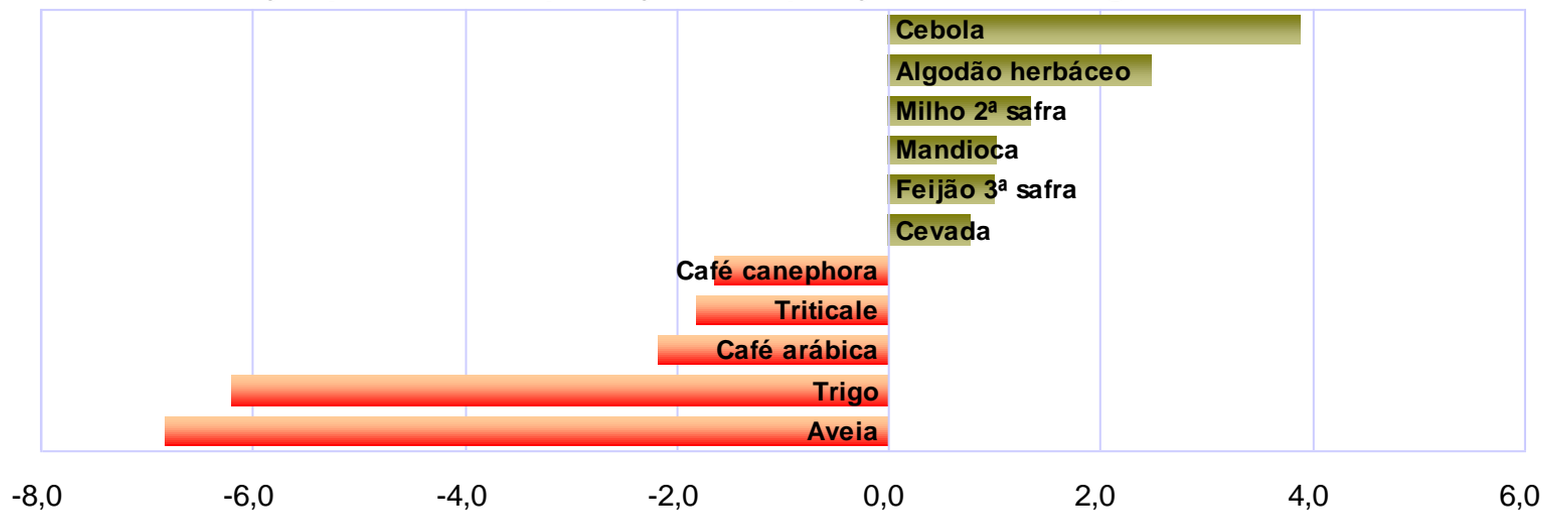
***Pesquisa mensal de previsão e acompanhamento
das safras agrícolas no ano civil***

Situação das lavouras em setembro de 2015 em relação à produção obtida em 2014

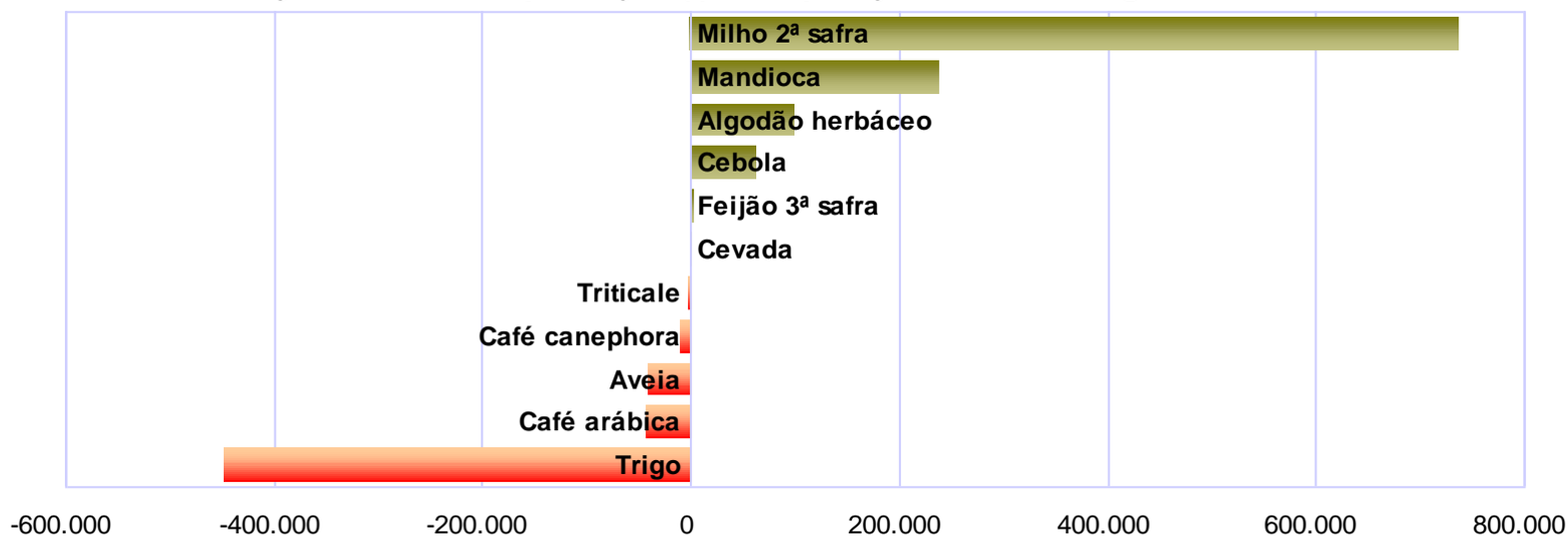


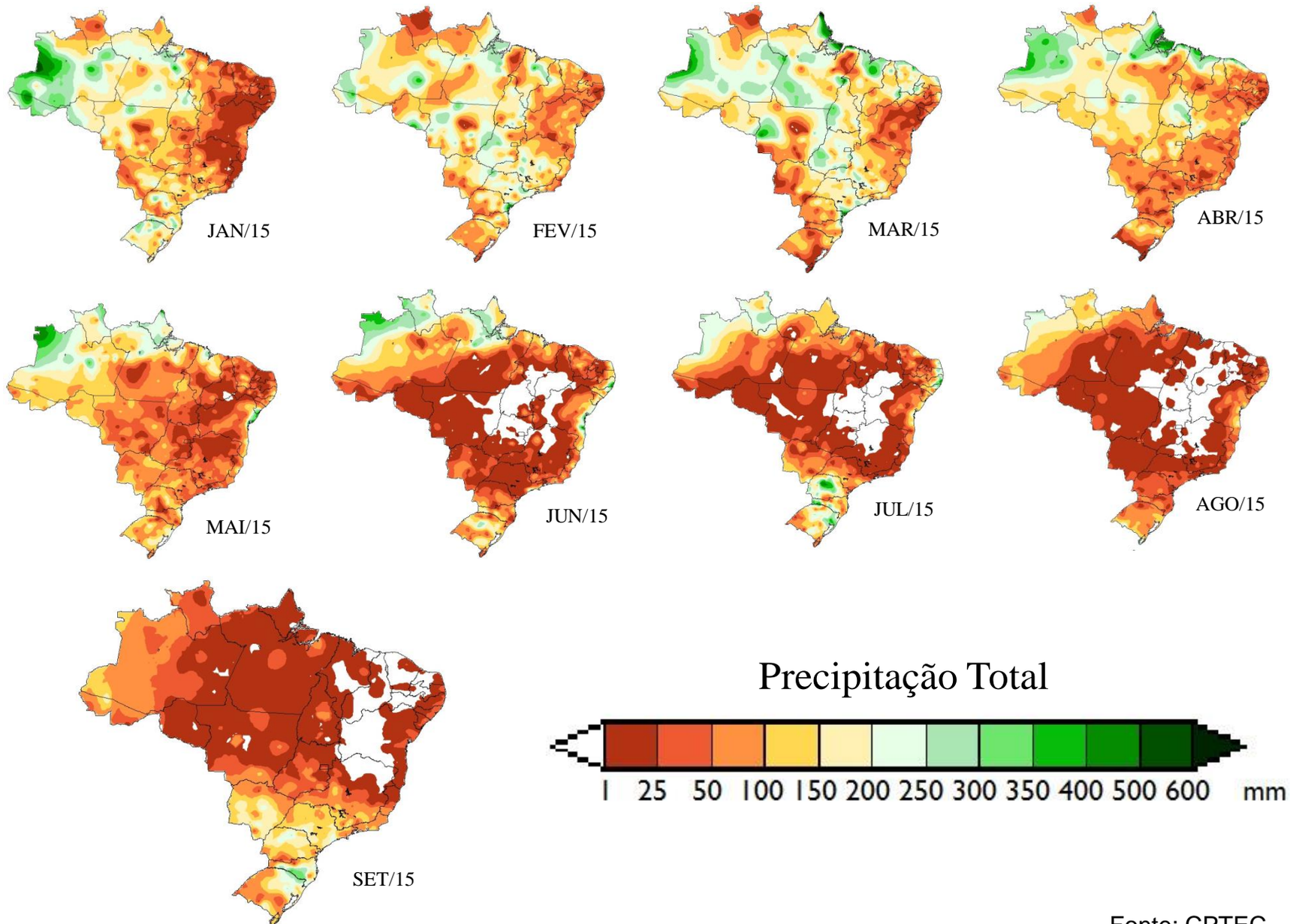
Situação das lavouras em setembro em relação a agosto de 2015

Variação percentual da produção - comparação setembro / agosto 2015 - Brasil



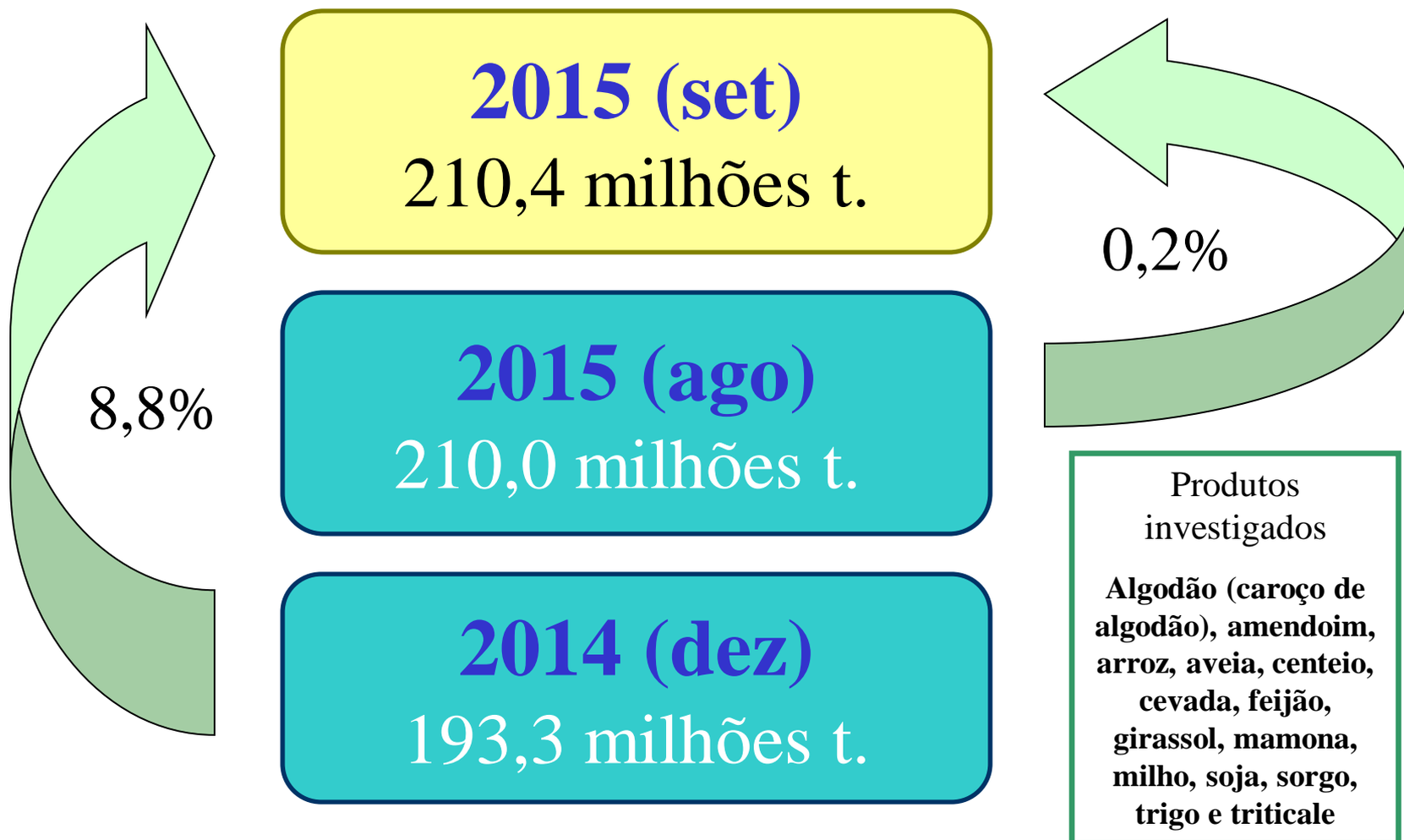
Variação absoluta da produção (t) - comparação setembro / agosto 2015 - Brasil



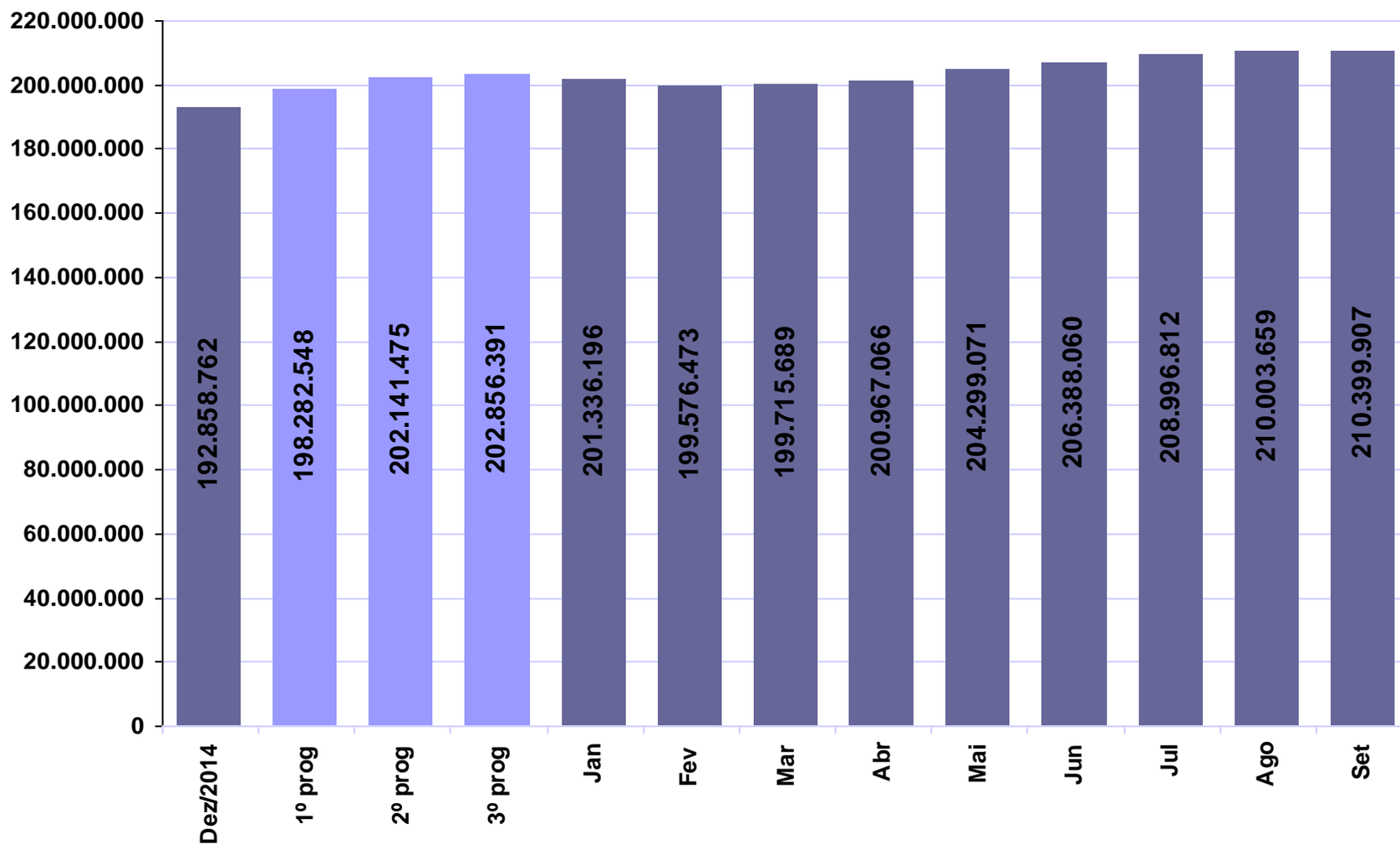


Cereais, leguminosas e oleaginosas

Brasil



Cereais, Leguminosas e Oleaginosas
Brasil - Setembro de 2015
Estimativas mensais da produção anual

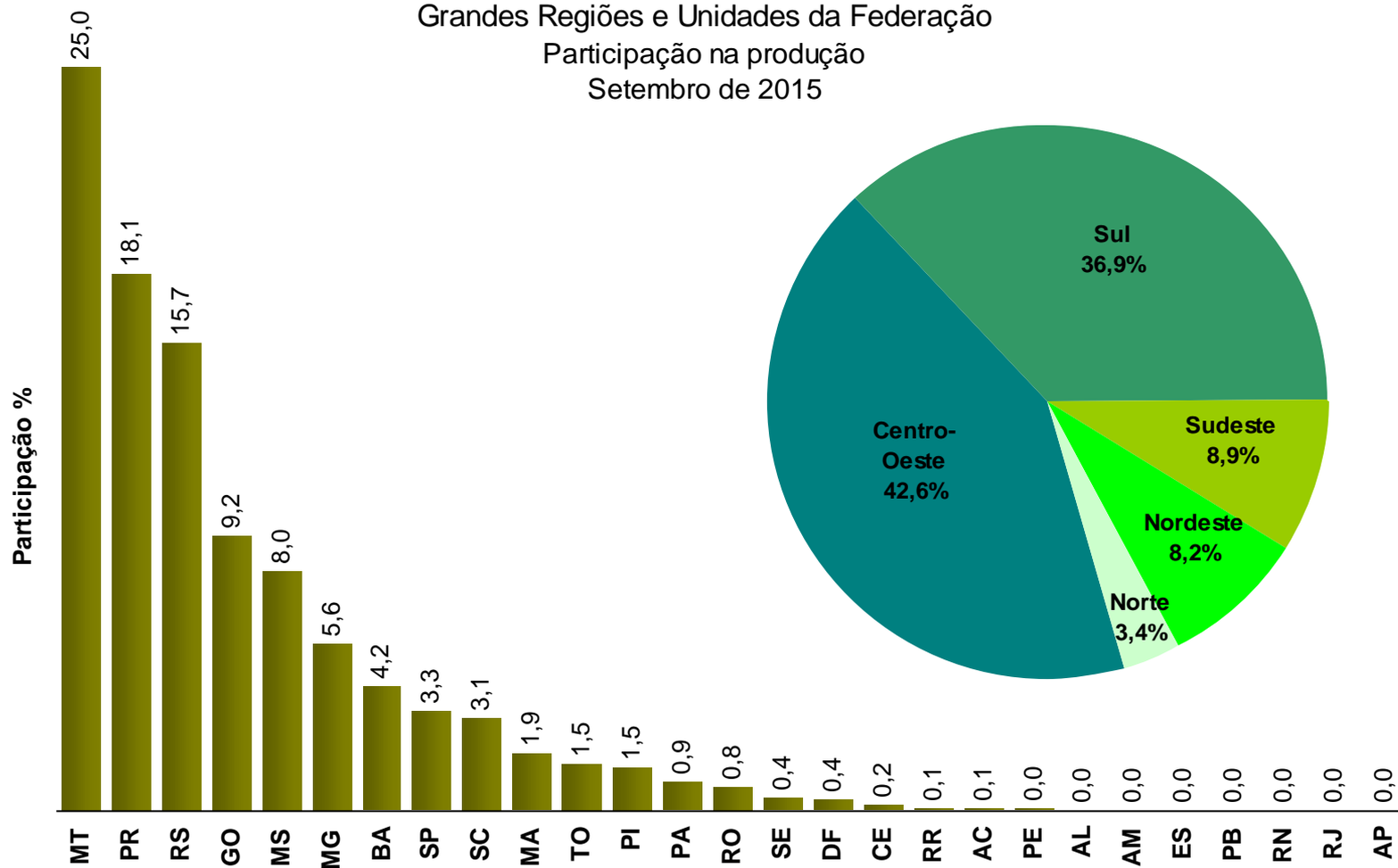


Cereais, leguminosas e oleaginosas

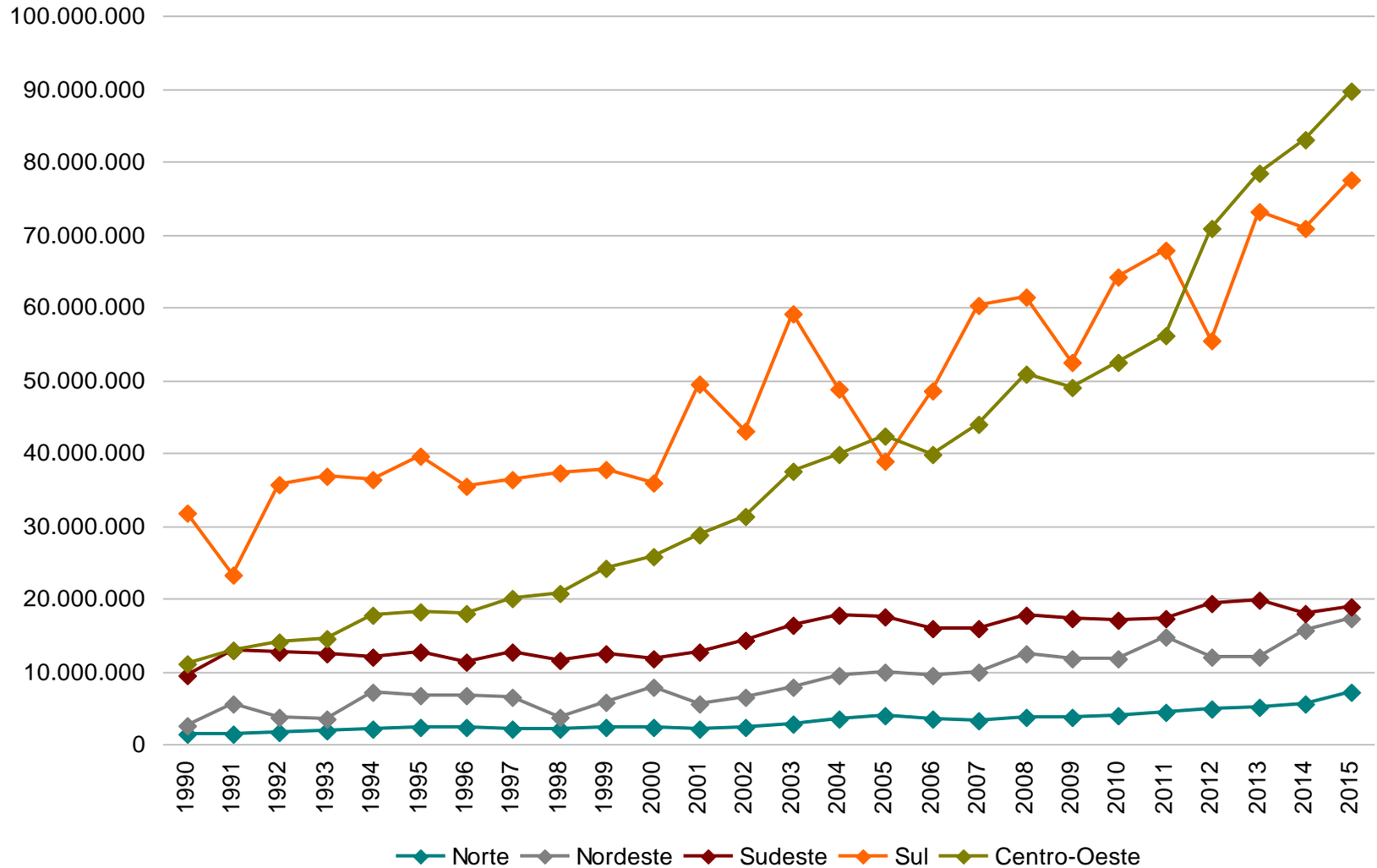
Grandes Regiões e Unidades da Federação

Participação na produção

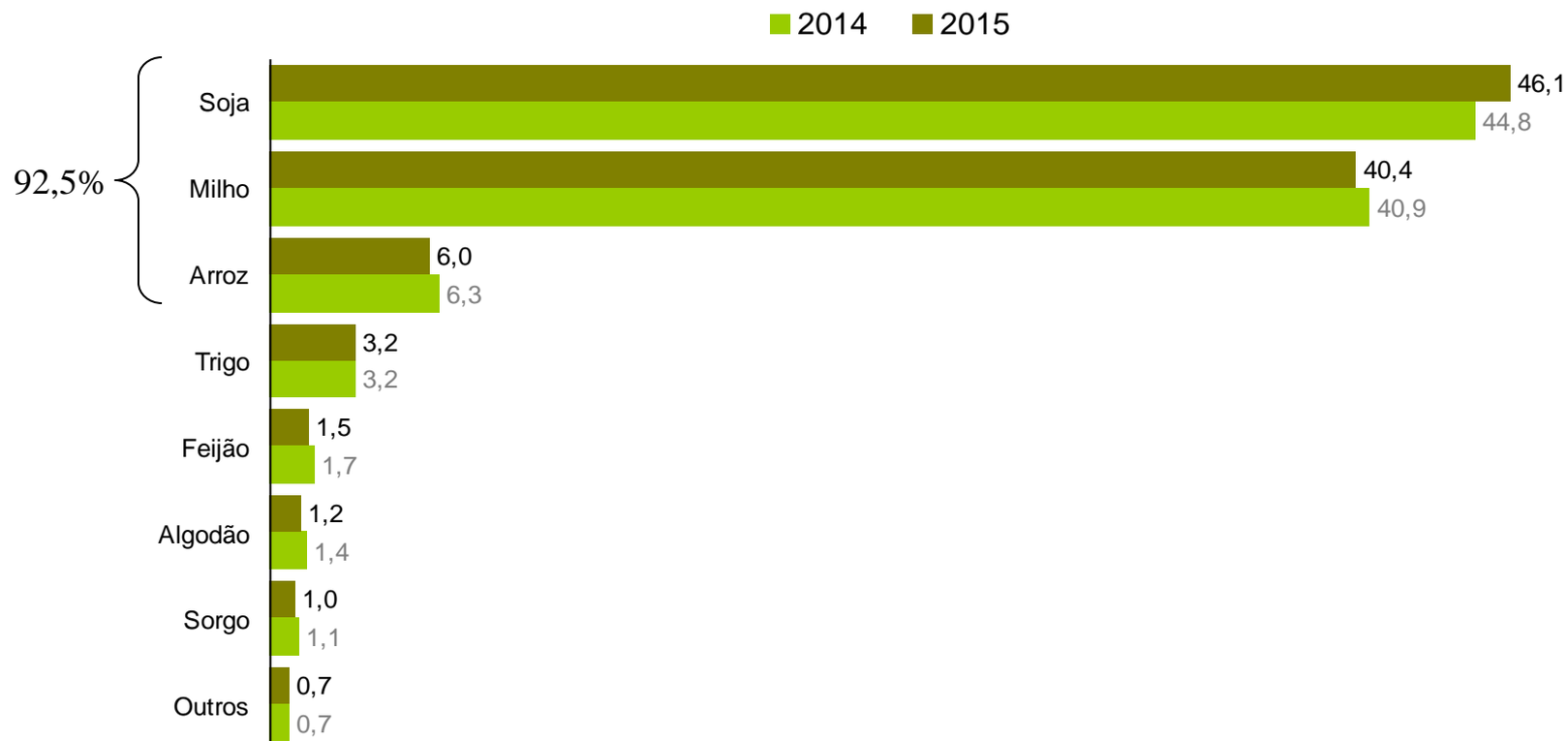
Setembro de 2015



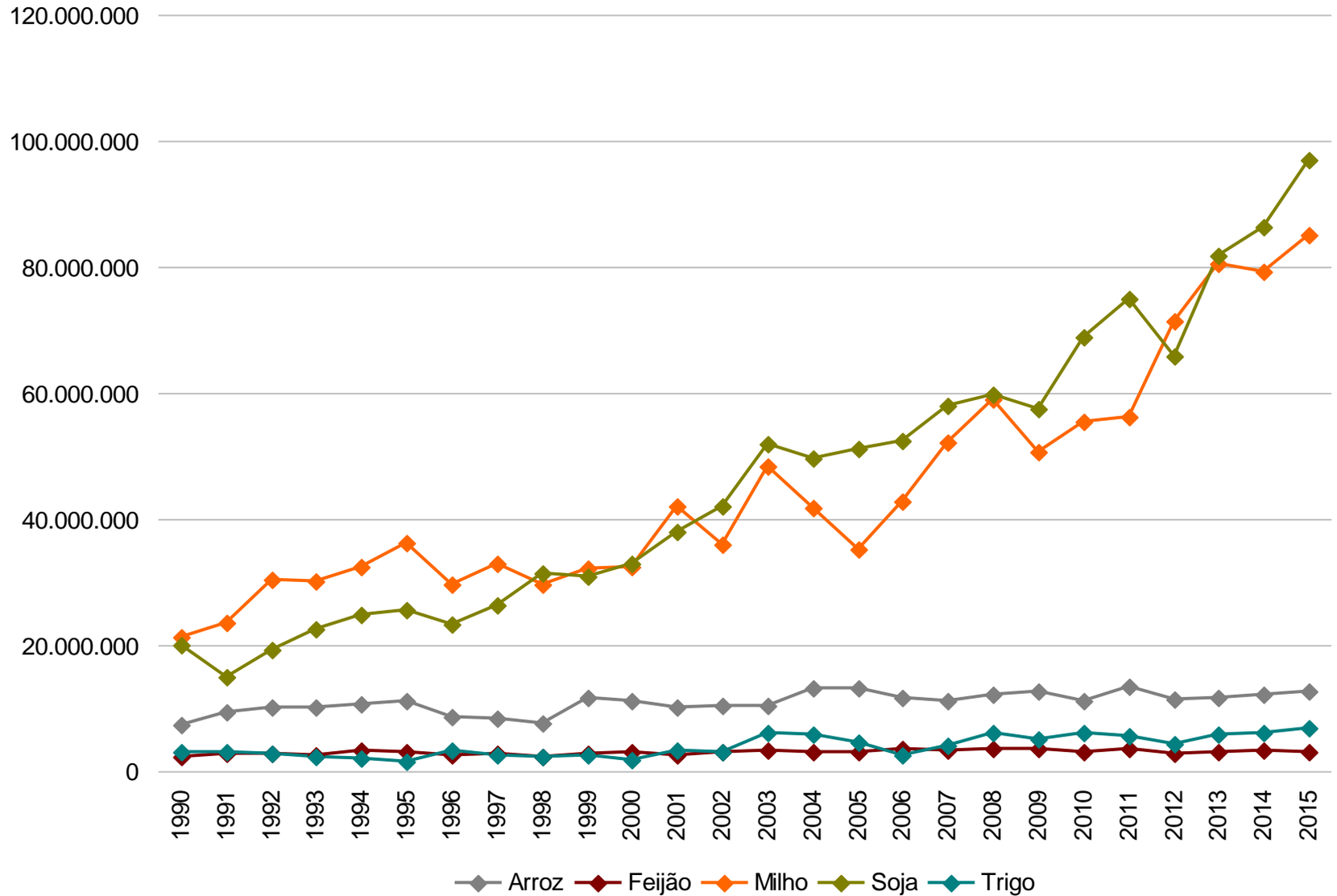
Cereais, leguminosas e oleaginosas
1990 a 2015 - Produção (t)
Grandes Regiões



Cereais, leguminosas e oleaginosas
Participação por produto por ano - 2014 e 2015
Porcentagem (%)



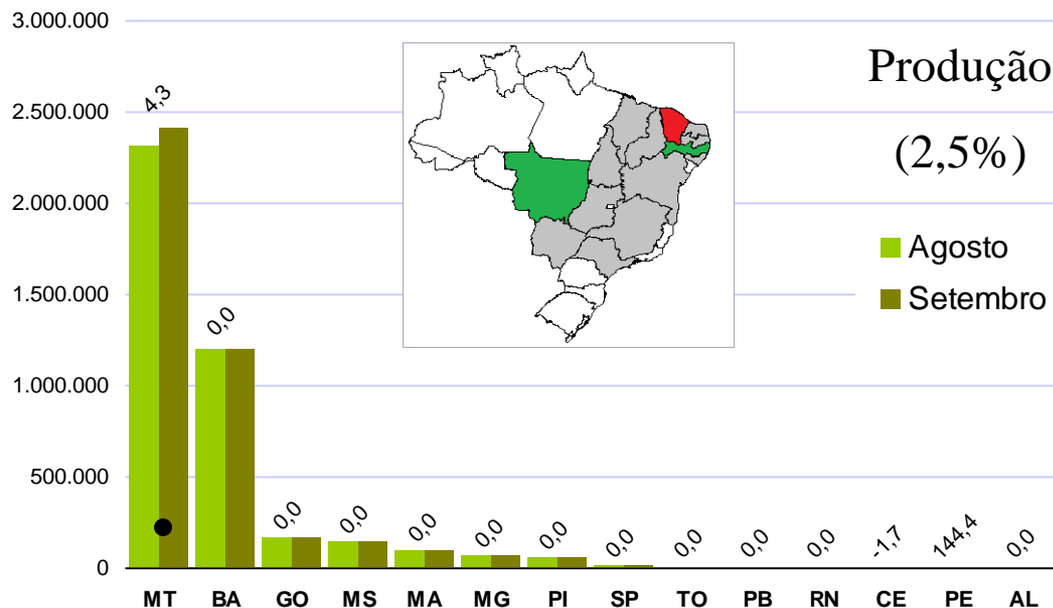
Quantidade produzida em toneladas - Brasil - 1990 a 2015



**Algodão herbáceo
(em caroço)
4.126.293 t**

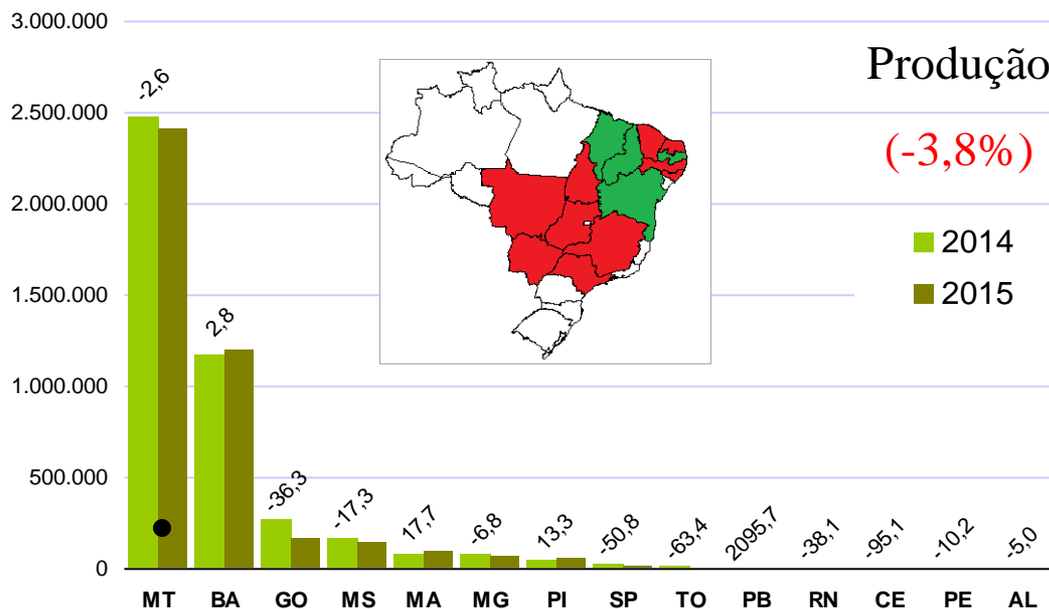
Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (58,2%)



Produção
(2,5%)

■ Agosto
■ Setembro



Produção

(-3,8%)

■ 2014
■ 2015

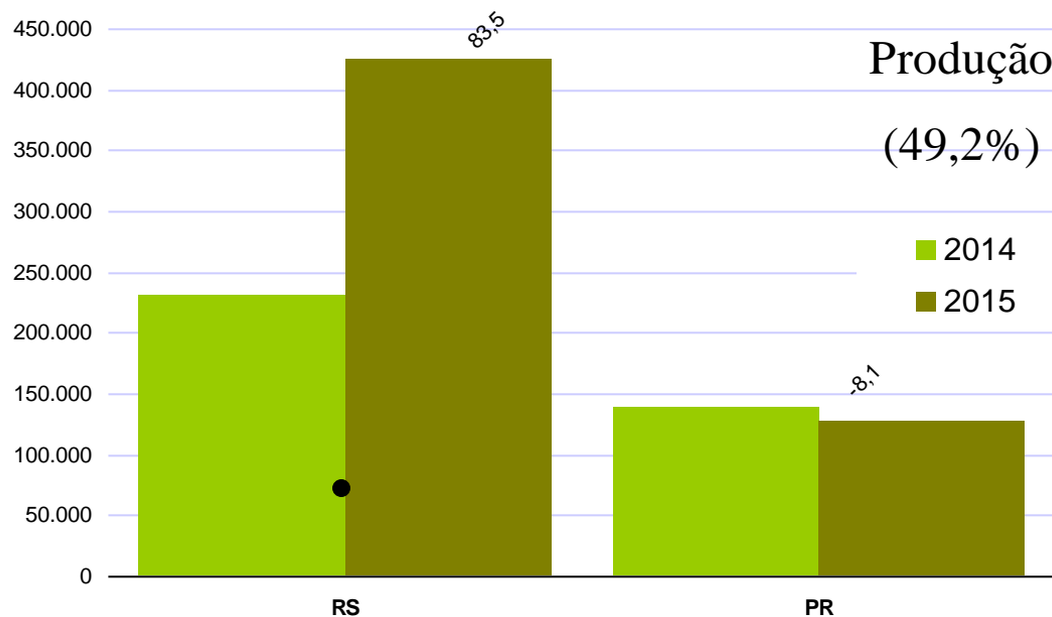
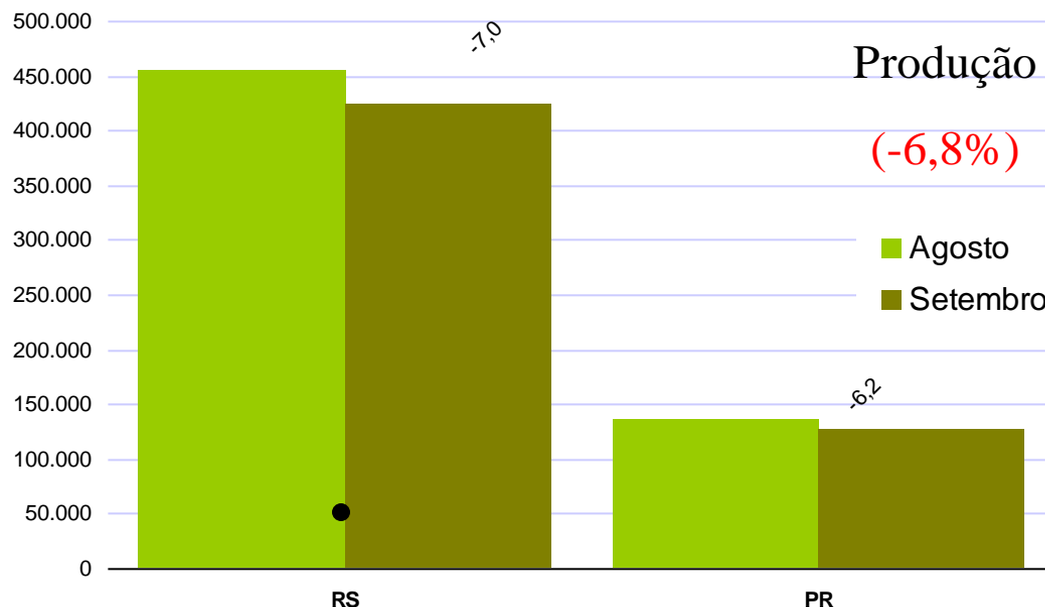
Comentários:

O GCEA de Mato Grosso apresentou dados promissores sobre a safra do Estado. Se consolidado, o rendimento médio de 4.063 kg/ha, tem-se o maior rendimento da história mato-grossense. A produção estimada para o Estado alcança 2,4 milhões de toneladas, 4,3% superior em comparação com o mês anterior. A área colhida foi estimada em 590,7 mil hectares.

Aveia
(em grão)
550.066 t

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (%)



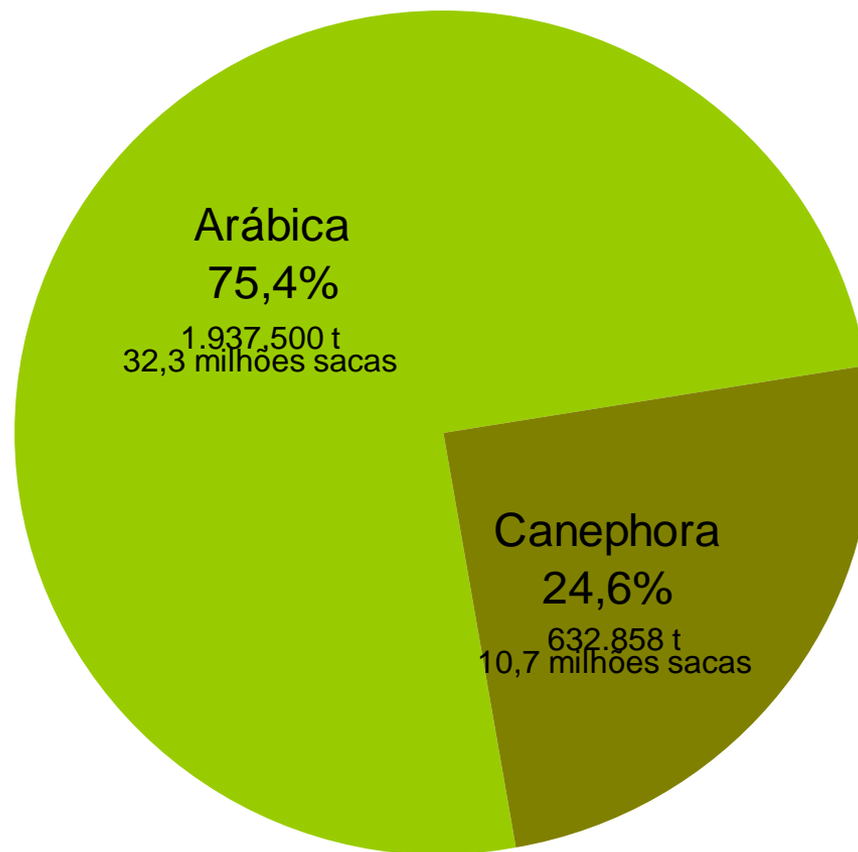
Comentários:

O clima desfavorável, com excesso de chuvas e ocorrência de geadas localizadas, foi o responsável pela queda da estimativa da produção, que no Paraná chegou a 6,2% e no Rio Grande do Sul foi de 7,0%. Esses dois estados são responsáveis pela totalidade da produção de aveia do País.

Café Total

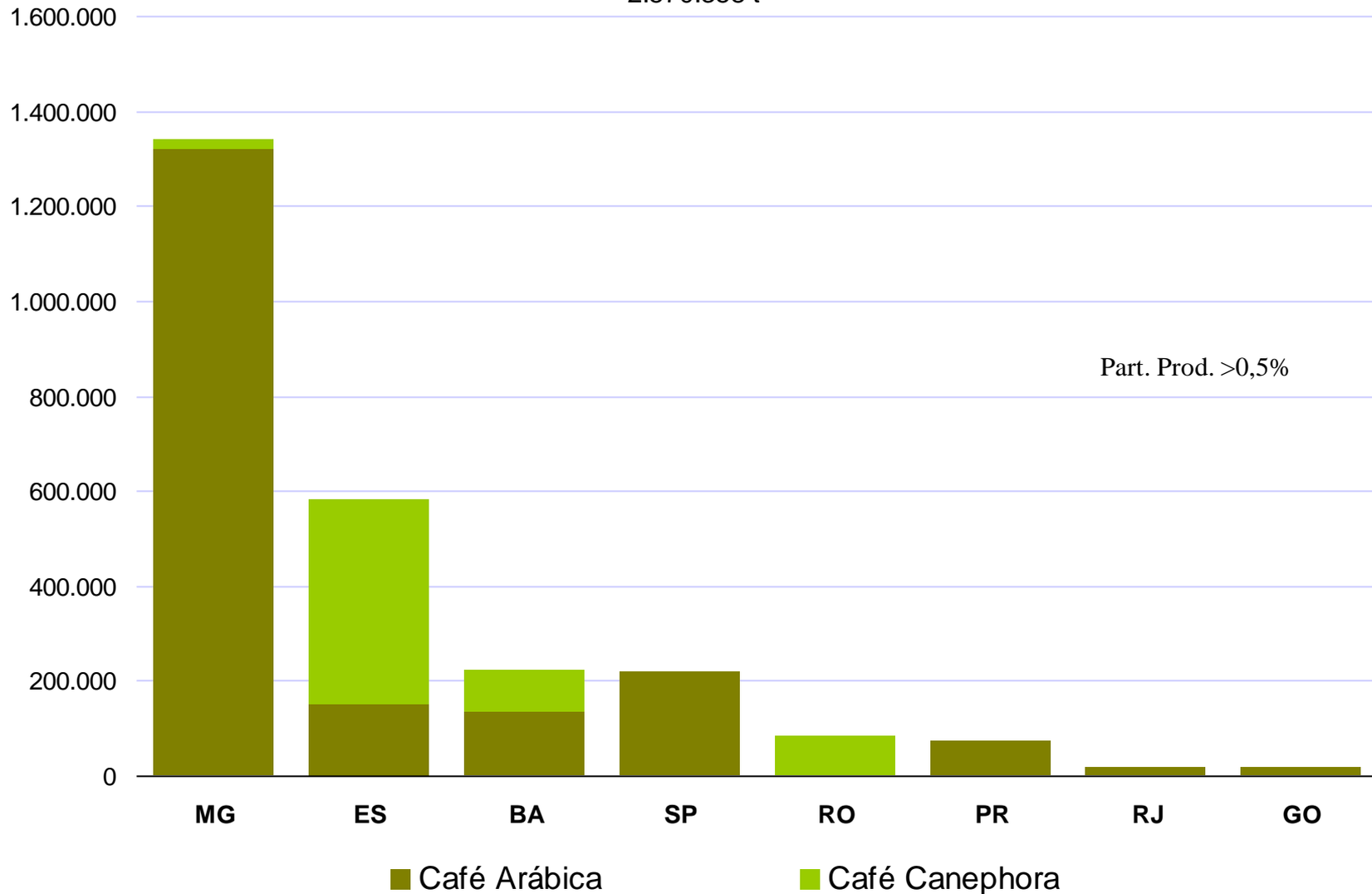
2.570.358 t

42,8 milhões sacas de 60 kg



Café Total

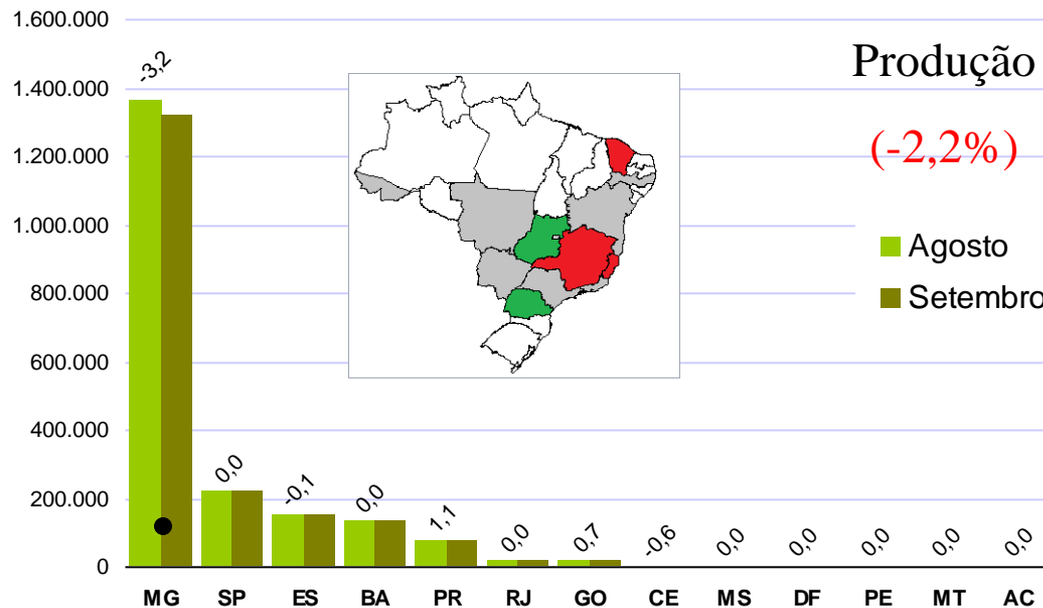
2.570.358 t



Café arábica (em grão) 1.937.500 t

Variação %

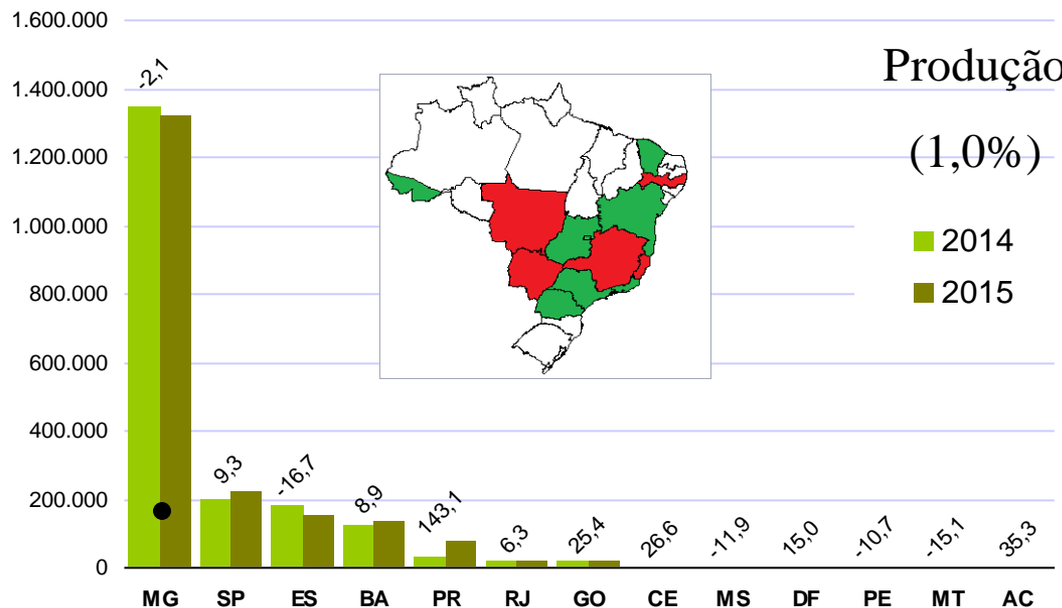
- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (68,0%)



Produção

(-2,2%)

■ Agosto
■ Setembro



Produção

(1,0%)

■ 2014
■ 2015

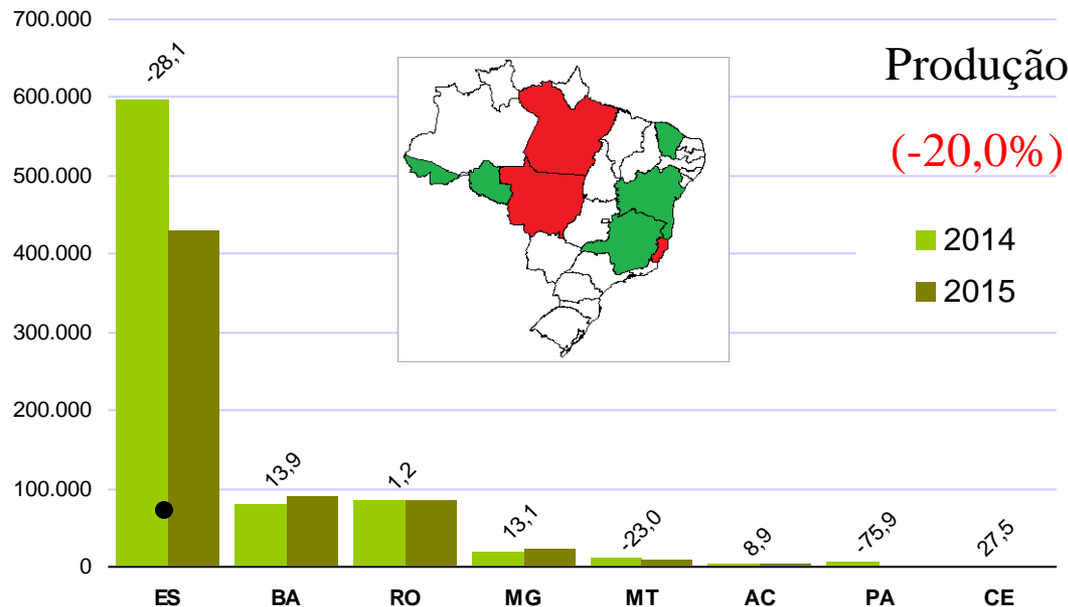
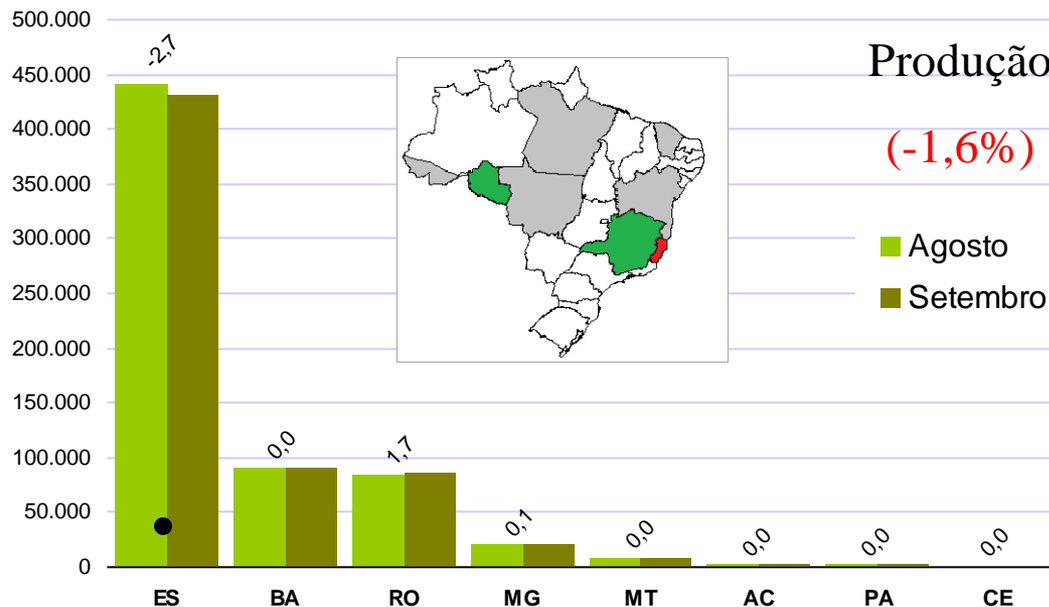
Comentários:

Minas Gerais, maior produtor do País com participação de 52,1%, em setembro reduziu em 3,2% sua estimativa de produção do café arábica, reflexo das quedas de 1,3% na área a ser colhida e de 1,9% no rendimento médio. Com a colheita da safra aproximando-se de seu final, os produtores do Cerrado Mineiro vêm constatando a necessidade de uma quantidade maior de grãos para encher uma saca de 60 kg, havendo consequente redução do rendimento médio.

Café canephora (em grão) 632.858 t

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (67,7%)



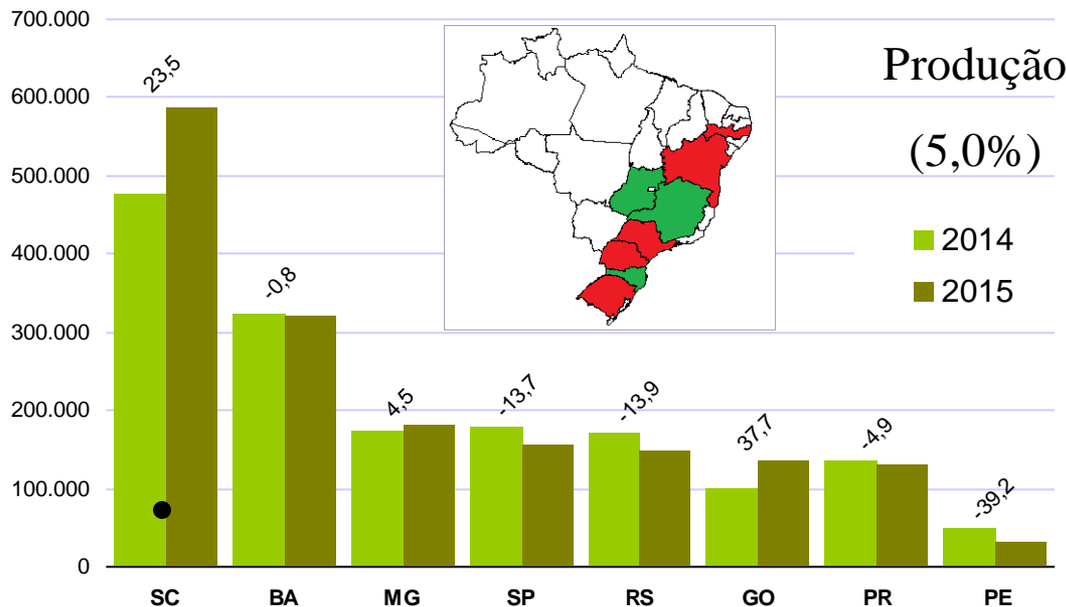
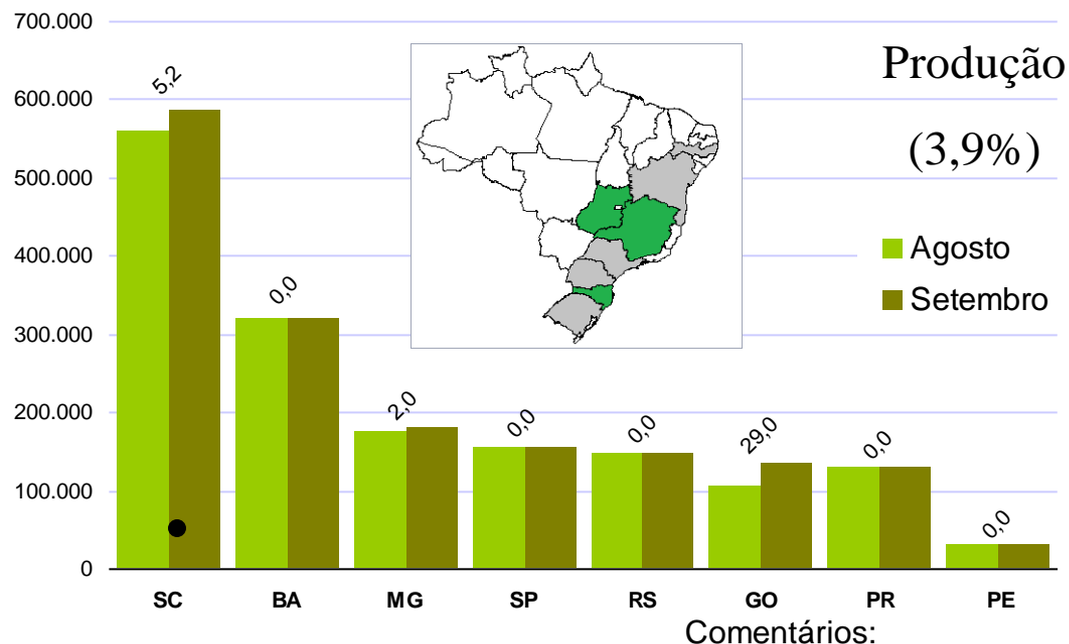
Comentários:

Os dados refletem reavaliação do GCEA do Espírito Santo, principal produtor e responsável por 67,7% do total do País, que no mês reduziu a estimativa de produção em 2,7% em relação ao mês anterior, com queda de 2,8% no rendimento médio.

Cebola
1.681.667 t

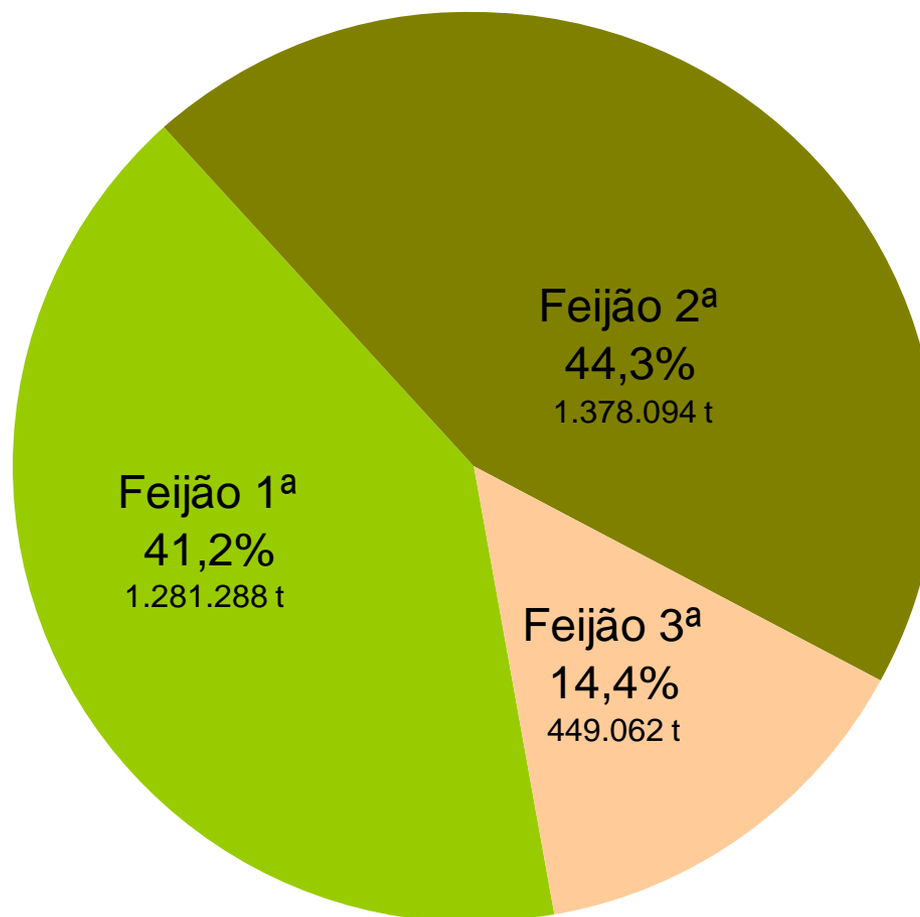
Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (34,9%)



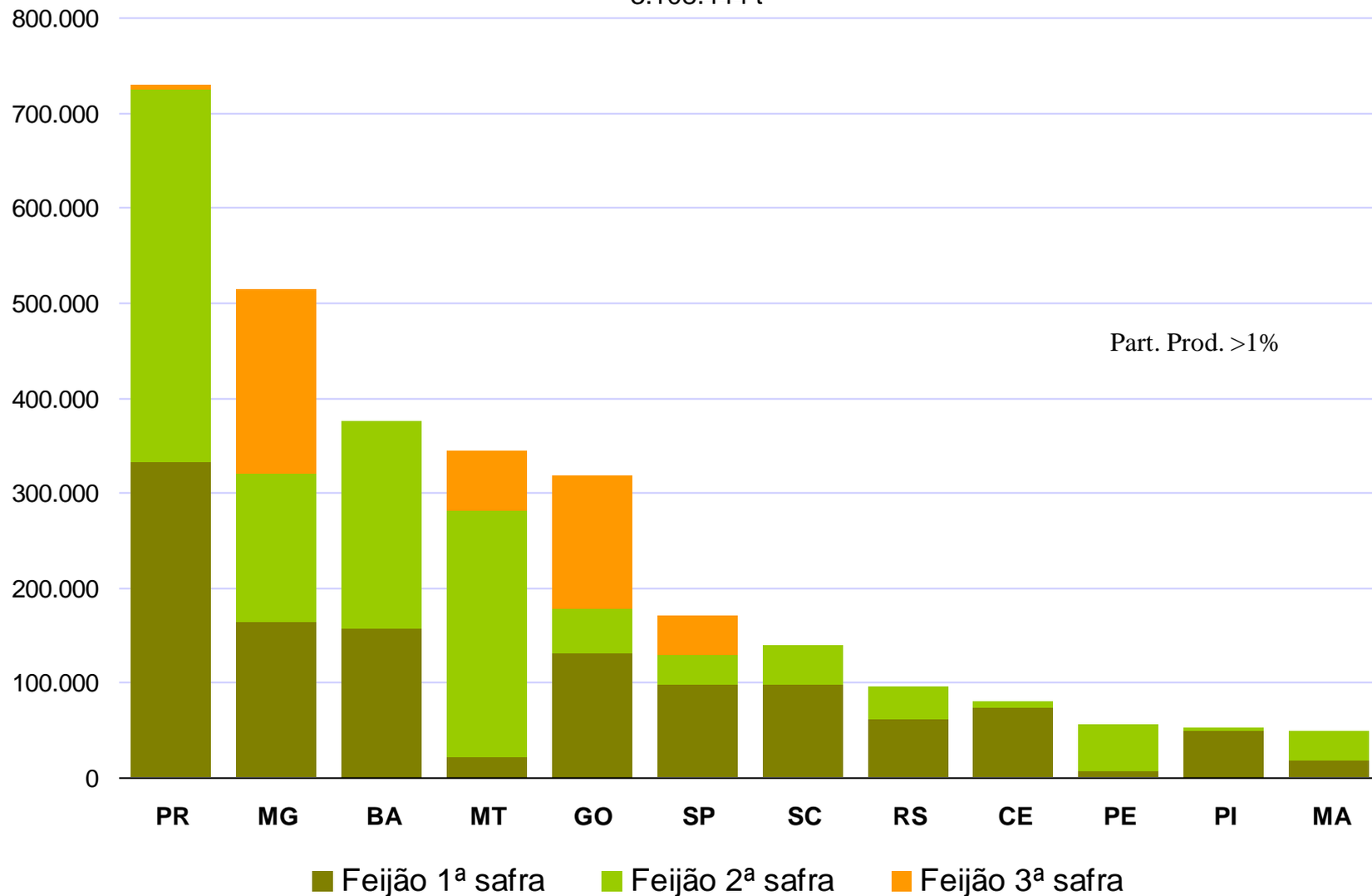
Feijão total

3.108.444 t



Feijão total

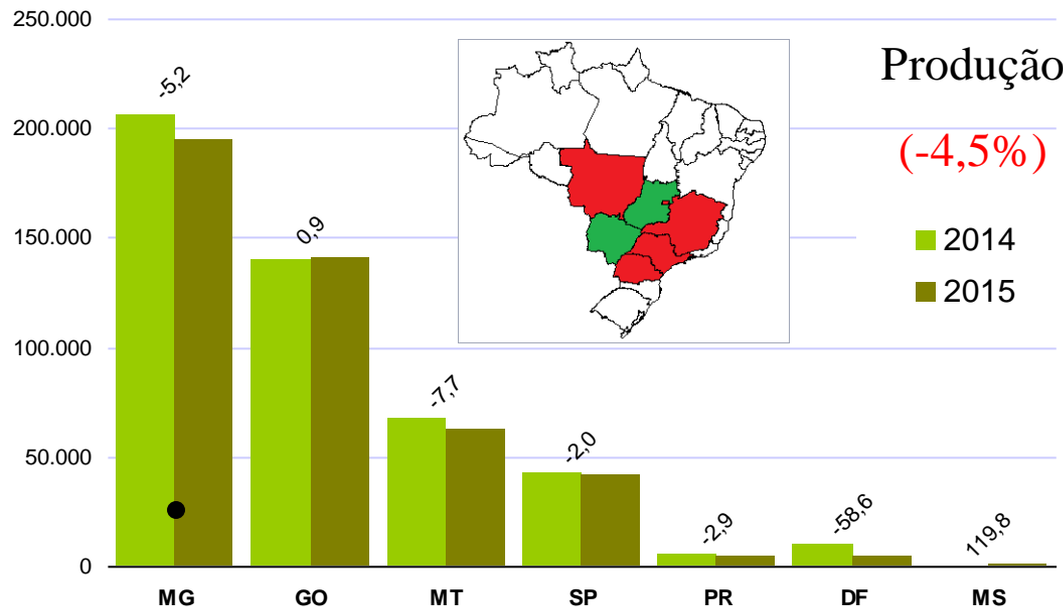
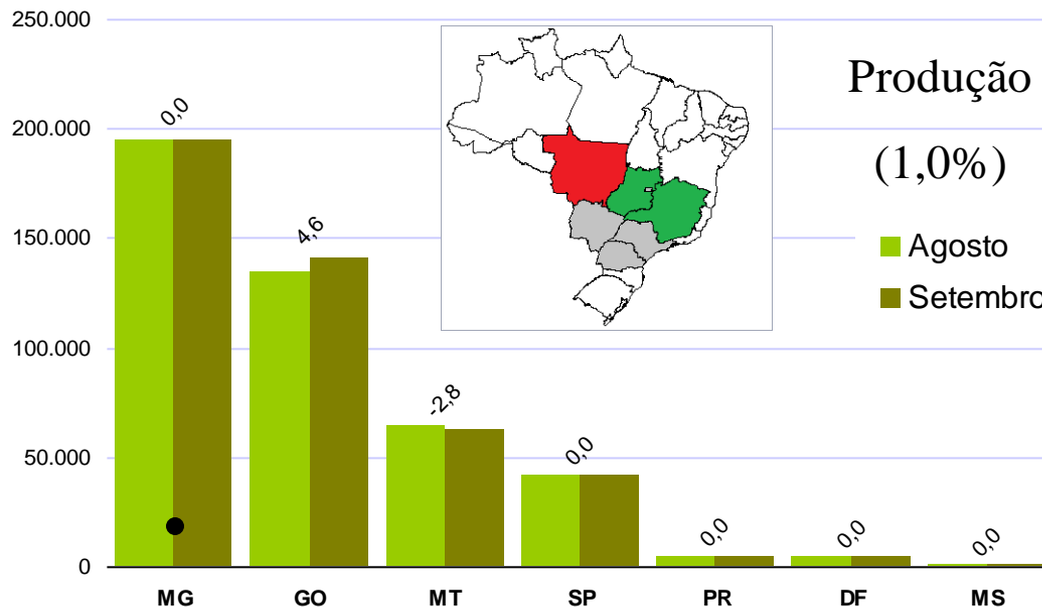
3.108.444 t



**Feijão 3ª safra
(em grão)
449.062 t**

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (43,3%)



Comentários:

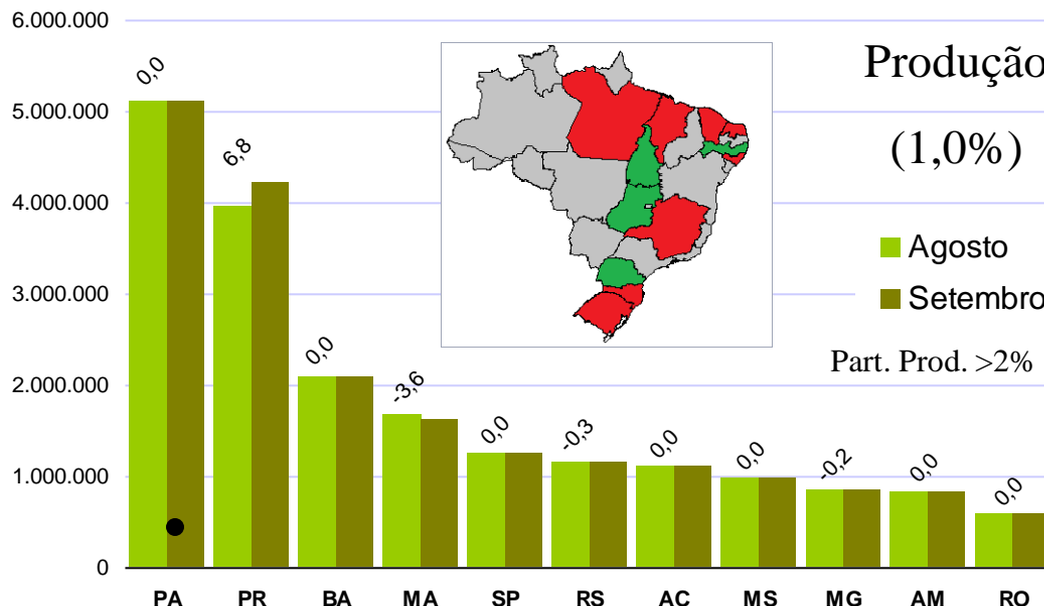
Este resultado positivo decorre dos dados de Goiás, segundo maior produtor para a 3ª safra, com participação de 31,3% do total nacional. Segundo o GCEA, os levantamentos em setembro mostraram números superiores aos do mês anterior: 2,5% na área plantada, 2,1% no rendimento médio e 4,6% na produção.

Mandioca

23.531.324 t

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (21,7%)

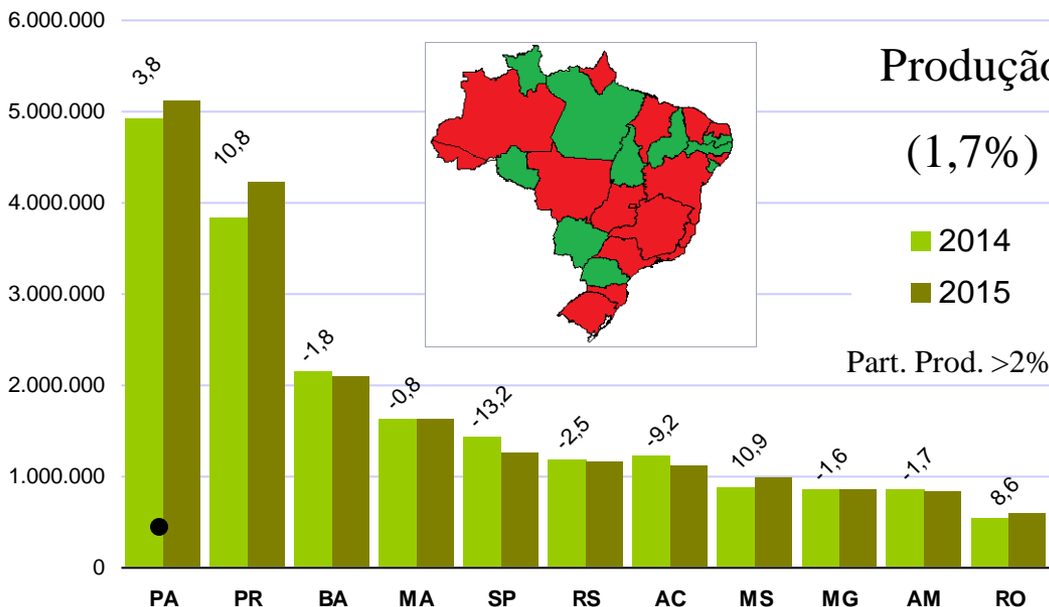


Produção

(1,0%)

■ Agosto
■ Setembro

Part. Prod. >2%



Produção

(1,7%)

■ 2014
■ 2015

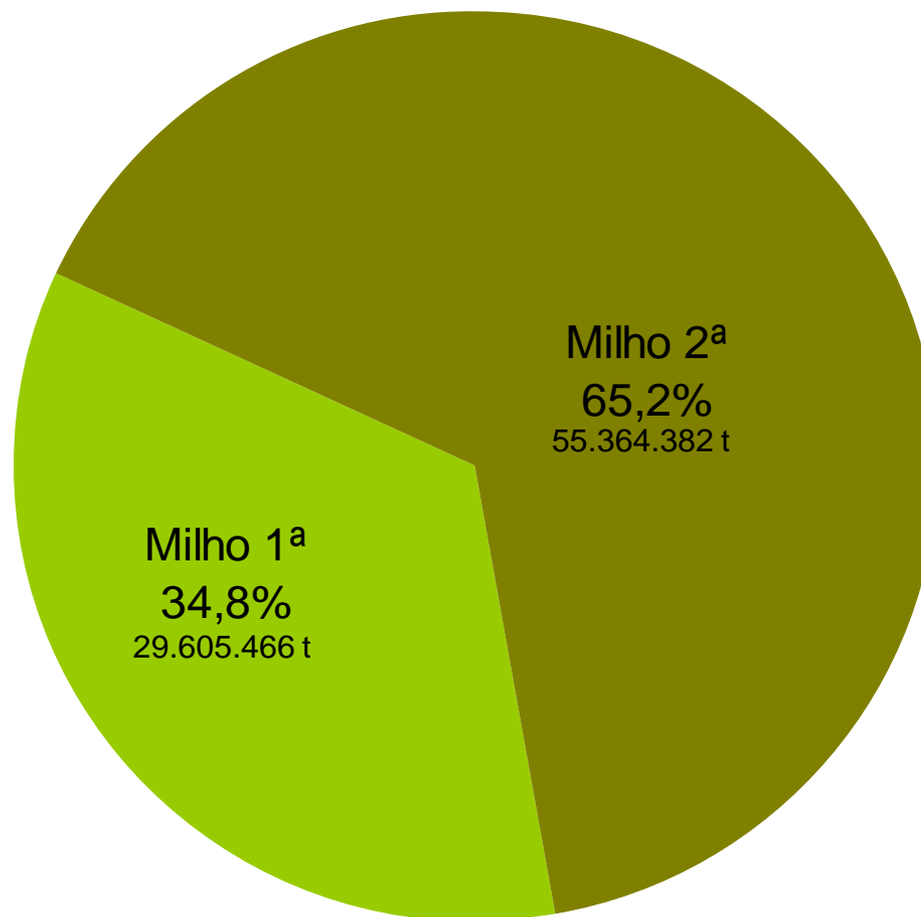
Part. Prod. >2%

Comentários:

Os dados refletiram reavaliação do GCEA do Paraná, que informou aumento de 6,8% na produção em relação ao mês anterior. A área a ser colhida no Estado apresentou aumento de 4,3% e o rendimento médio aumentou 2,3%. O Paraná é o segundo maior produtor do País, com participação de 18,0% do total, obtendo também o maior rendimento médio para essa cultura, 27.023 kg/ha.

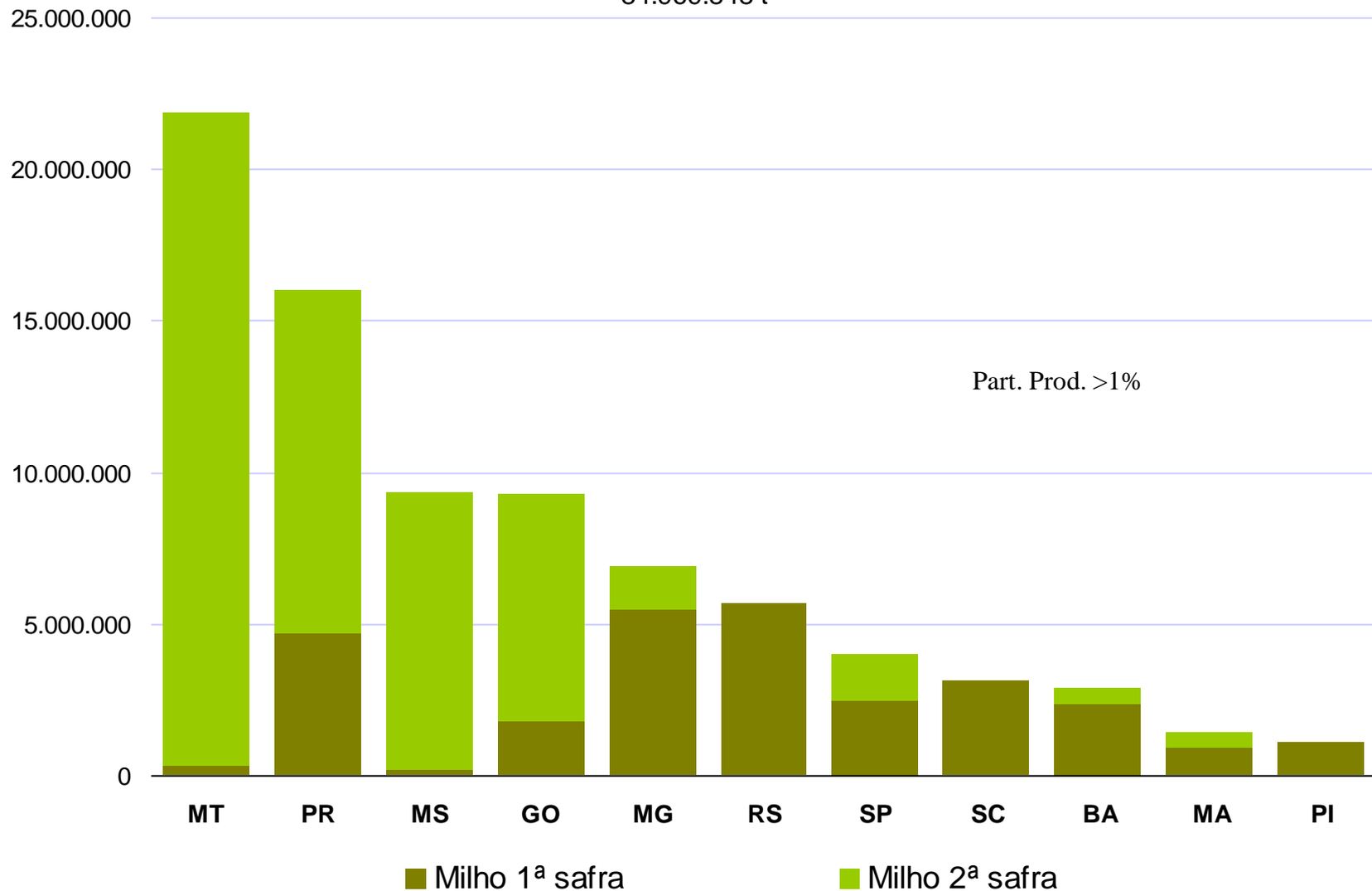
Milho Total

84.969.848 t



Milho Total

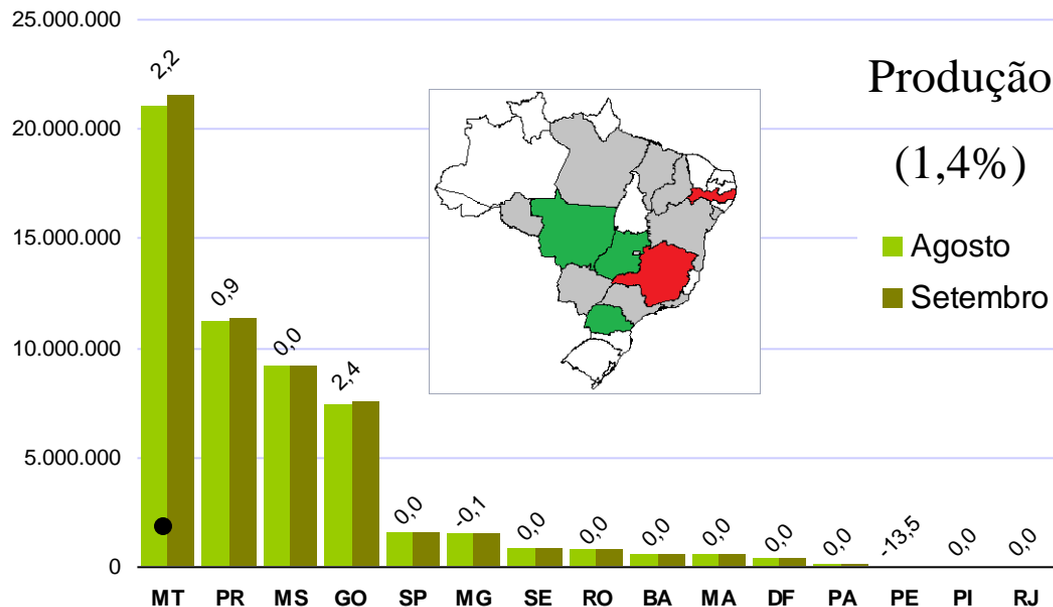
84.969.848 t



Milho 2ª safra
(em grão)
55.364.382 t

Variação %

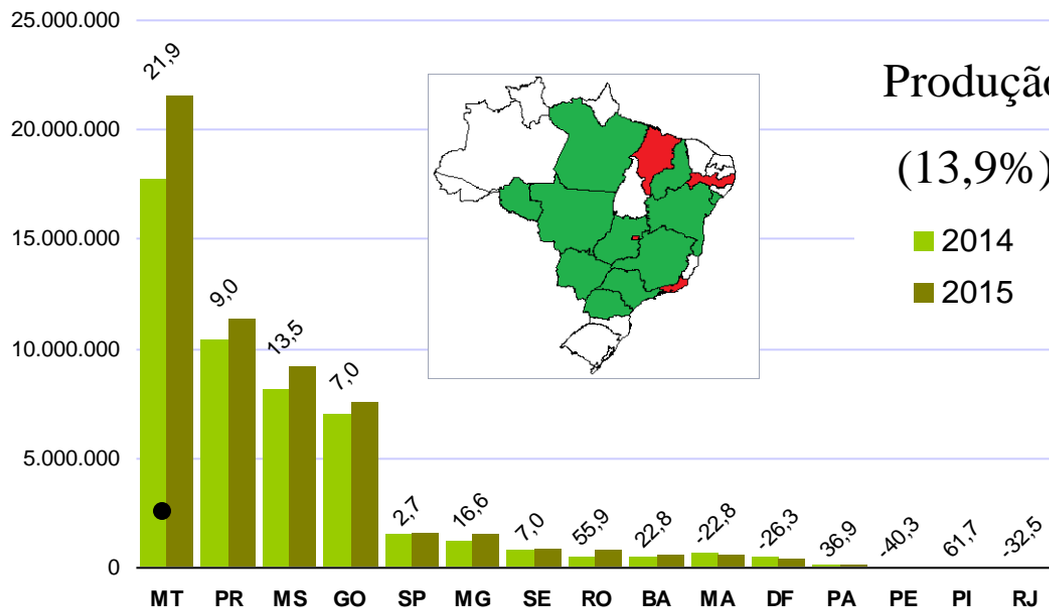
- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (38,8%)



Produção

(1,4%)

- Agosto
- Setembro



Produção

(13,9%)

- 2014
- 2015

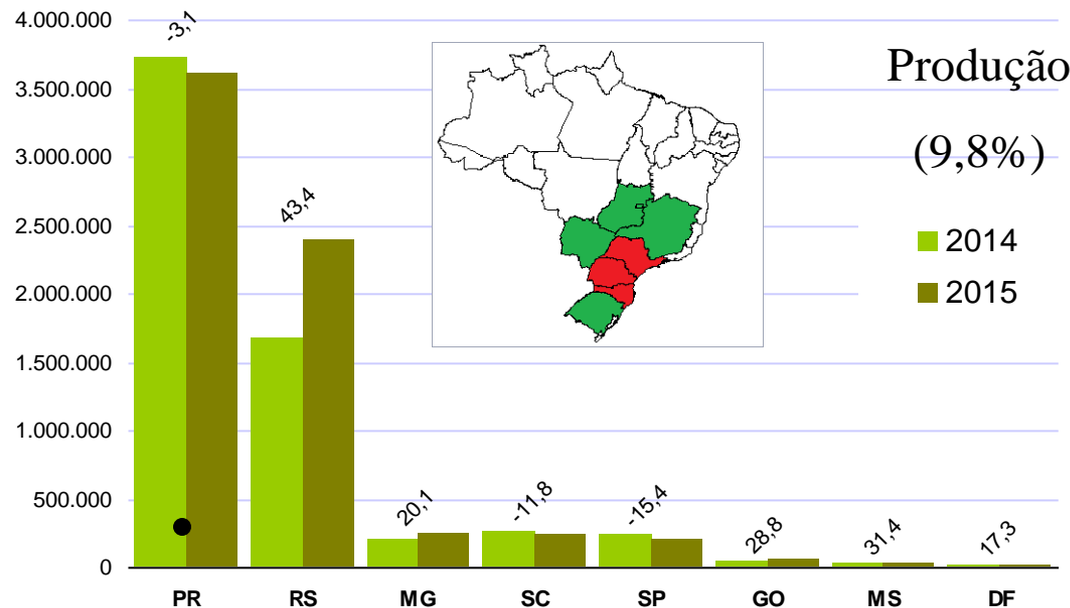
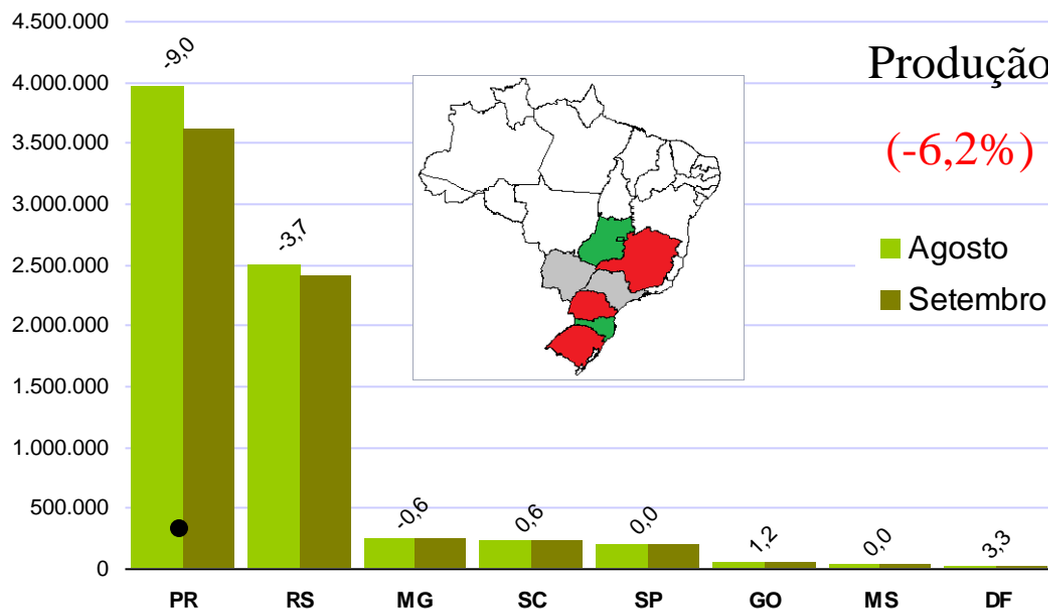
Comentários:

Dos quatro principais produtores nacionais, três obtiveram acréscimos positivos para o mês de setembro, sendo eles: Mato Grosso, Paraná e Goiás. O GCEA/MT estimou, nesta segunda safra, produção de 21,5 milhões de toneladas. O rendimento médio cresceu 1,8%, totalizando 6.103 kg/ha. Paraná e Goiás também aumentaram sua produção em 0,9% e 2,4%, respectivamente. Foram estimadas produções de 11,3 milhões de toneladas para o Paraná e 7,5 milhões de toneladas para Goiás.

**Trigo
(em grão)
6.771.679 t**

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (53,3%)



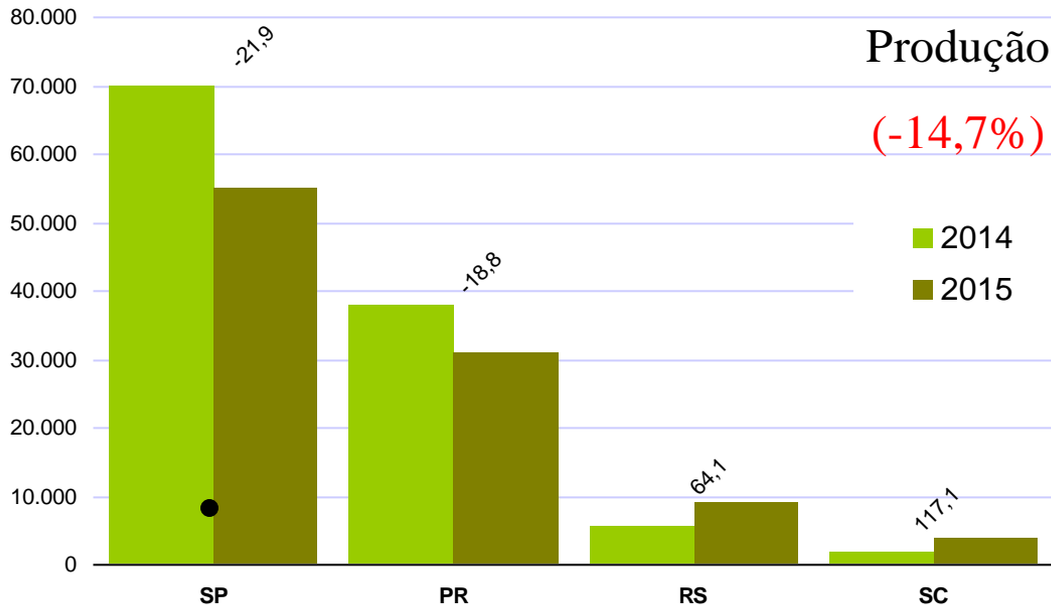
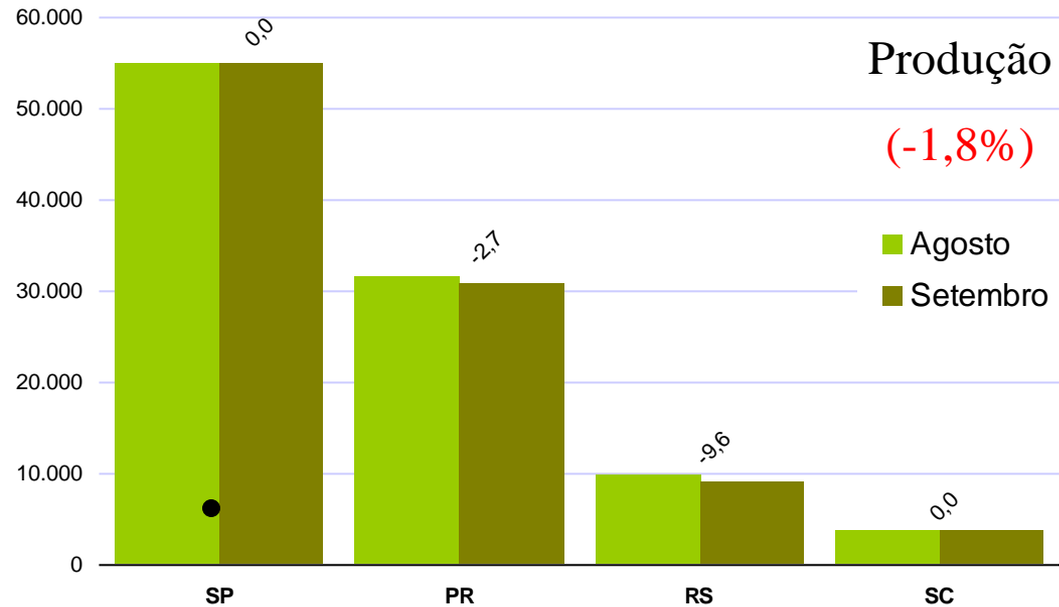
Comentários:

Os dados foram influenciados pelas estimativas do Paraná e do Rio Grande do Sul, que caíram 9,0% e 3,7% em relação ao mês anterior, em decorrência do excesso de chuvas e geadas em alguns municípios produtores. Dessa forma, os técnicos já anteciparam alguns problemas decorrentes do clima desfavorável que acometeram as lavouras nesses dois estados.

**Triticale
(em grão)
98.079 t**

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (55,8%)



Comentários:

Paraná e Rio Grande do Sul tiveram suas produções reavaliadas em função do clima desfavorável, com quedas de 2,7% e 9,6%, respectivamente, em relação ao mês anterior. São Paulo, maior produtor, com participação de 55,8% do total nacional, não informou alteração no corrente mês.

Os dados do LSPA estão
disponíveis na INTERNET
através do endereço

www.ibge.gov.br

ou

www.sidra.ibge.gov.br