



Diretoria de Pesquisas
Coordenação de Agropecuária
Gerência de Agricultura

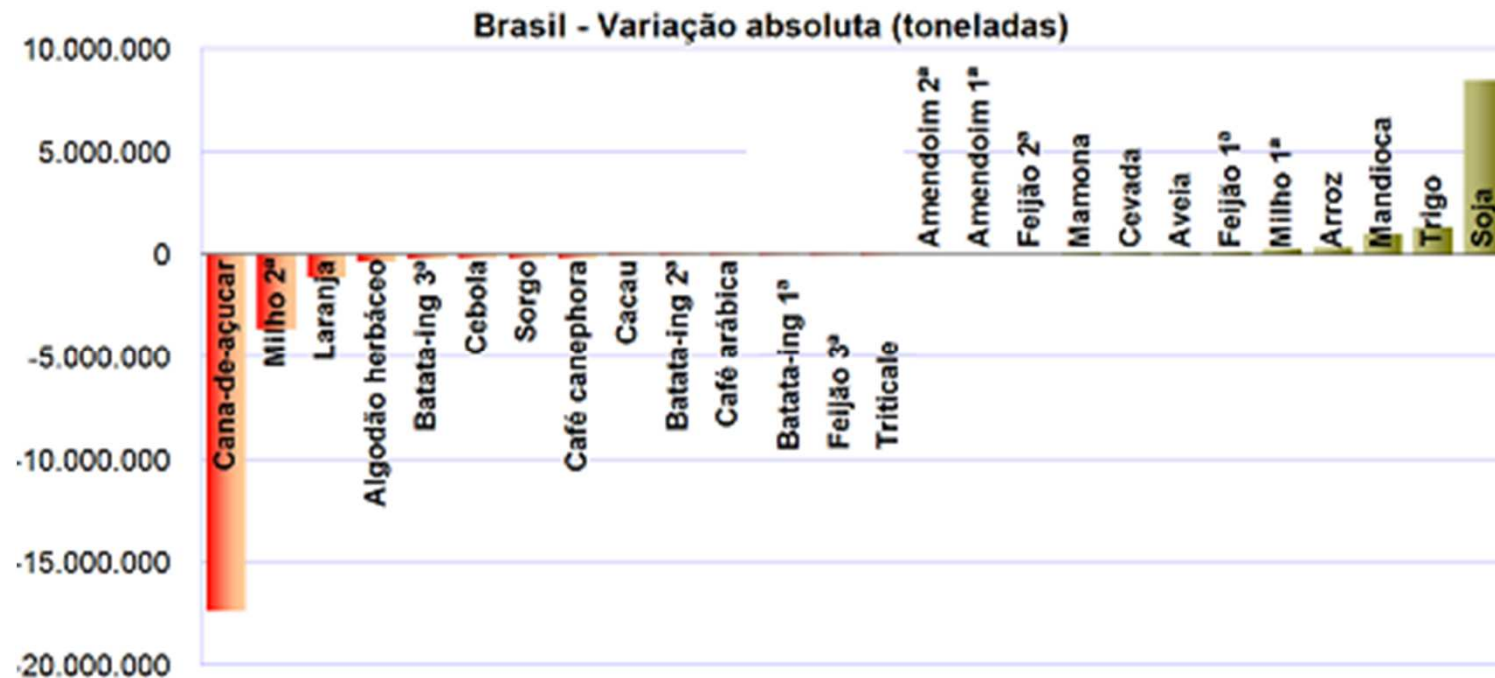
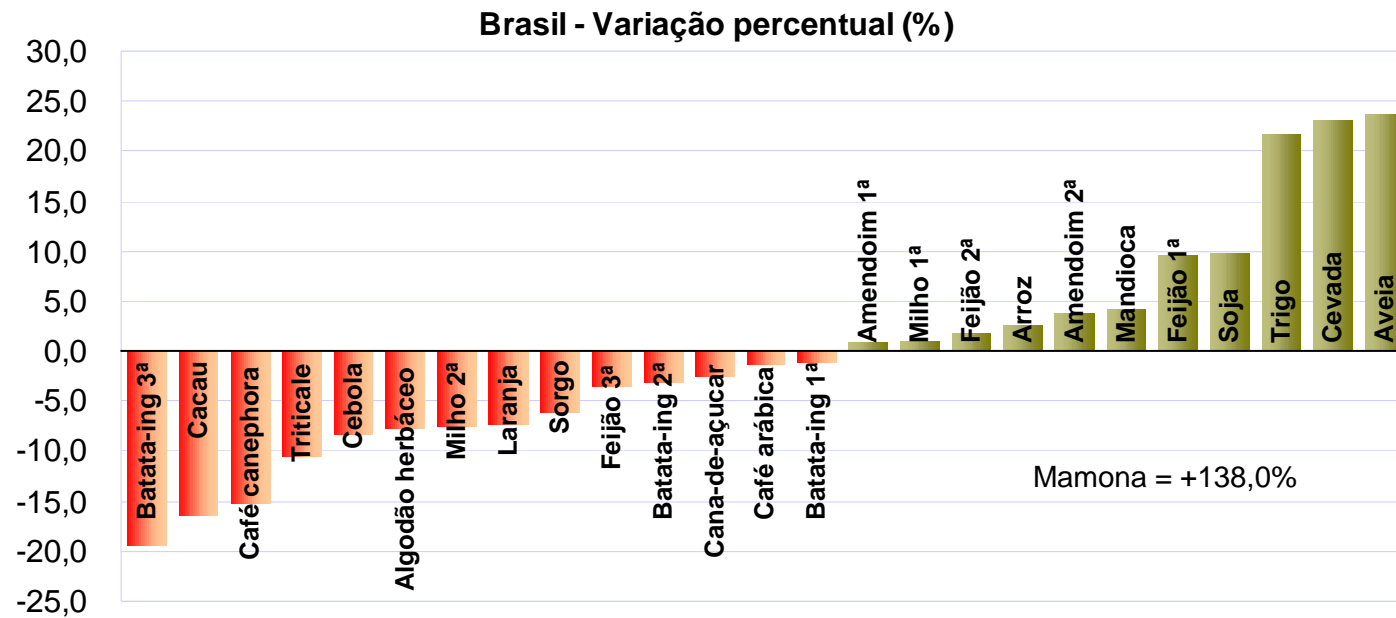
LSPA

fevereiro de 2015

Levantamento Sistemático da Produção Agrícola

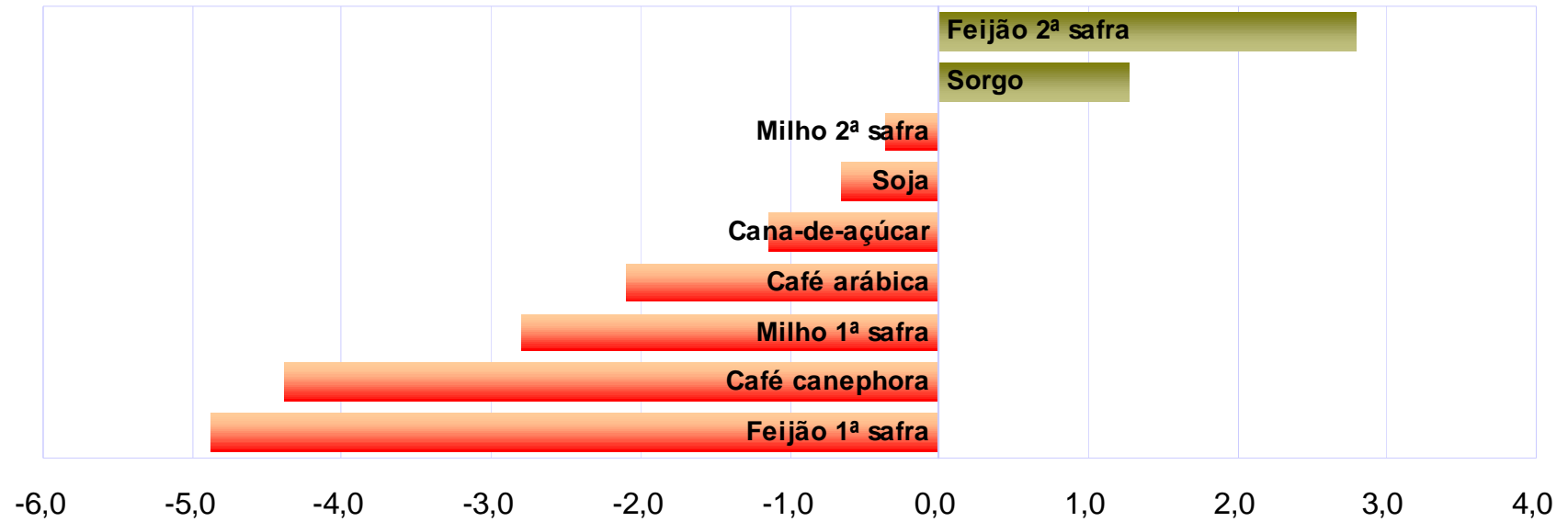
Pesquisa mensal de previsão e acompanhamento
das safras agrícolas no ano civil

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

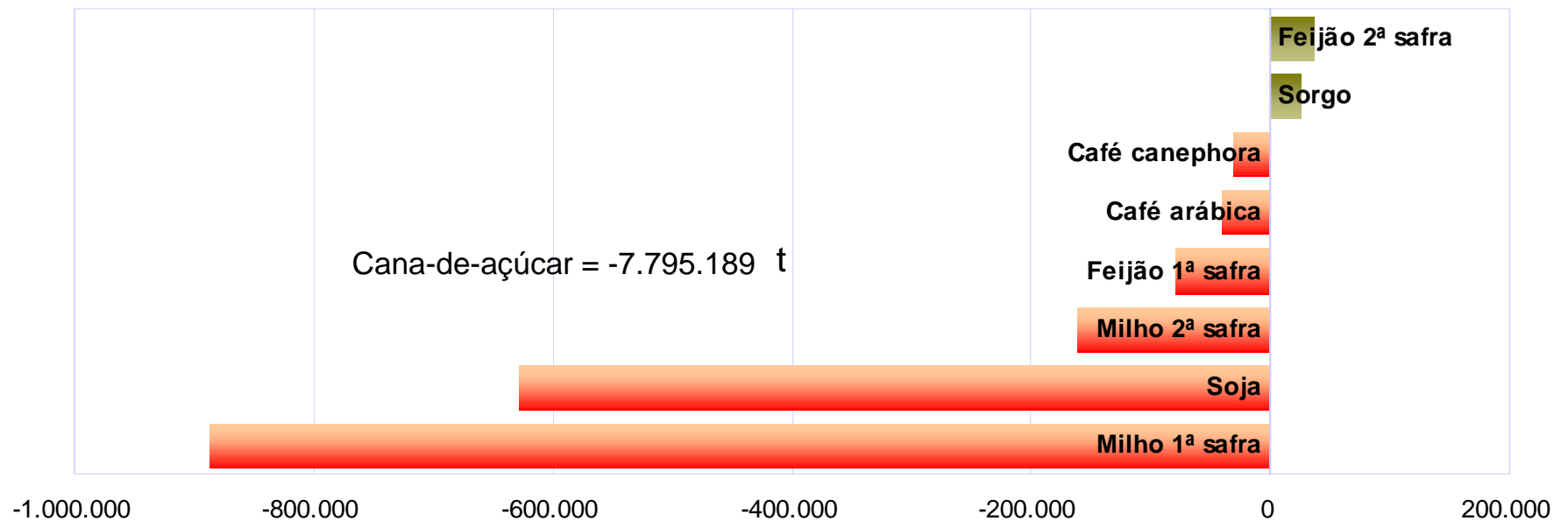


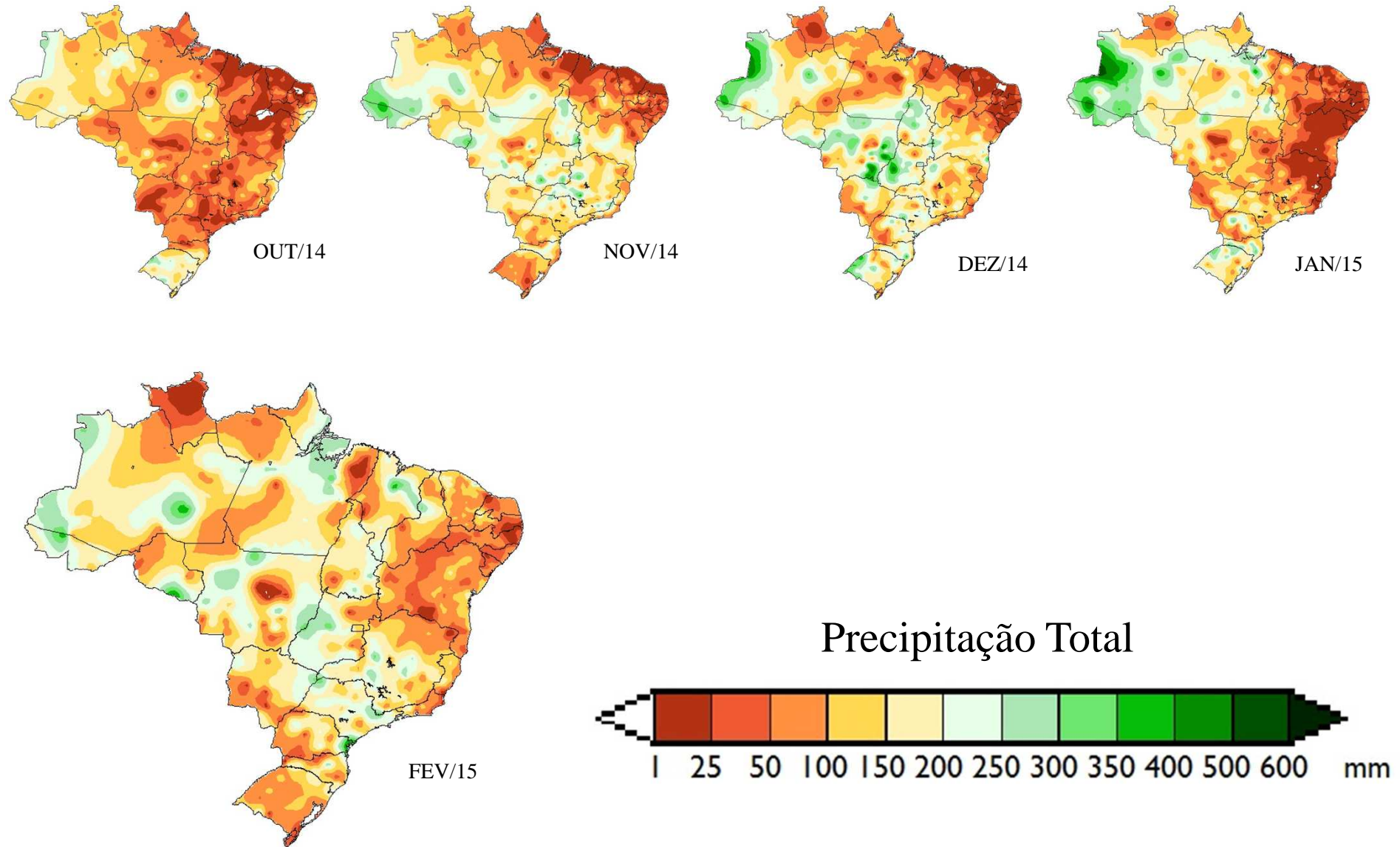
Situação das lavouras em fevereiro em relação a janeiro de 2015

Variação percentual da produção - comparação fevereiro / janeiro 2015 - Brasil



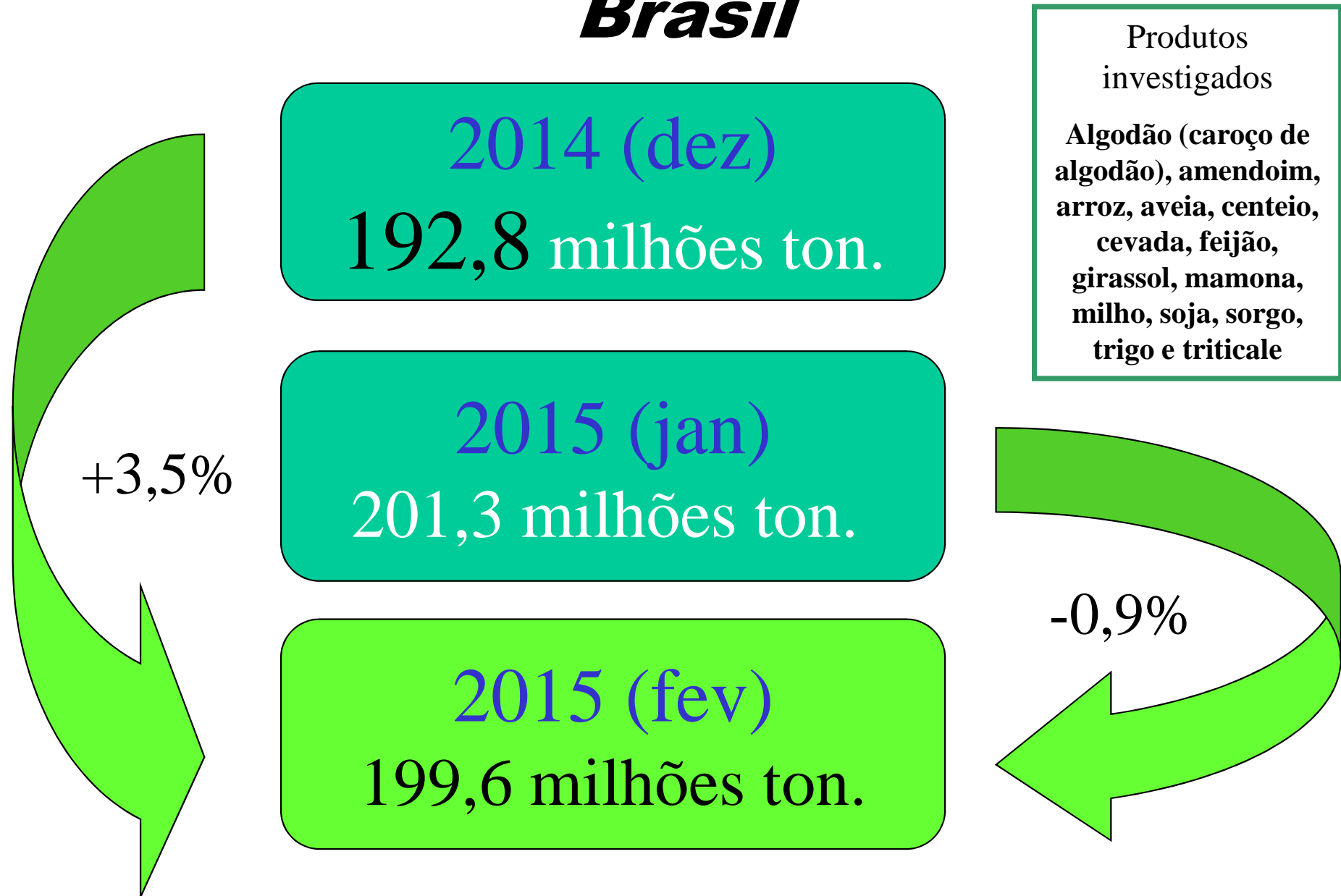
Variação absoluta da produção - comparação fevereiro / janeiro 2015 - Brasil





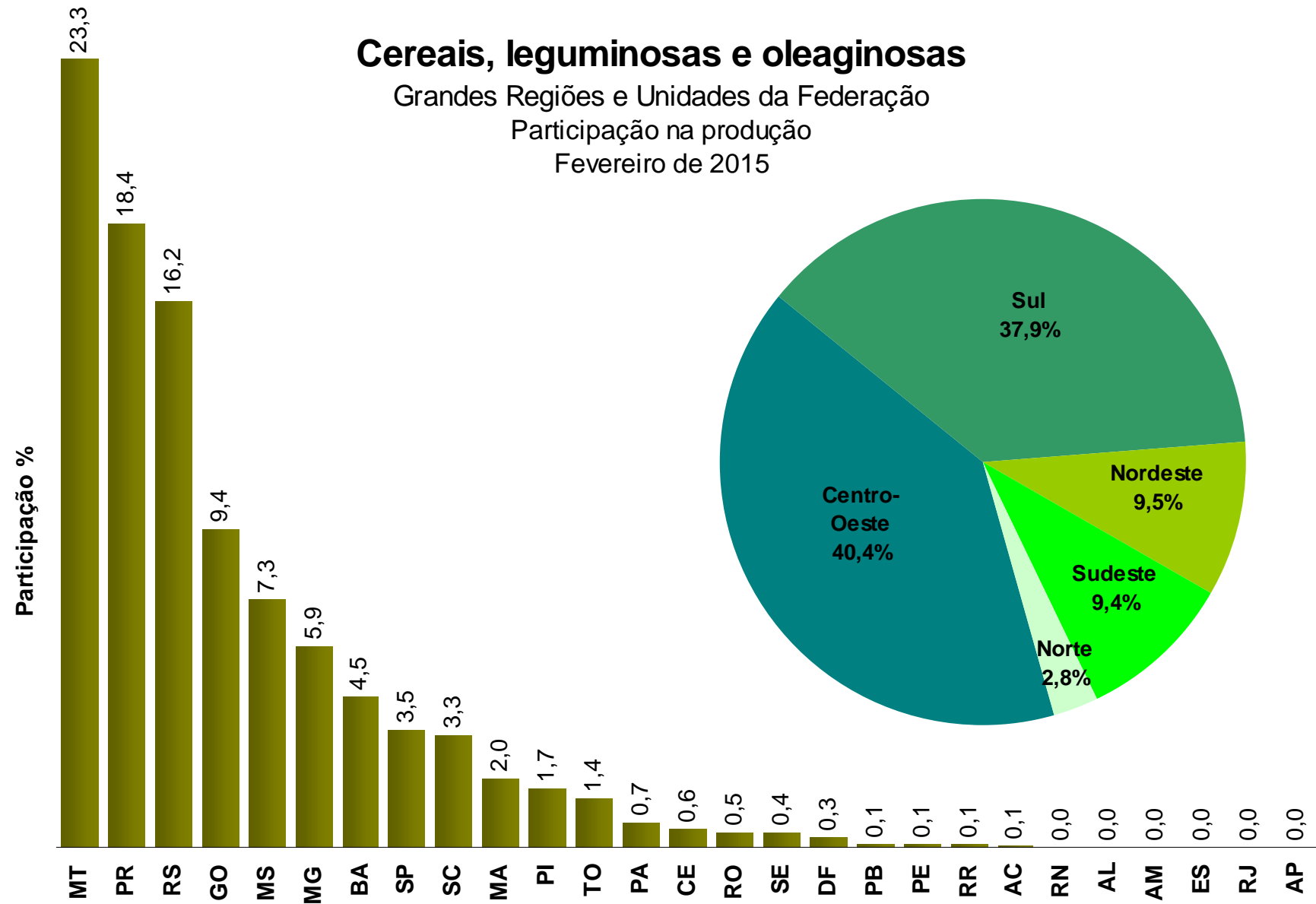
Cereais, leguminosas e oleaginosas

Brasil



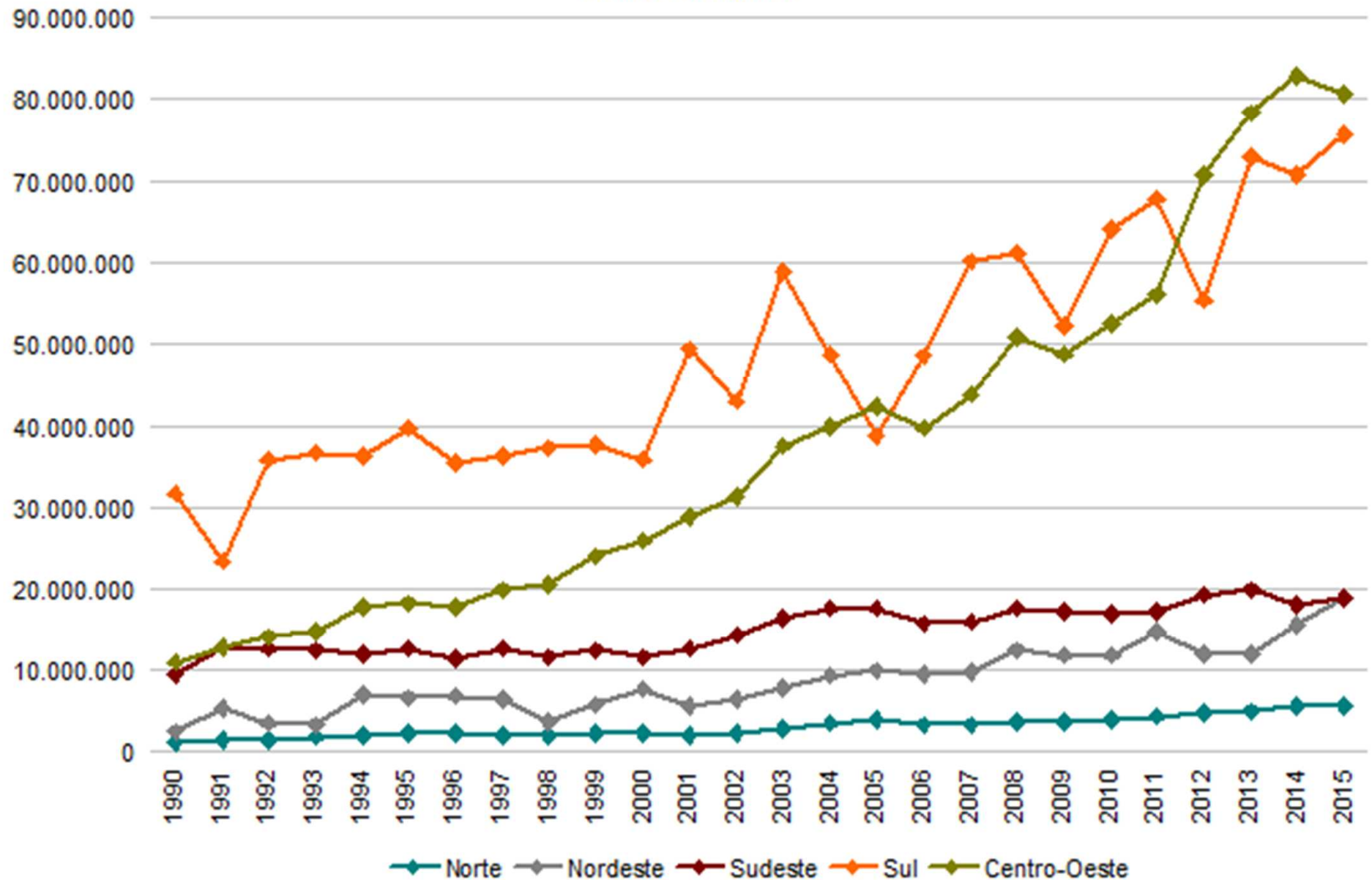
Cereais, leguminosas e oleaginosas

Grandes Regiões e Unidades da Federação
 Participação na produção
 Fevereiro de 2015

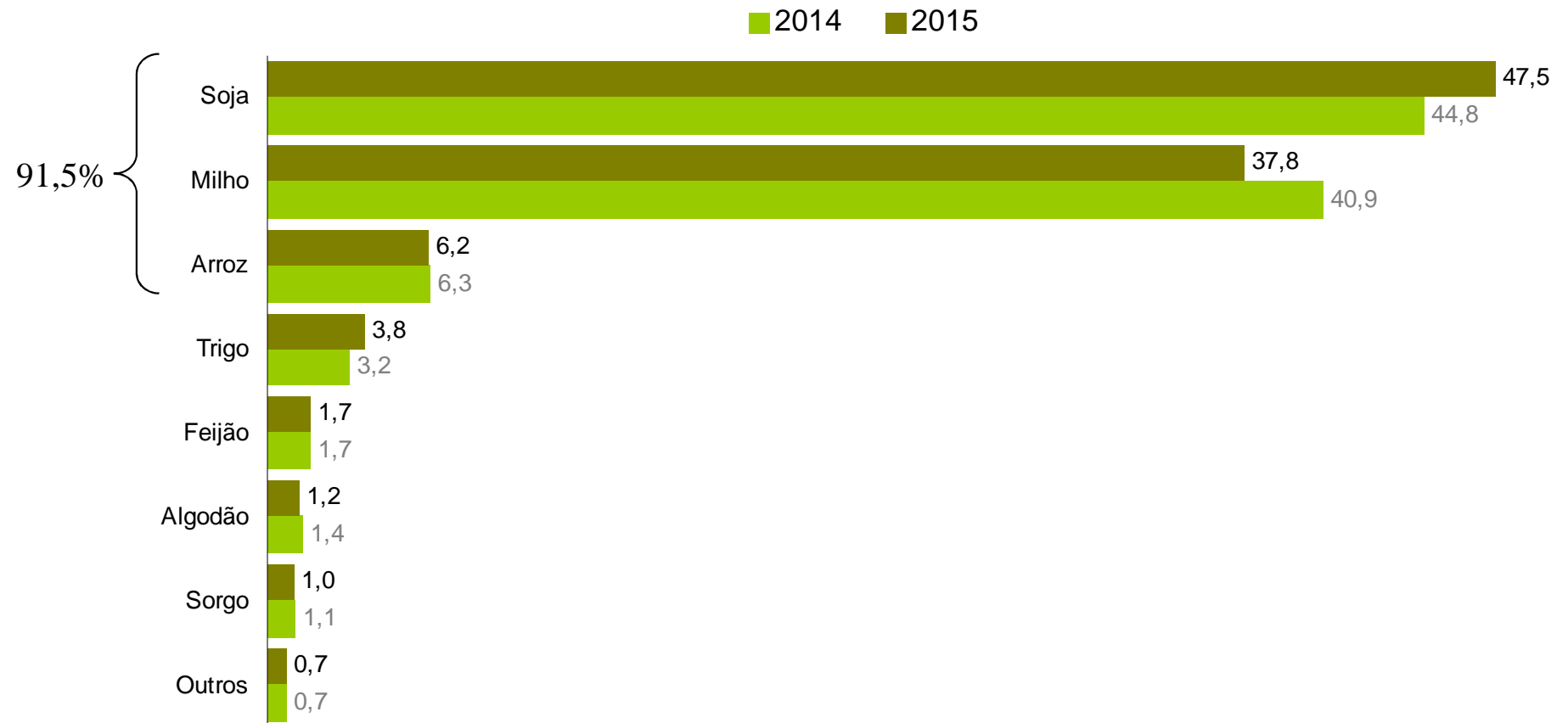


Situação em fevereiro de 2015

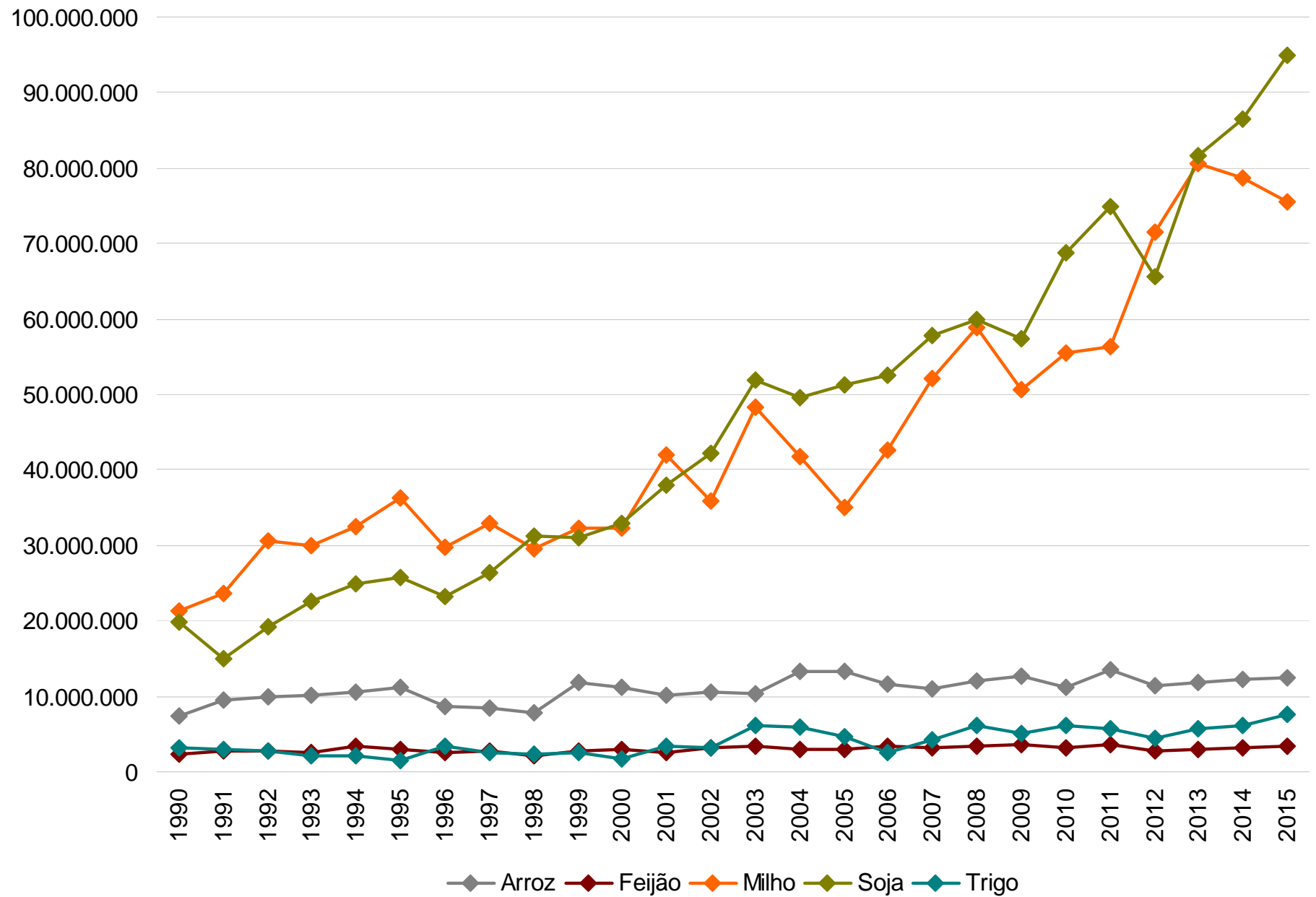
Cereais, leguminosas e oleaginosas
1990 a 2015 - Produção (t)
Grandes Regiões



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



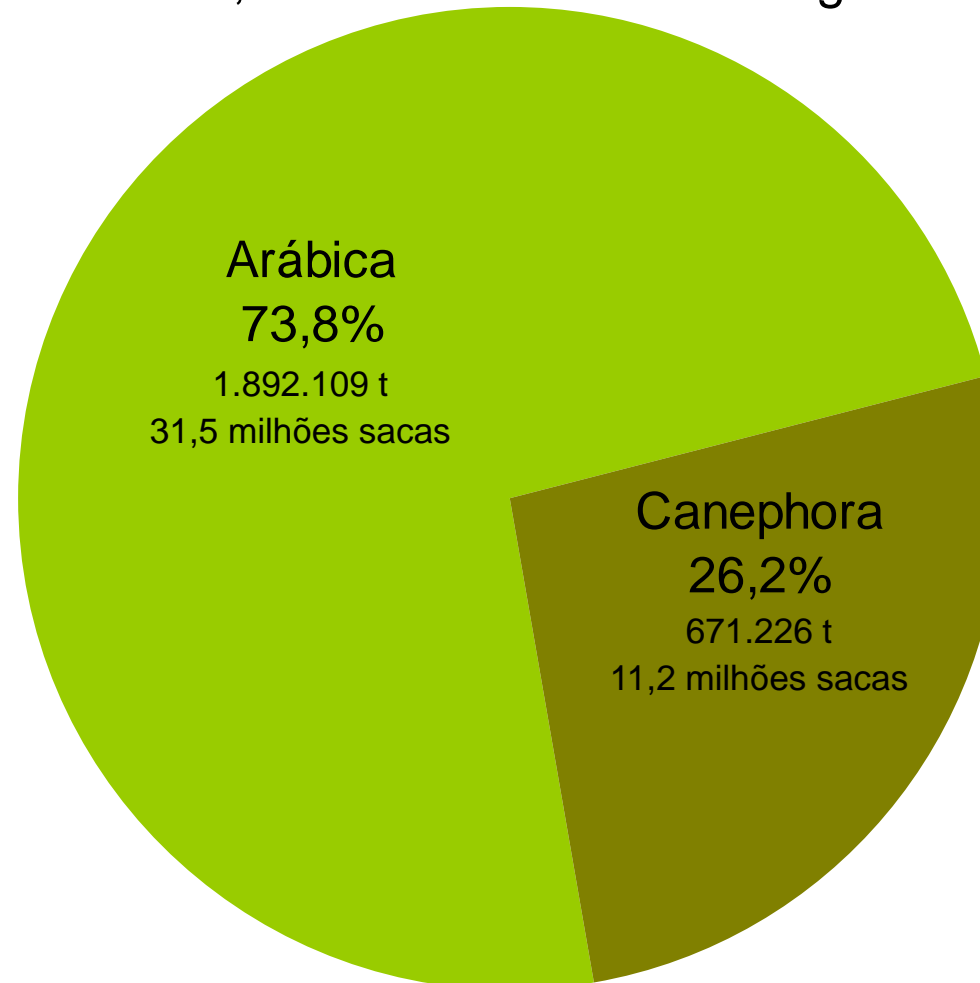
Quantidade produzida em toneladas - Brasil - 1990 a 2015



Café (em grão) total

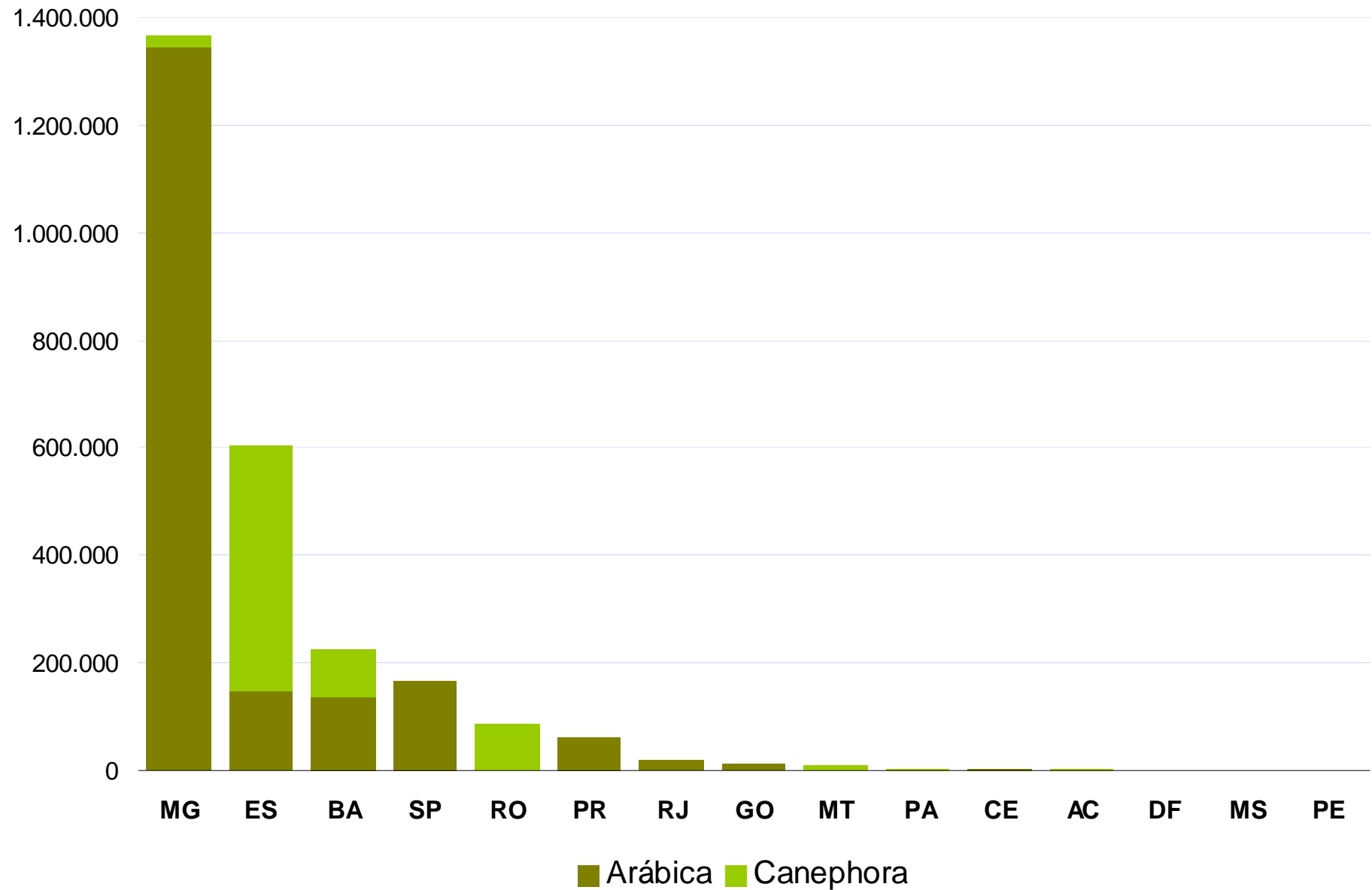
2.563.335 t

42,7 milhões sacas de 60 kg



Café (em grão)

Produção em toneladas

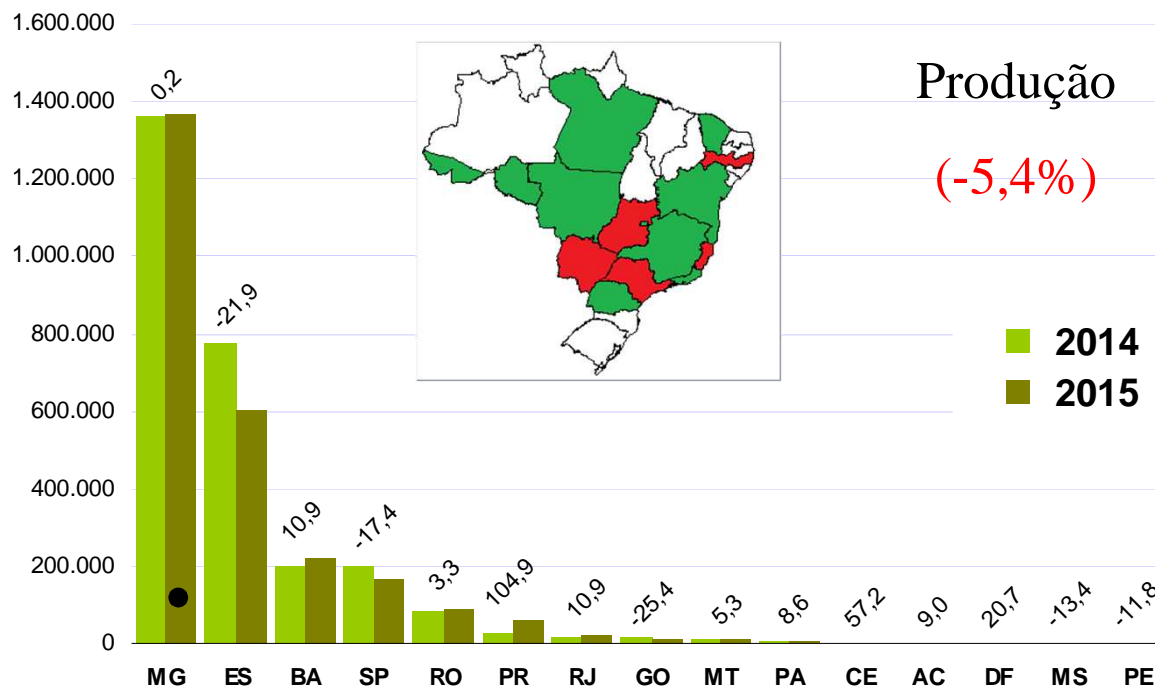
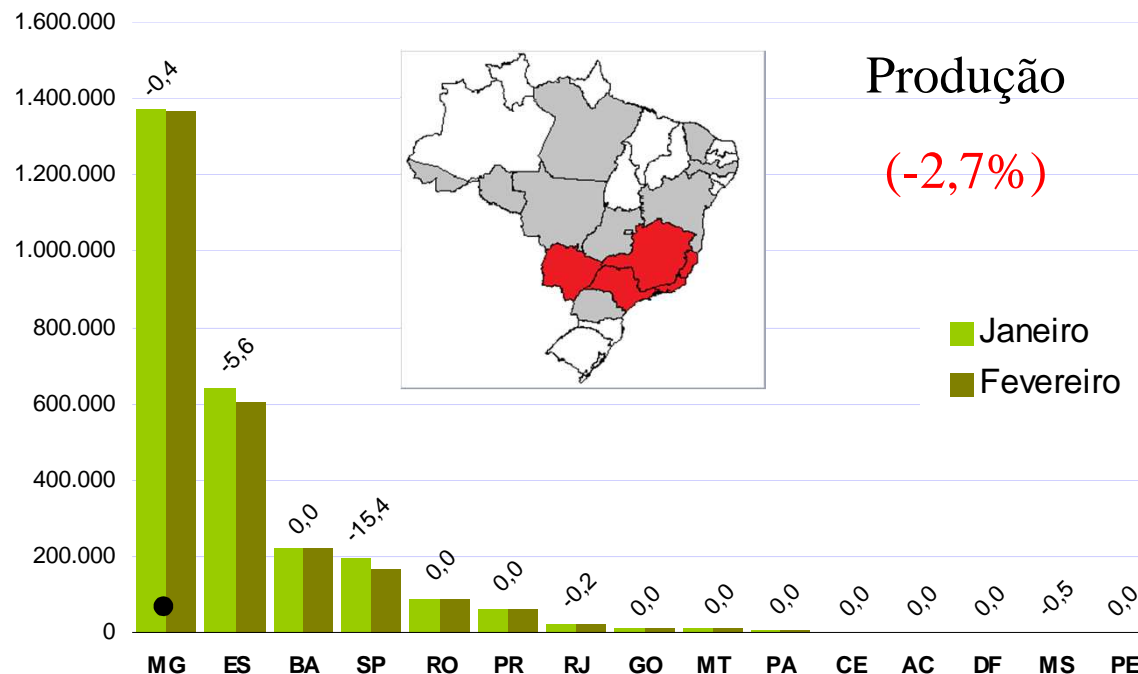


Situação em fevereiro de 2015

**Café total
(em grão)
2.563.335t**

Variação %

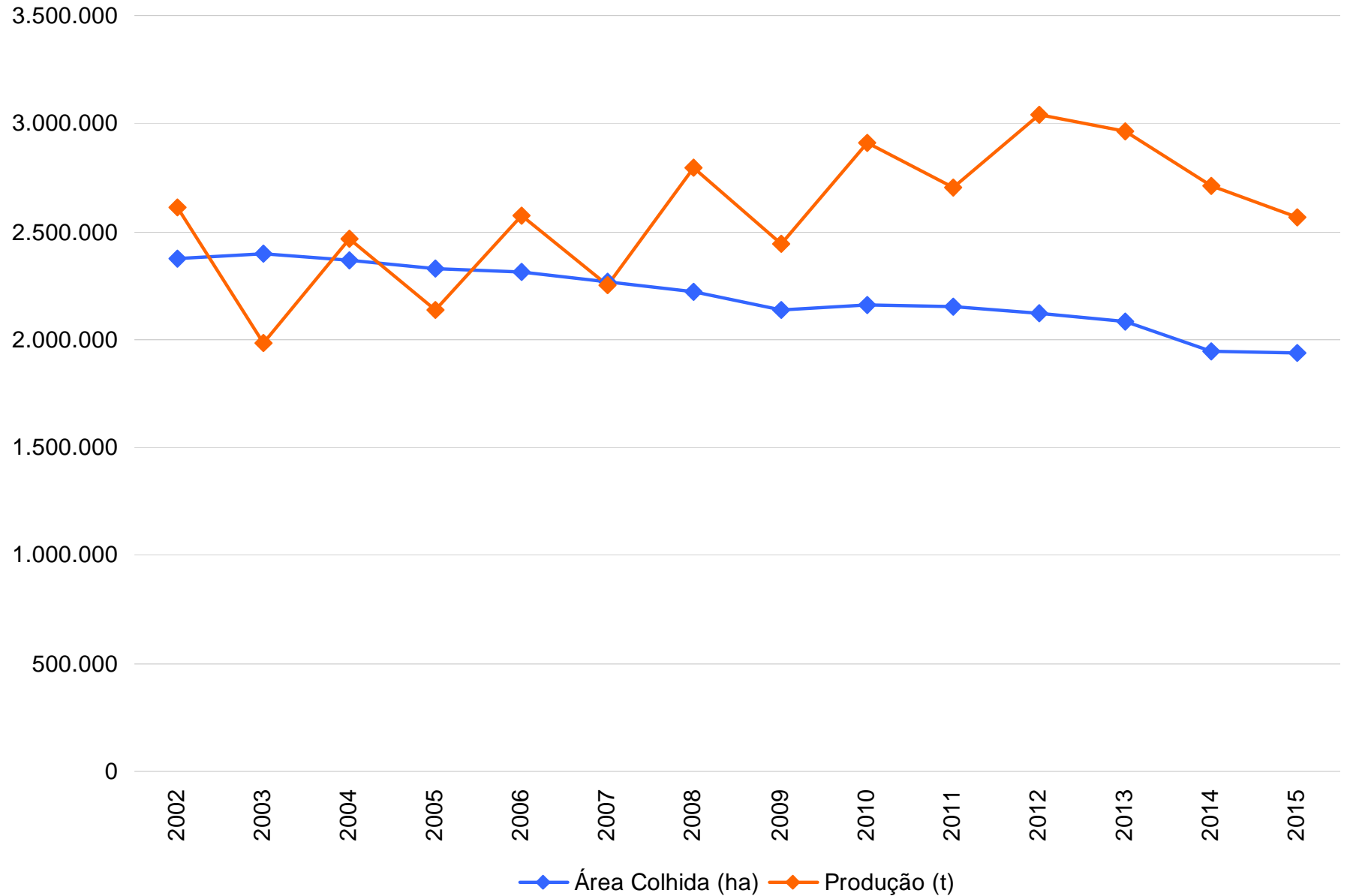
- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (53,3%)



Comentários:

A estimativa da produção total de café é 5,4% inferior que a produção de 2014. As chuvas retornaram em algumas regiões produtoras, mas abaixo das médias históricas. Poda das plantas devido à seca no Sul de Minas. Calor excessivo e estiagem no norte do ES.

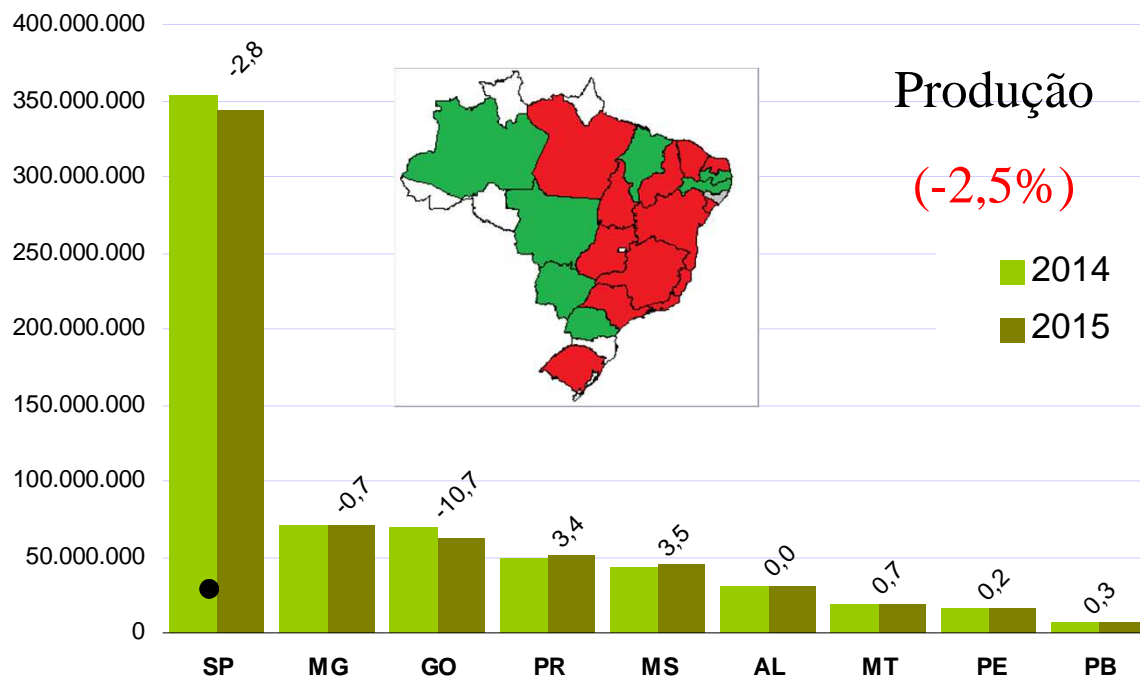
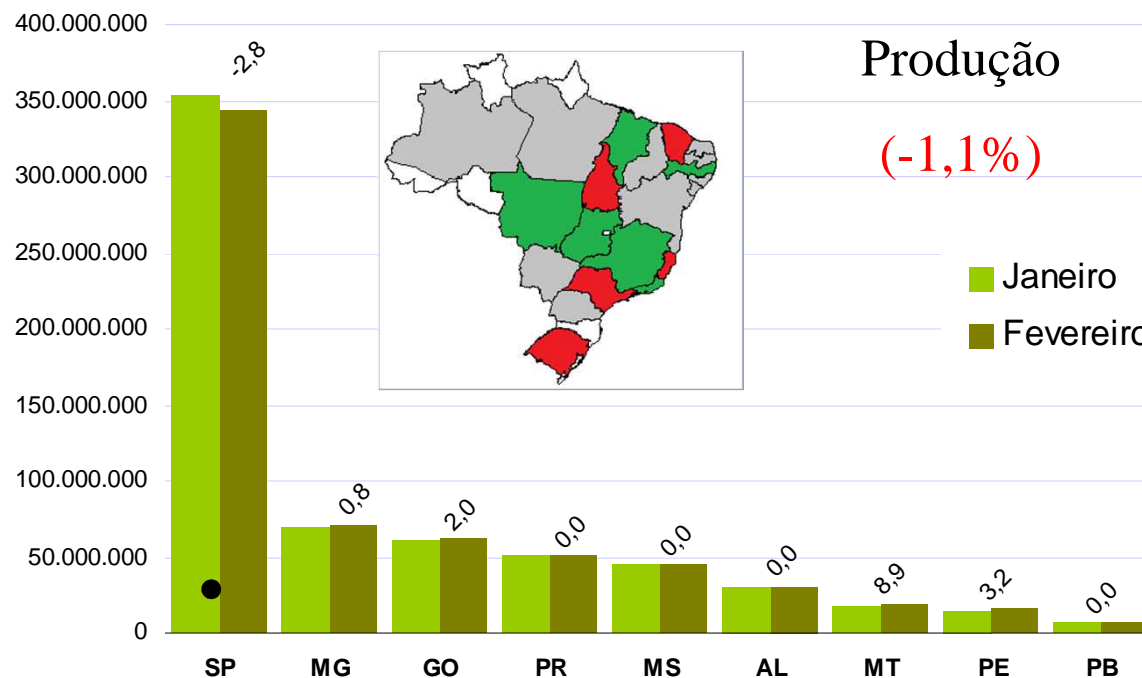
Café Total - Produção (t) e Área Colhida (ha)
2002 a 2015 - Brasil



Cana-de-açúcar
672.624.349 t

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (51,0%)

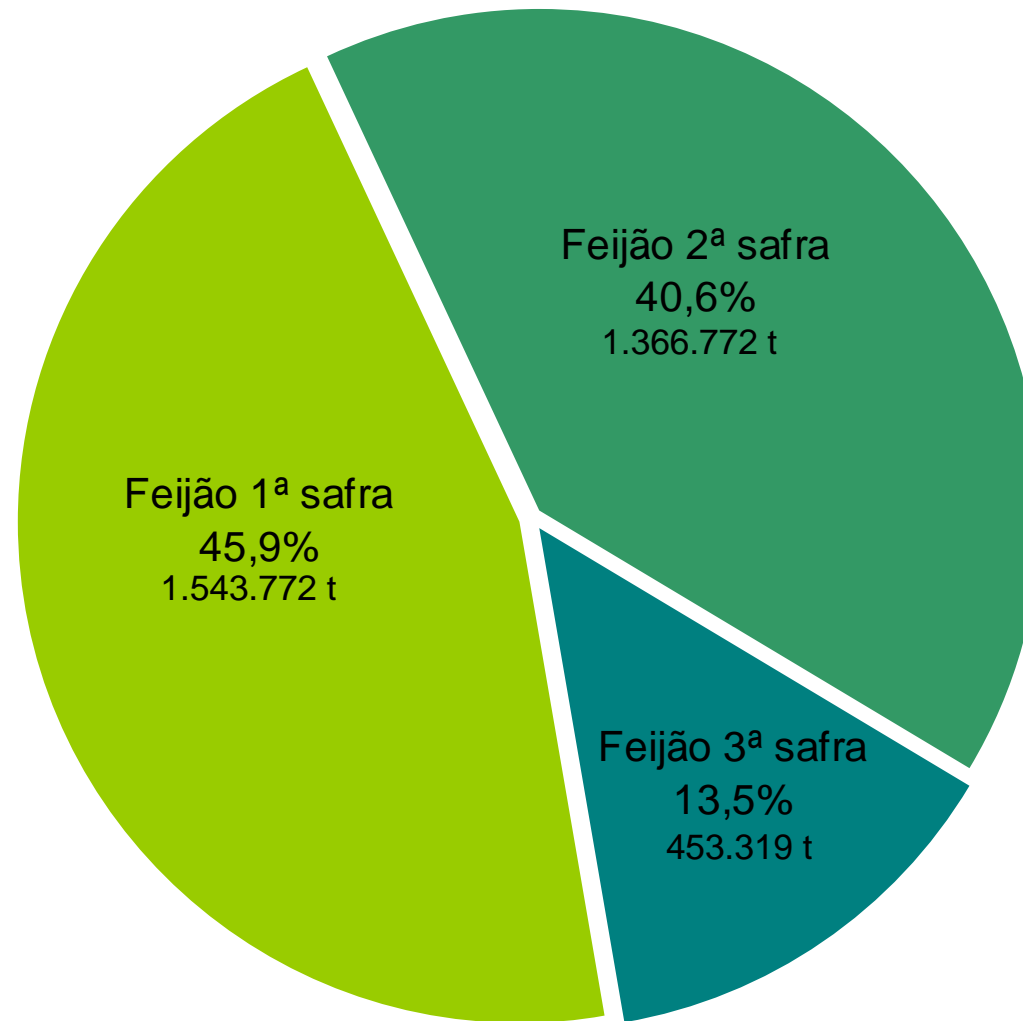


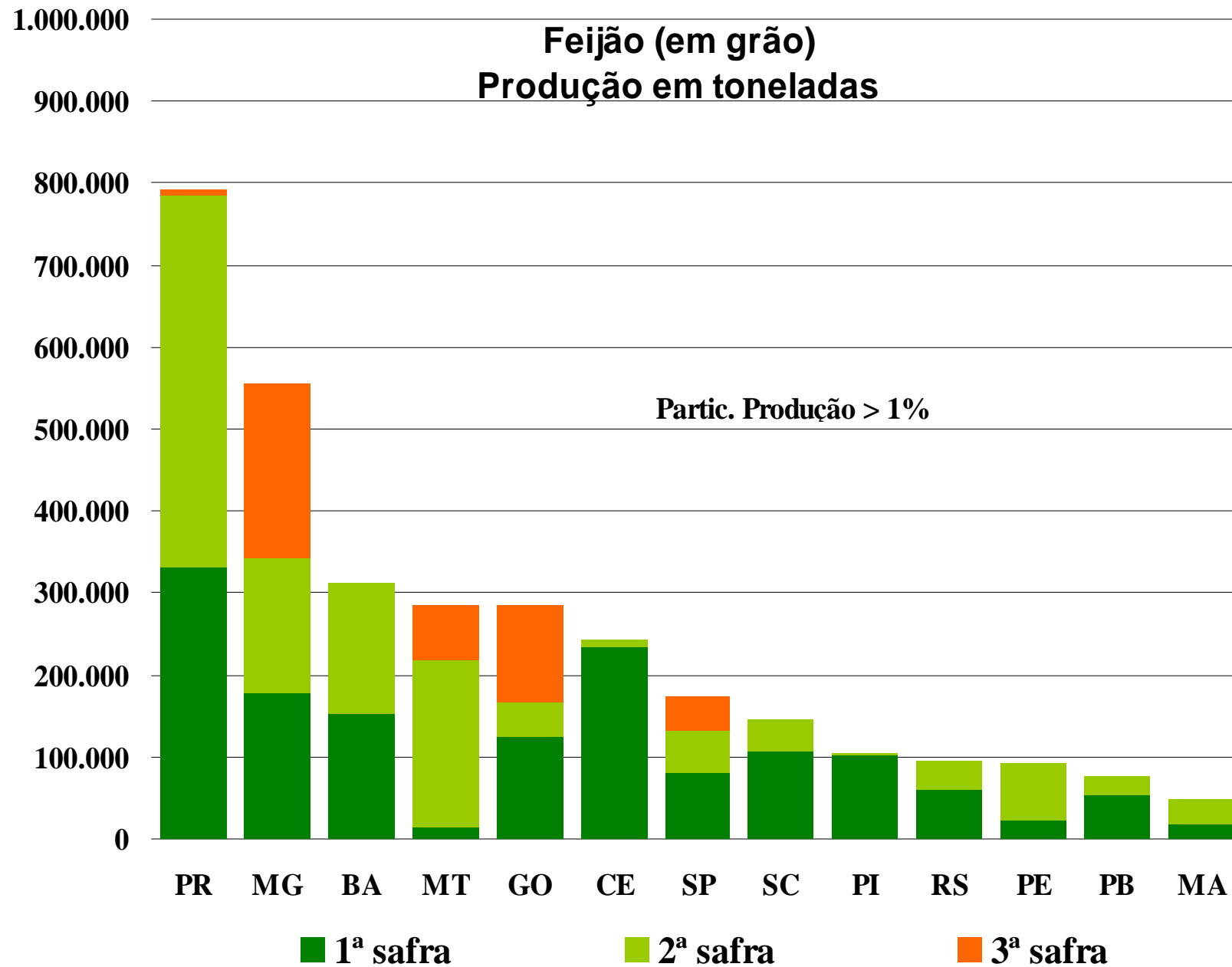
Comentários:

São Paulo, principal produtor, teve a pior estiagem dos últimos anos. Desestímulo ao cultivo com redução de área plantada nos 3 maiores produtores (SP, MG e GO)

Feijão (em grão) total

3.363.863 t

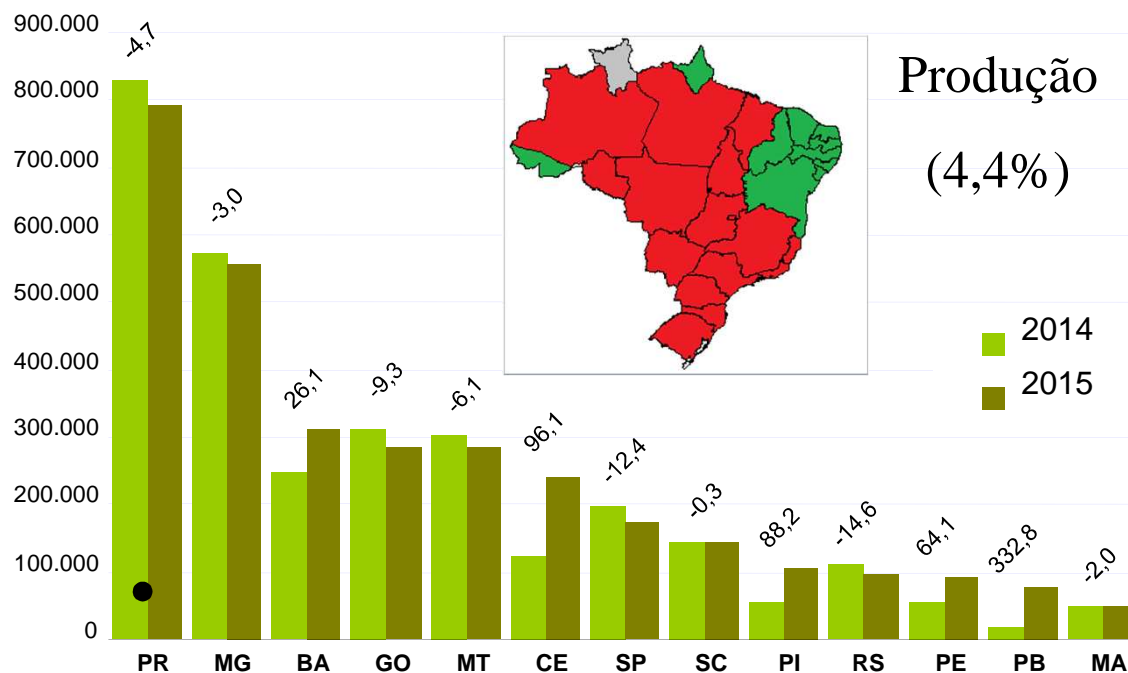
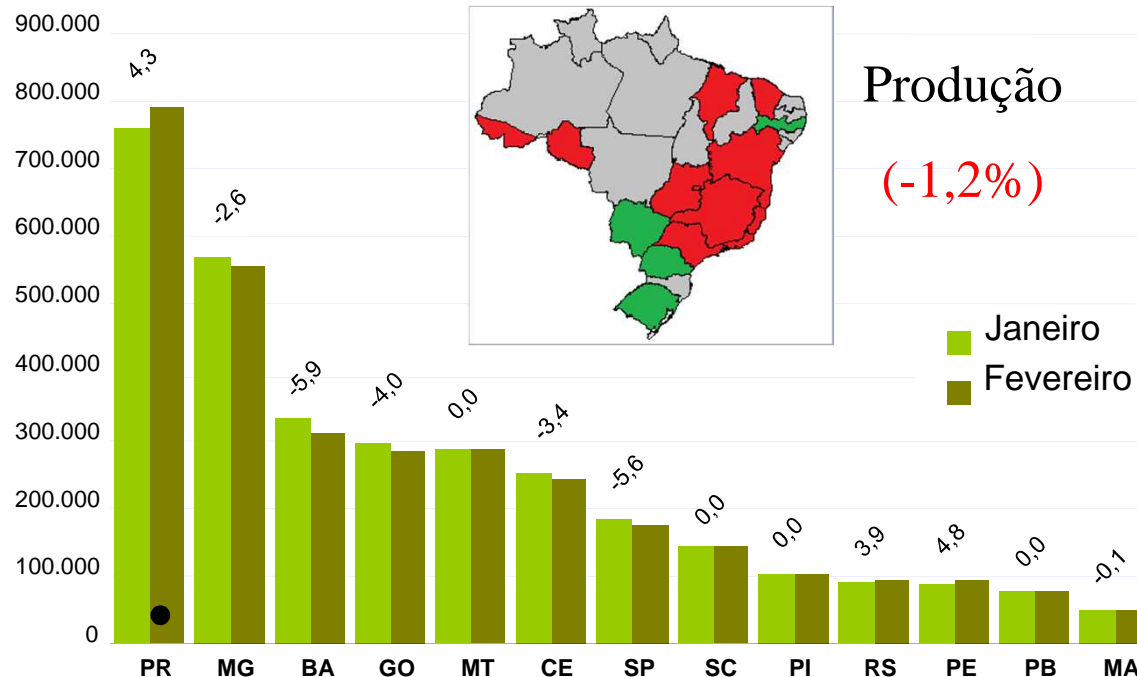




**Feijão total
(em grão)
3.363.863 t**

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (23,5%)



Produção

(-1,2%)

Produção

(4,4%)

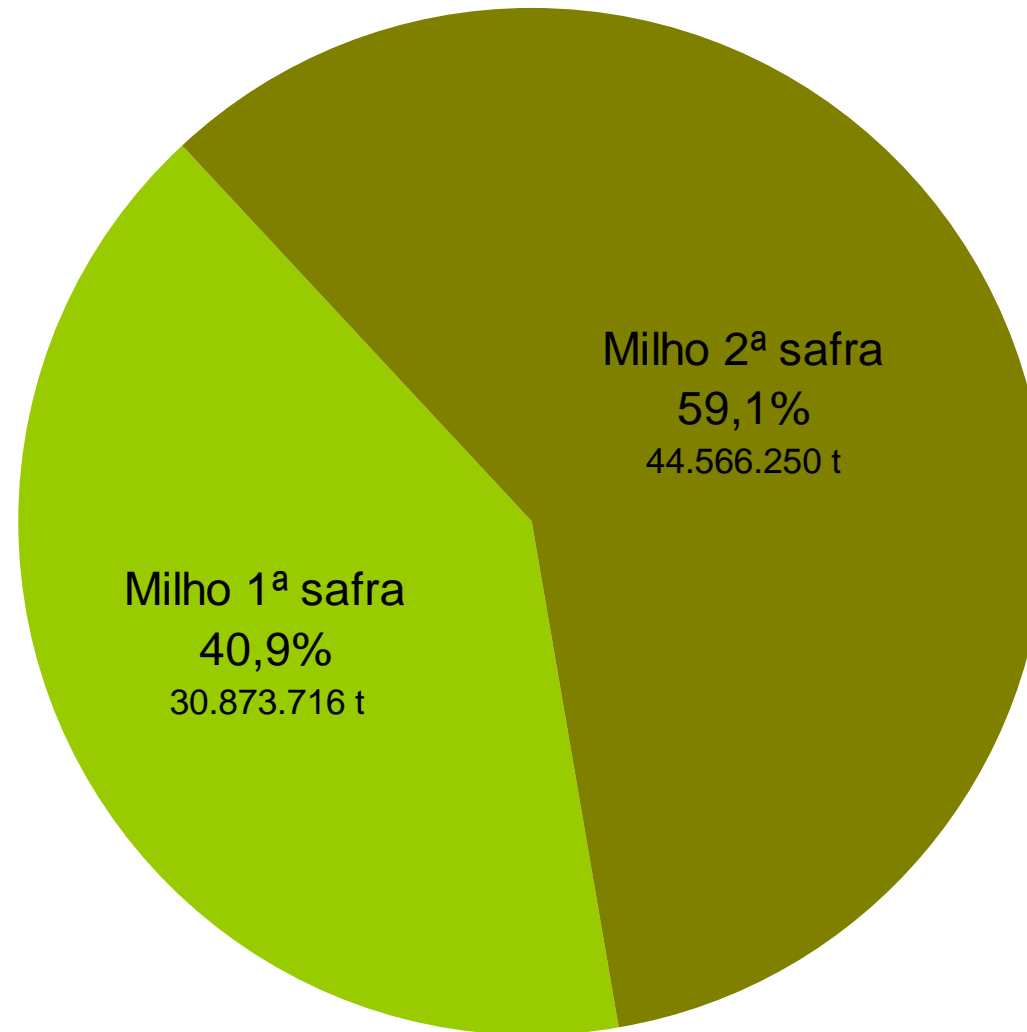
Comentários:

Queda na 1ª safra (-4,9%) influenciada por CE -3,6% (falta de chuva plantio), BA -11,3% e MG -10,0% (plantio tardio por atraso de chuva e vazio sanitário).

A estimativa para a 2ª safra 2,8% maior que a de janeiro.

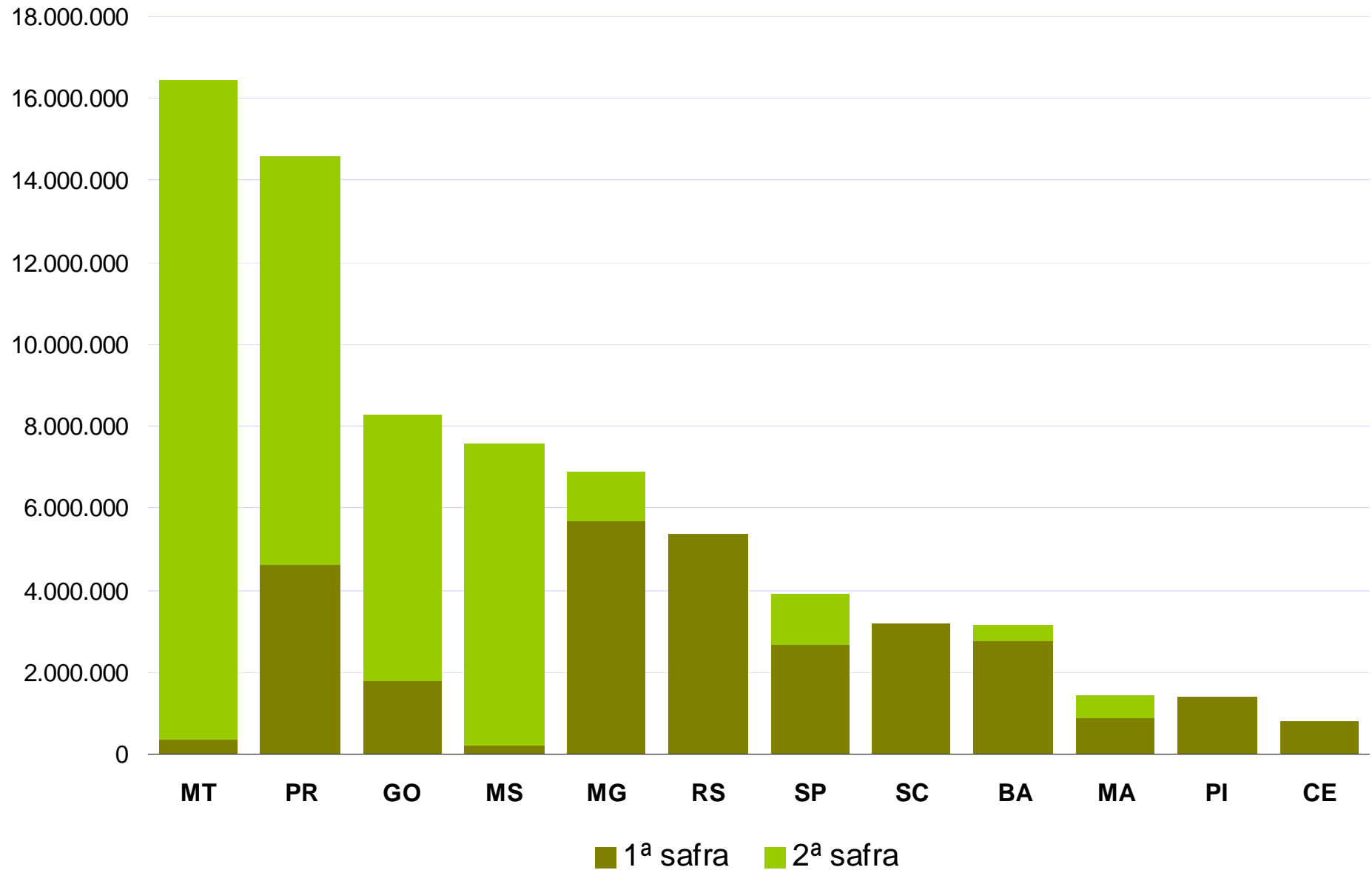
Milho (em grão) total

75.439.966 t



Milho (em grão)

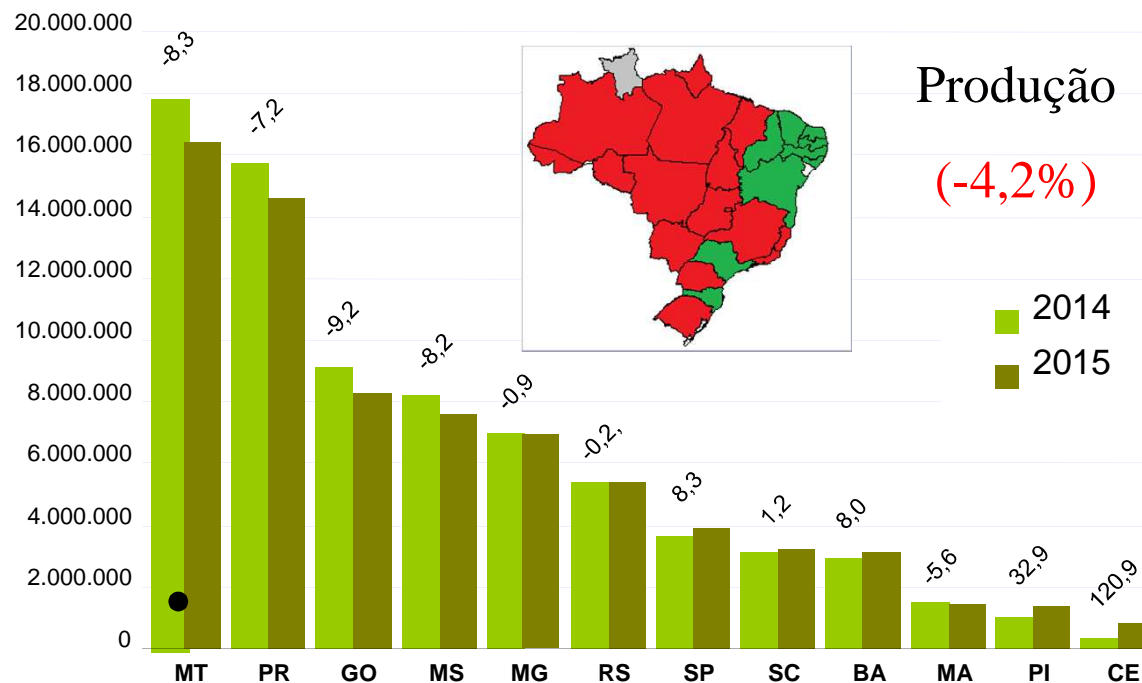
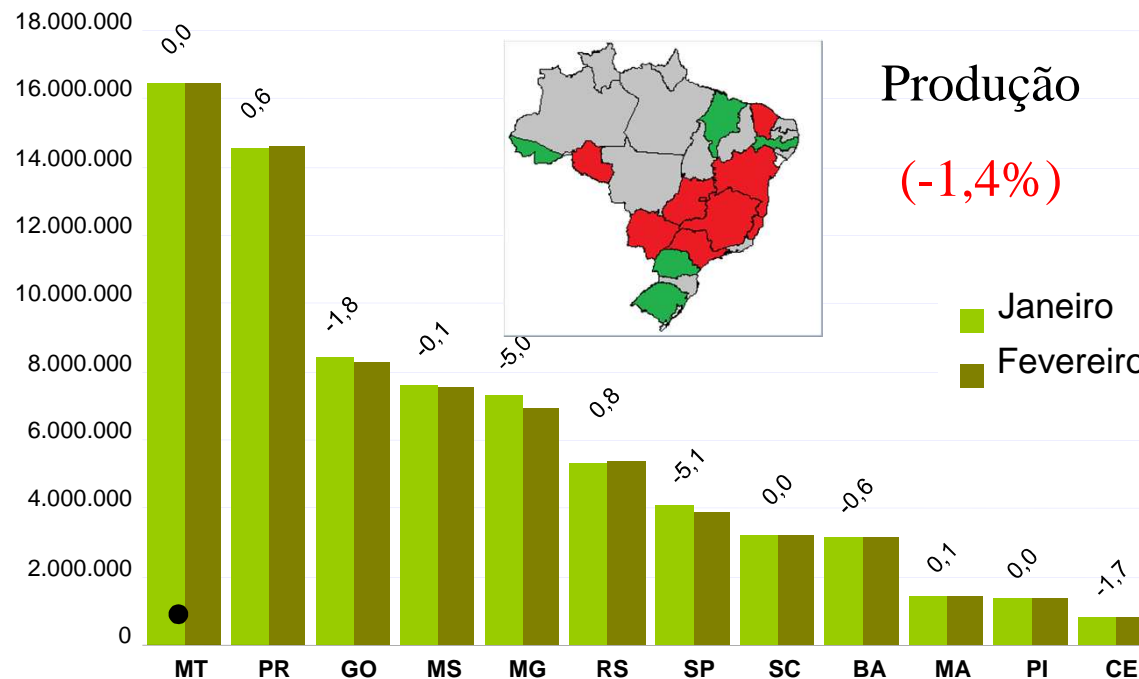
Produção em toneladas



**Milho total
(em grão)
75.439.966 t**

Variação %

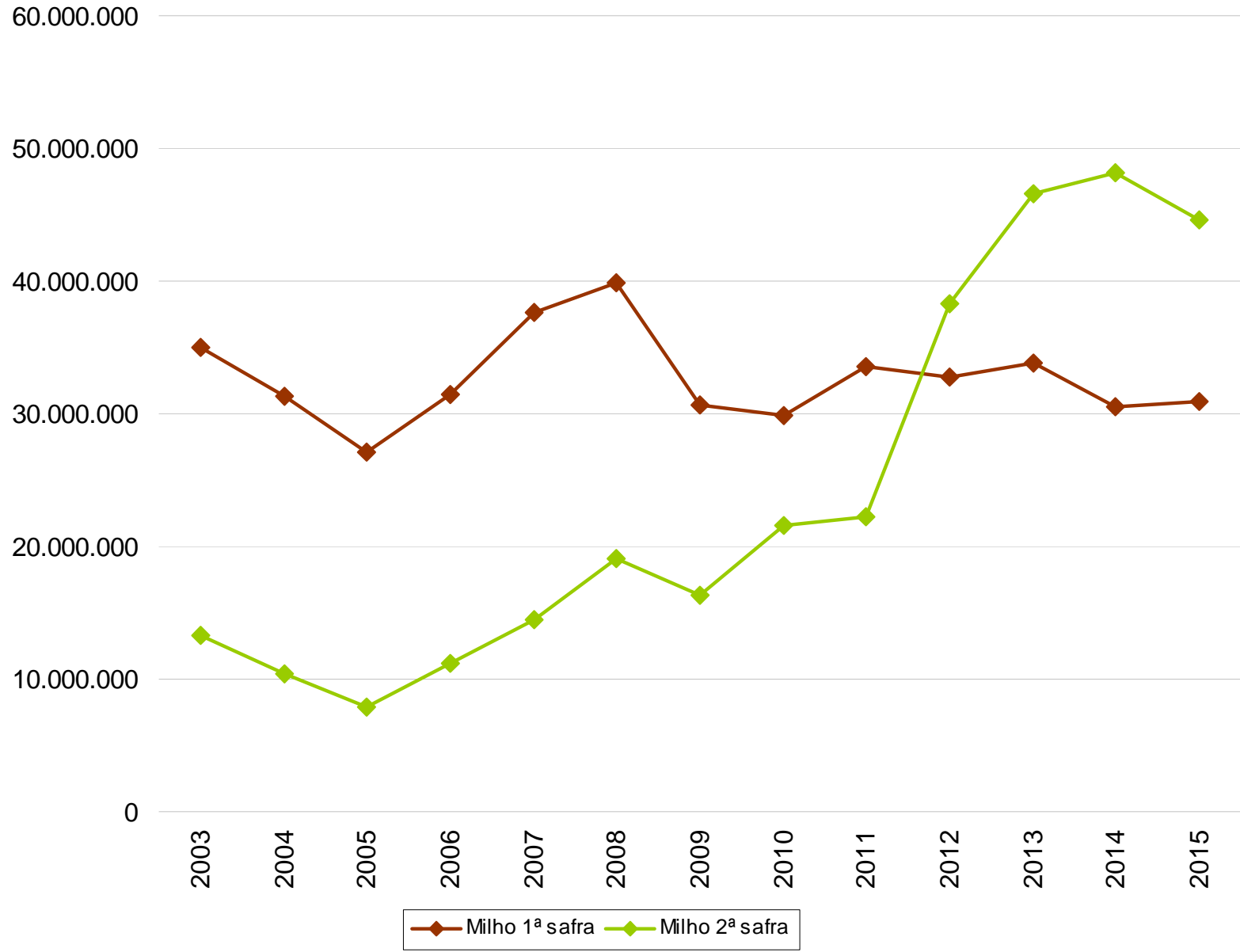
- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (21,8%)



Comentários:

Baixa expectativa de preço ajudou reduzir área plantada. Atrasos nos plantios reduziram estimativas do rendimento médio.

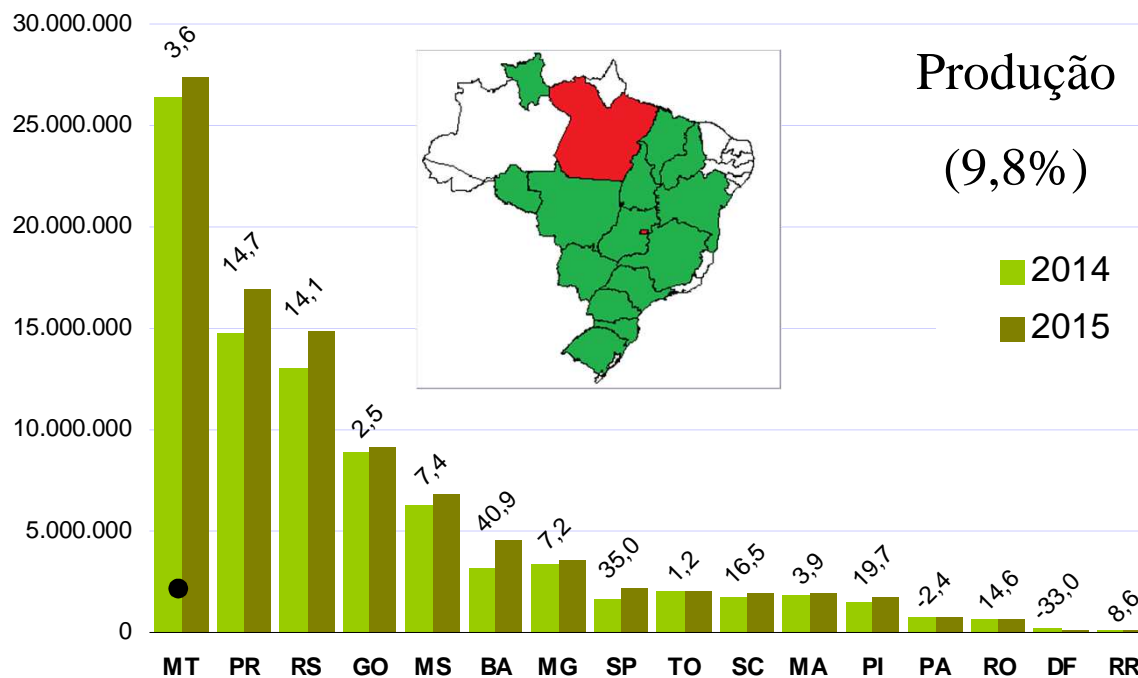
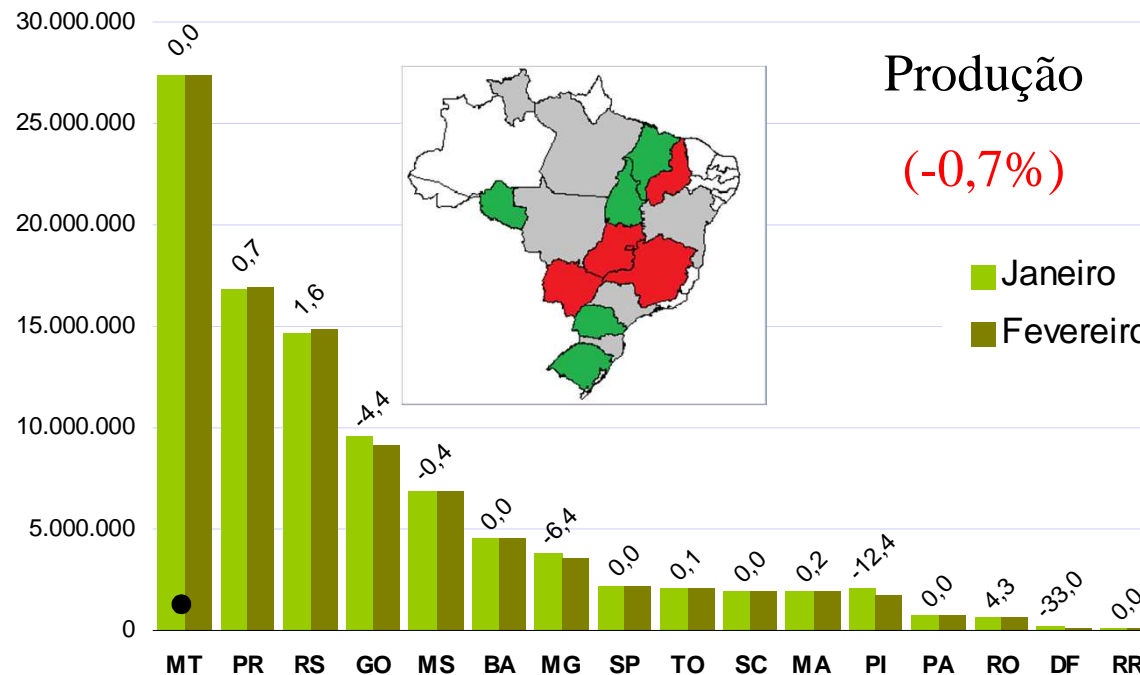
Milho 1ª e 2ª safra - Produção (t)
2002 a 2015 - Brasil



Soja
(em grão)
94.888.440 t

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (28,9%)



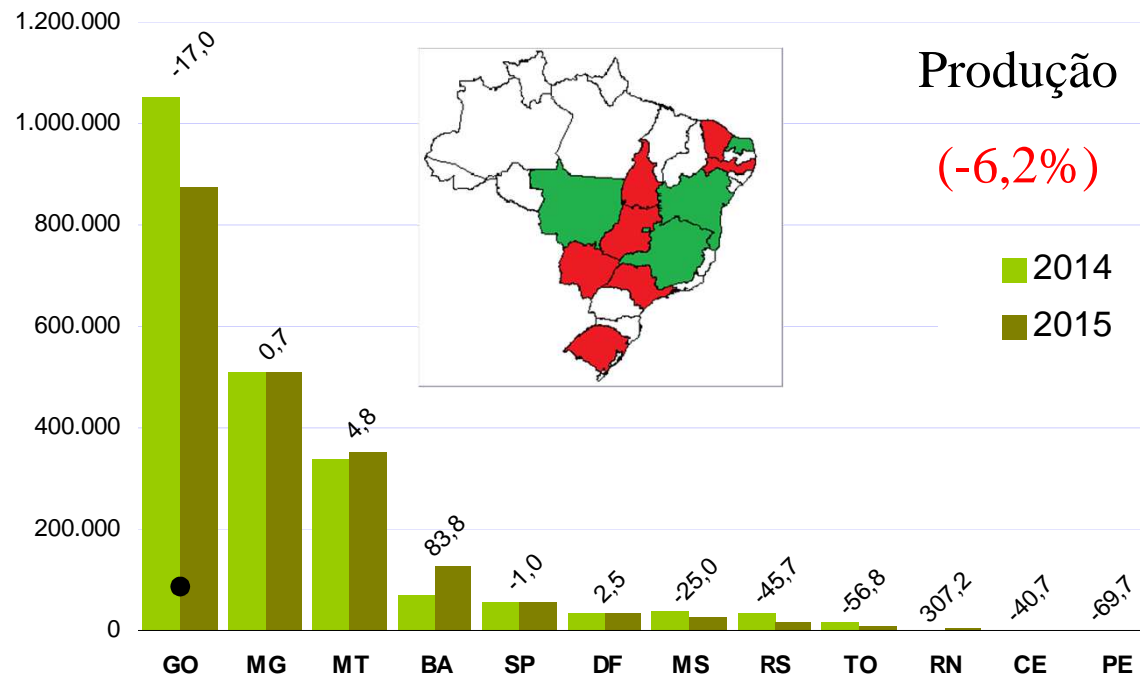
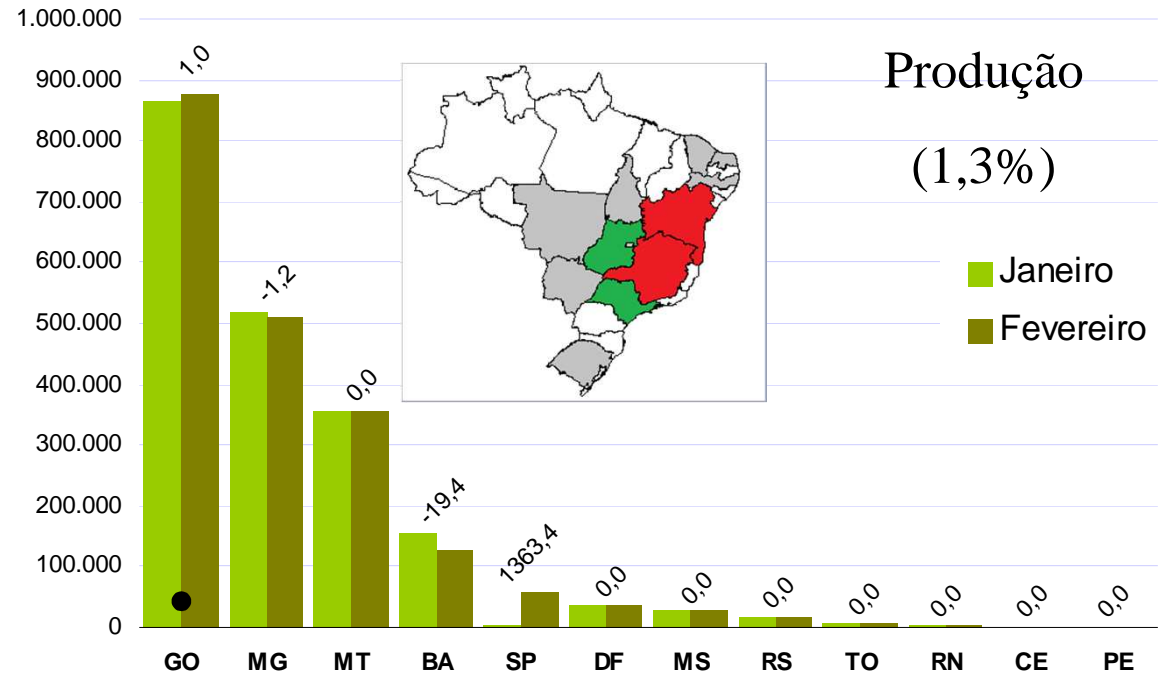
Comentários:

Queda na estimativa mensal causada por GO que reduziu em 66,1% sua expectativa de produção devido a veranico em janeiro. Expectativa de manutenção da lucratividade causou aumento da área plantada em relação a 2014.

**Sorgo
(em grão)
2.019.109 t**

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (43,4%)



Comentários:

Estimativas influenciadas por GO, que estimou sua área plantada 1,5% maior que a janeiro e 16,1 menor que a de 2014.

Os dados do LSPA estão
disponíveis na INTERNET
através do endereço

www.ibge.gov.br

ou

www.sidra.ibge.gov.br



Diretoria de Pesquisas
Coordenação de Agropecuária
Gerência de Agricultura

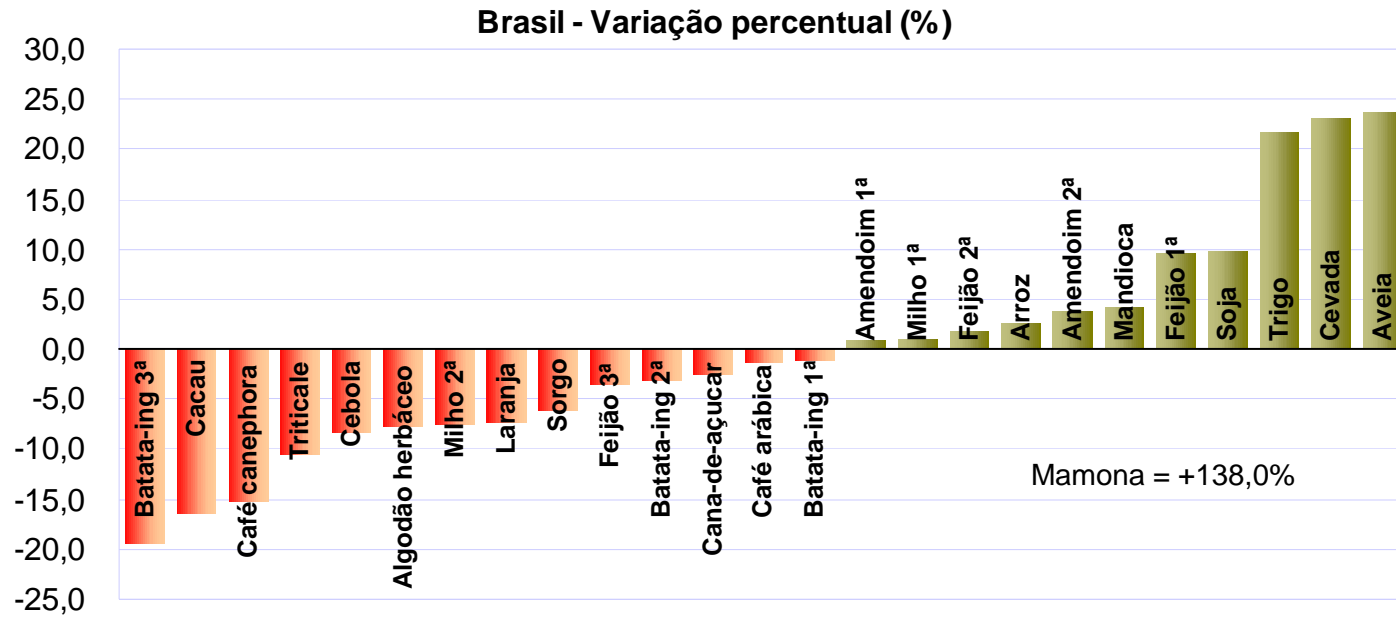
LSPA

fevereiro de 2015

Levantamento Sistemático da Produção Agrícola

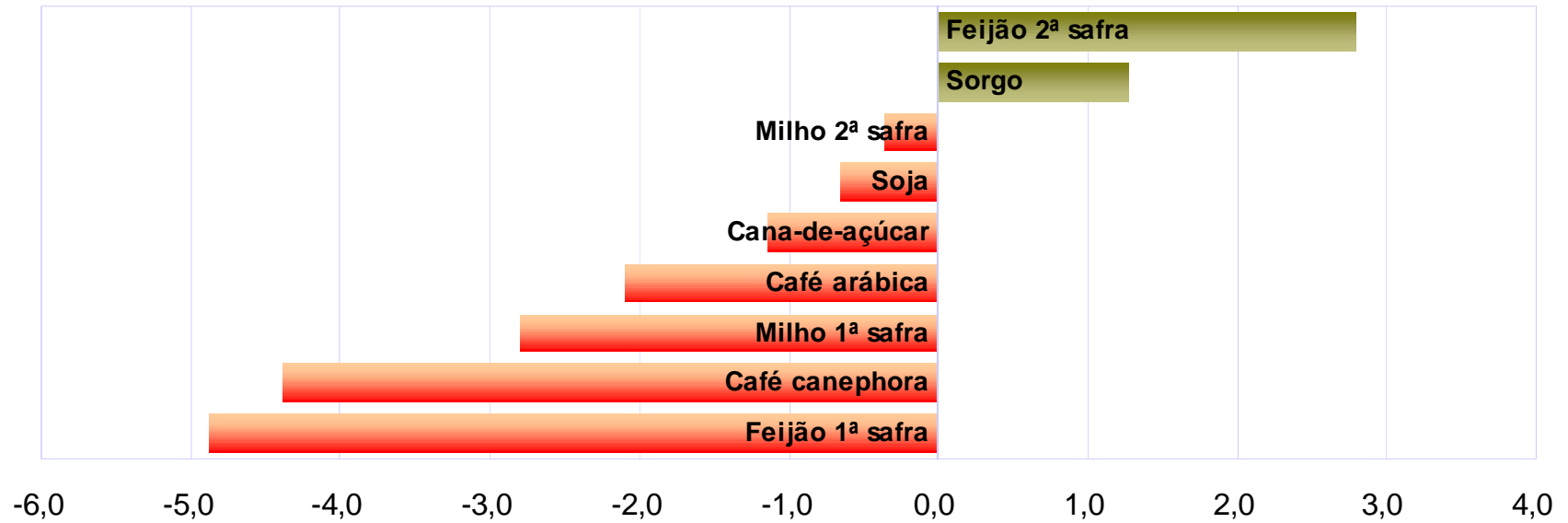
Pesquisa mensal de previsão e acompanhamento
das safras agrícolas no ano civil

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

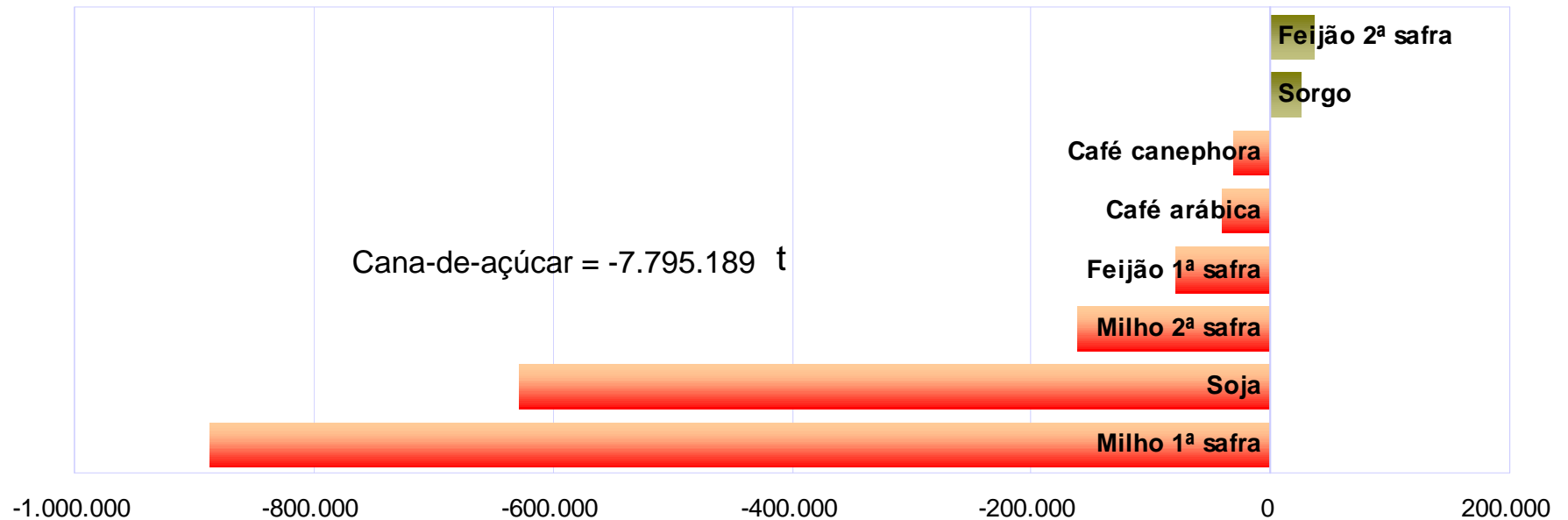


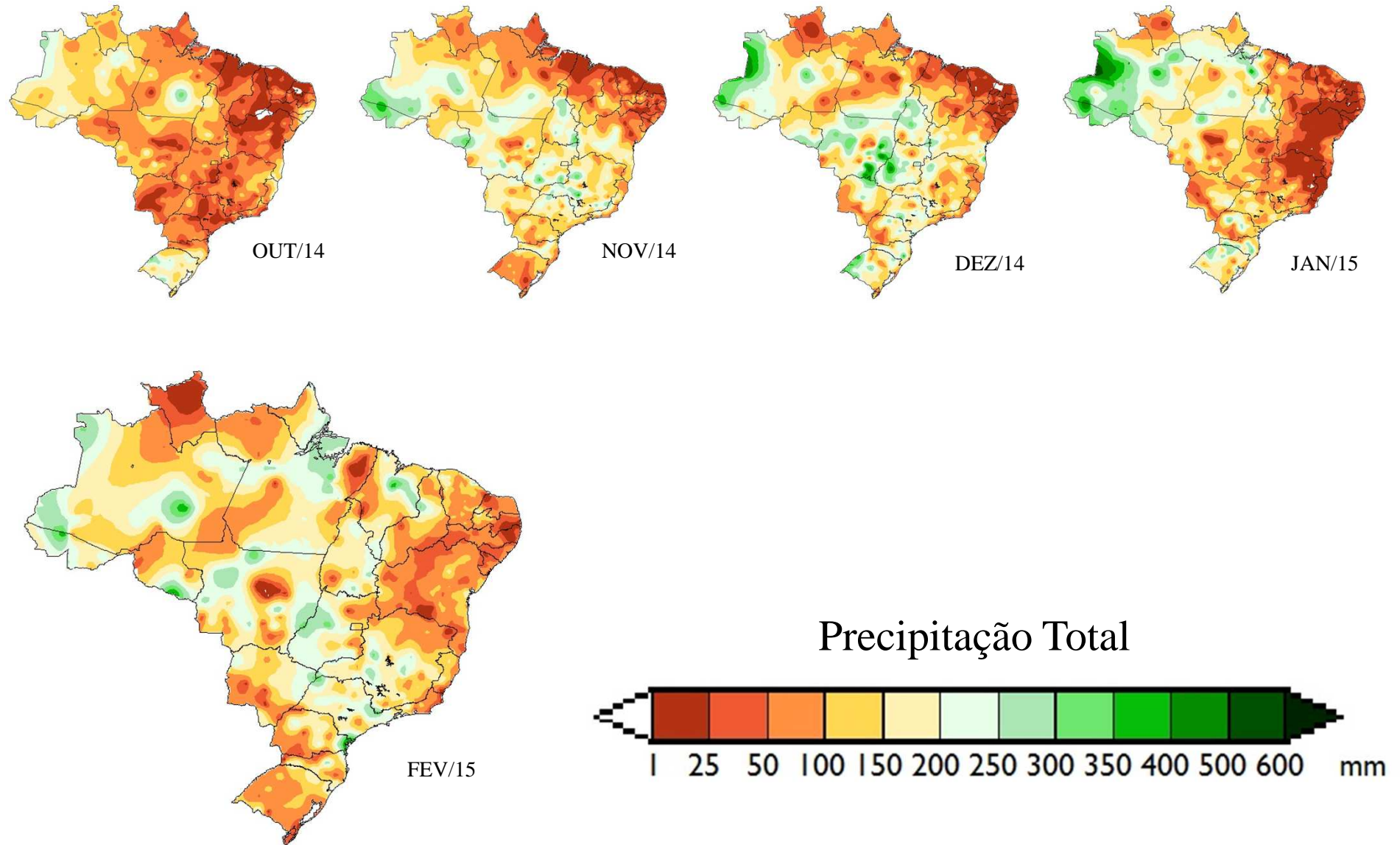
Situação das lavouras em fevereiro em relação a janeiro de 2015

Variação percentual da produção - comparação fevereiro / janeiro 2015 - Brasil

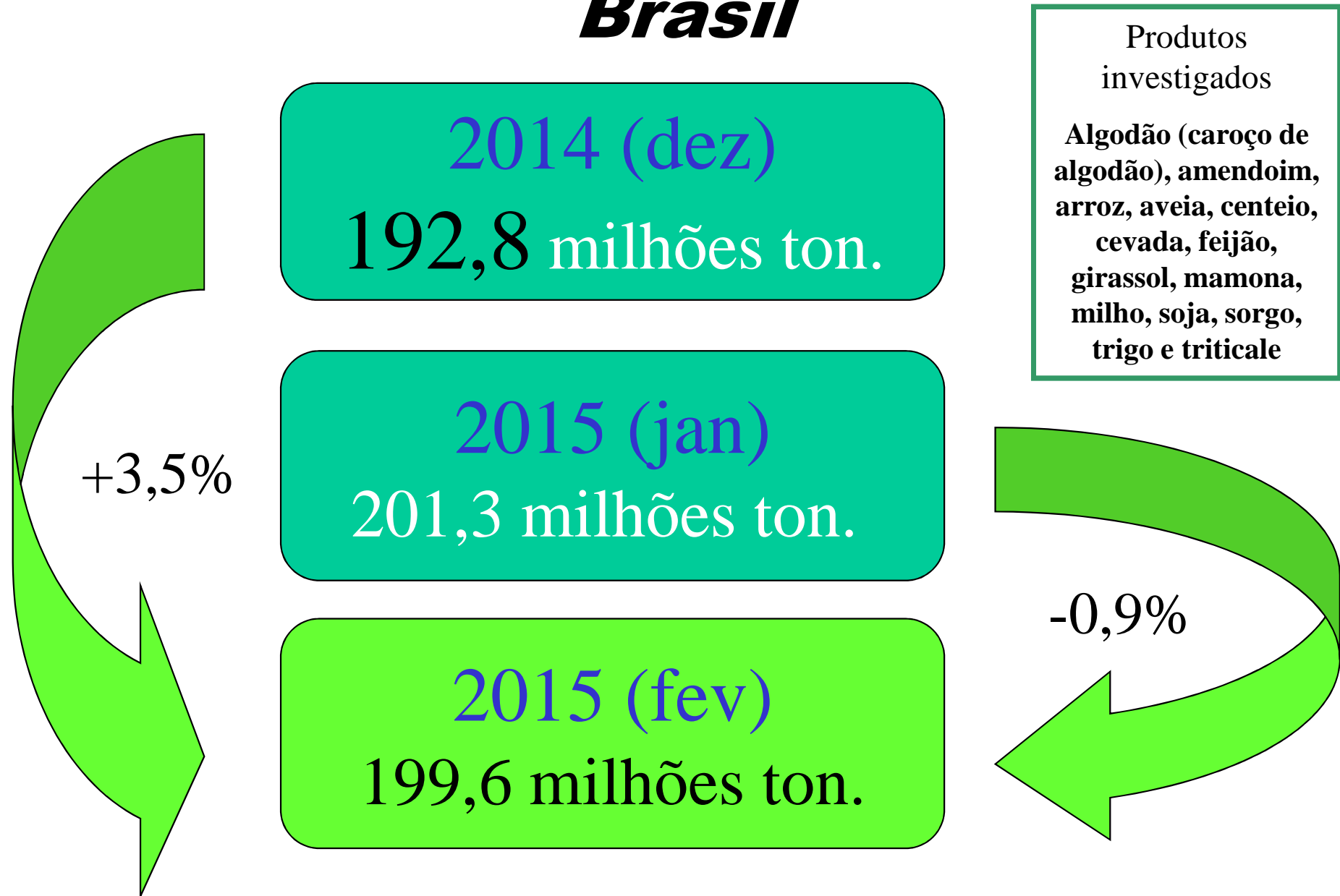


Variação absoluta da produção - comparação fevereiro / janeiro 2015 - Brasil



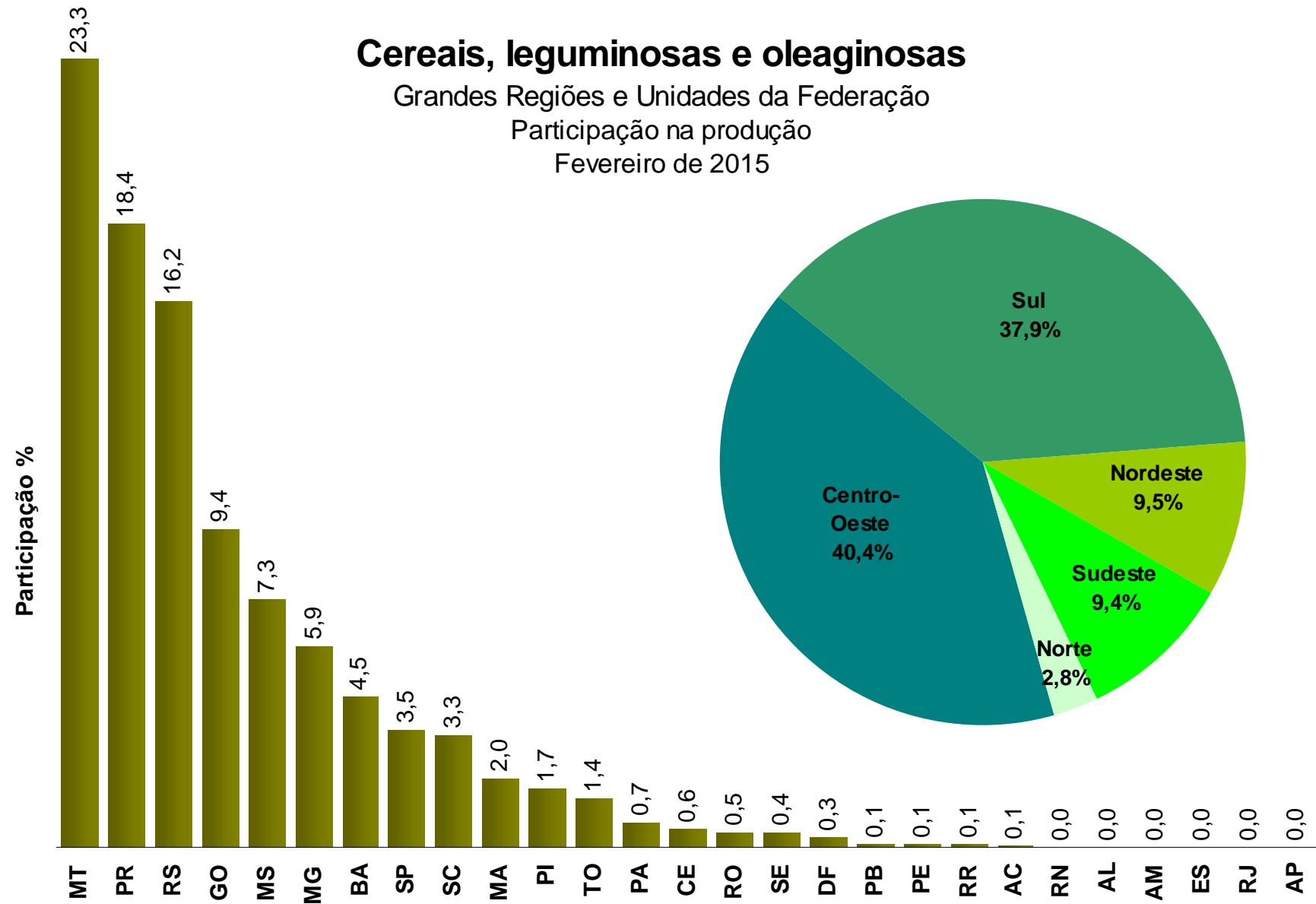


Cereais, leguminosas e oleaginosas **Brasil**



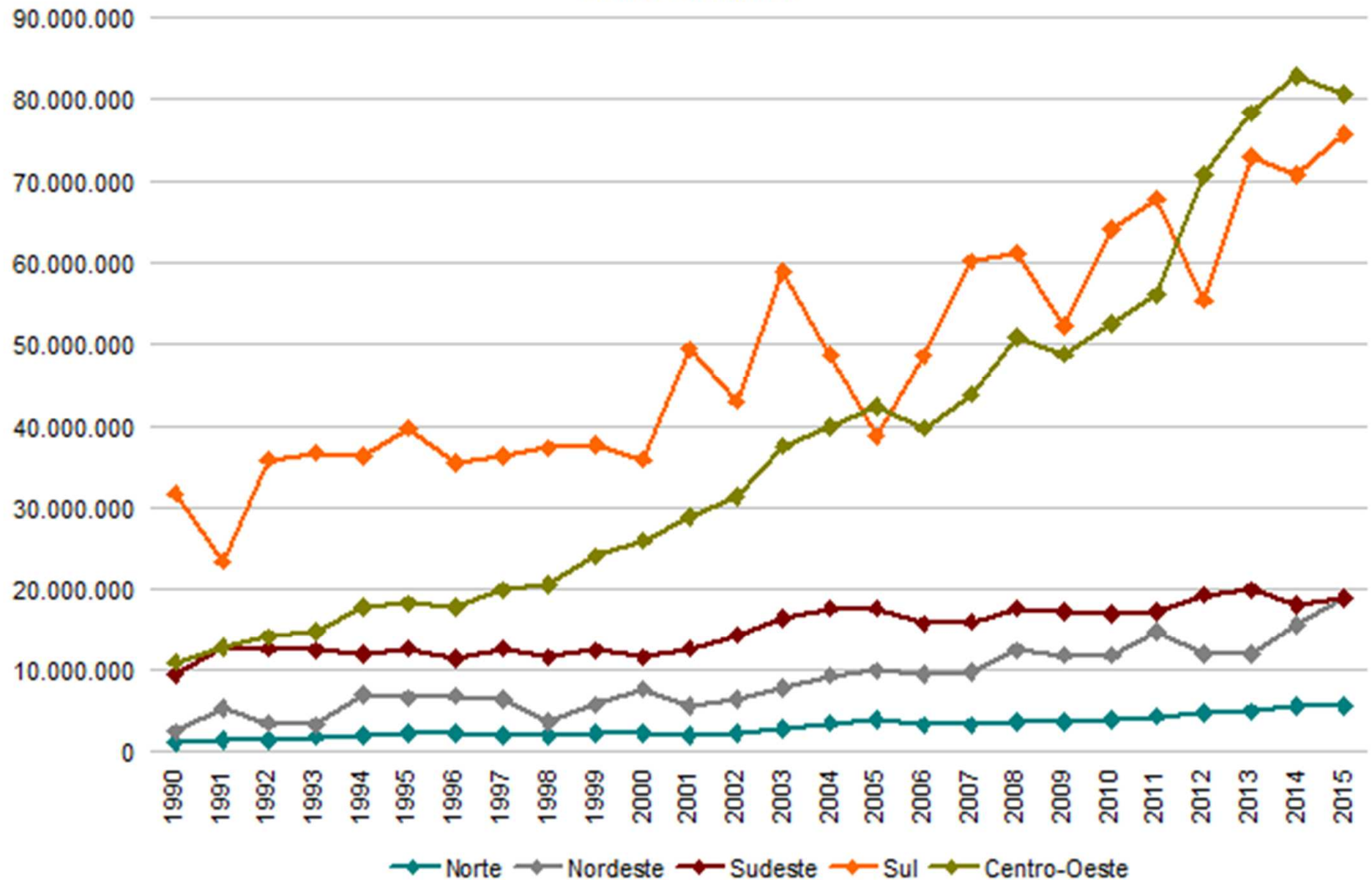
Cereais, leguminosas e oleaginosas

Grandes Regiões e Unidades da Federação
 Participação na produção
 Fevereiro de 2015

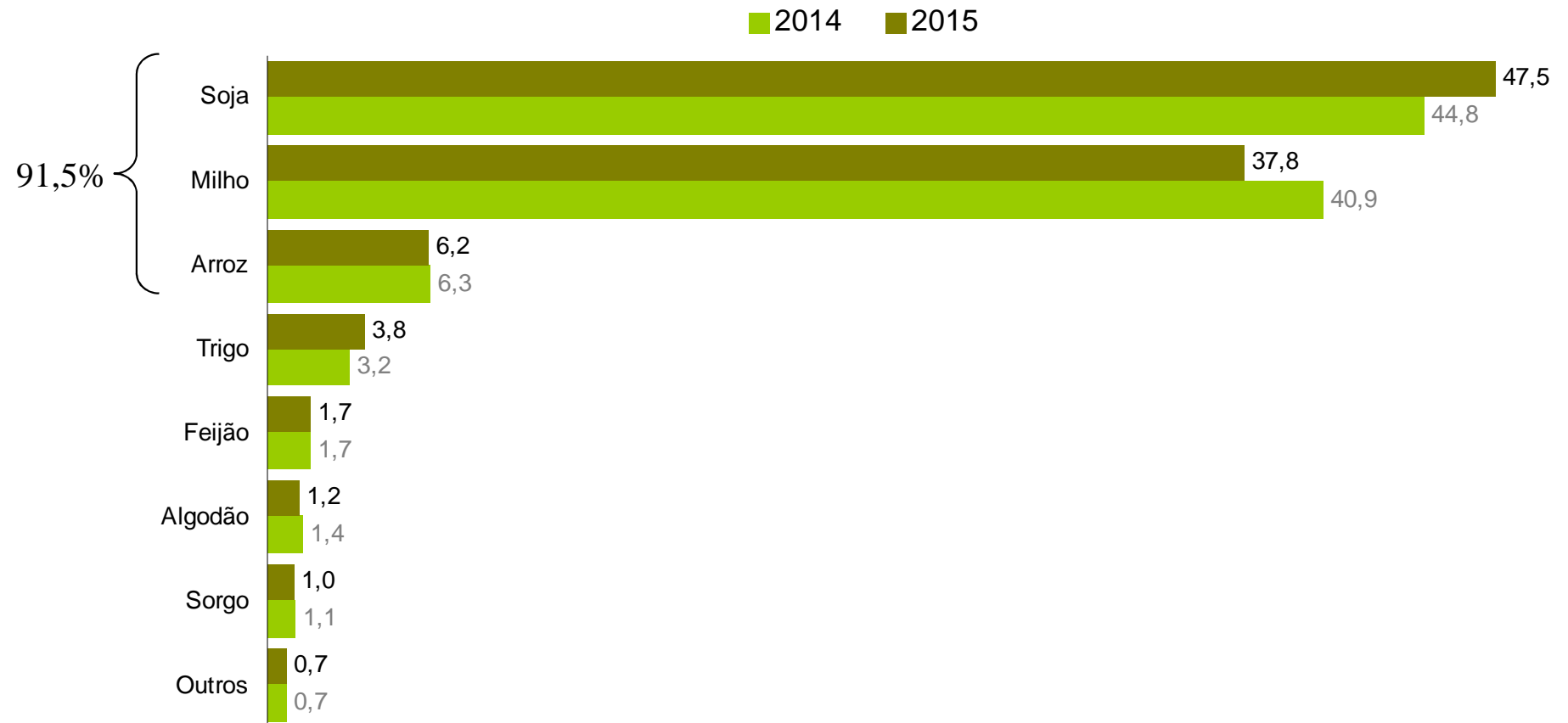


Situação em fevereiro de 2015

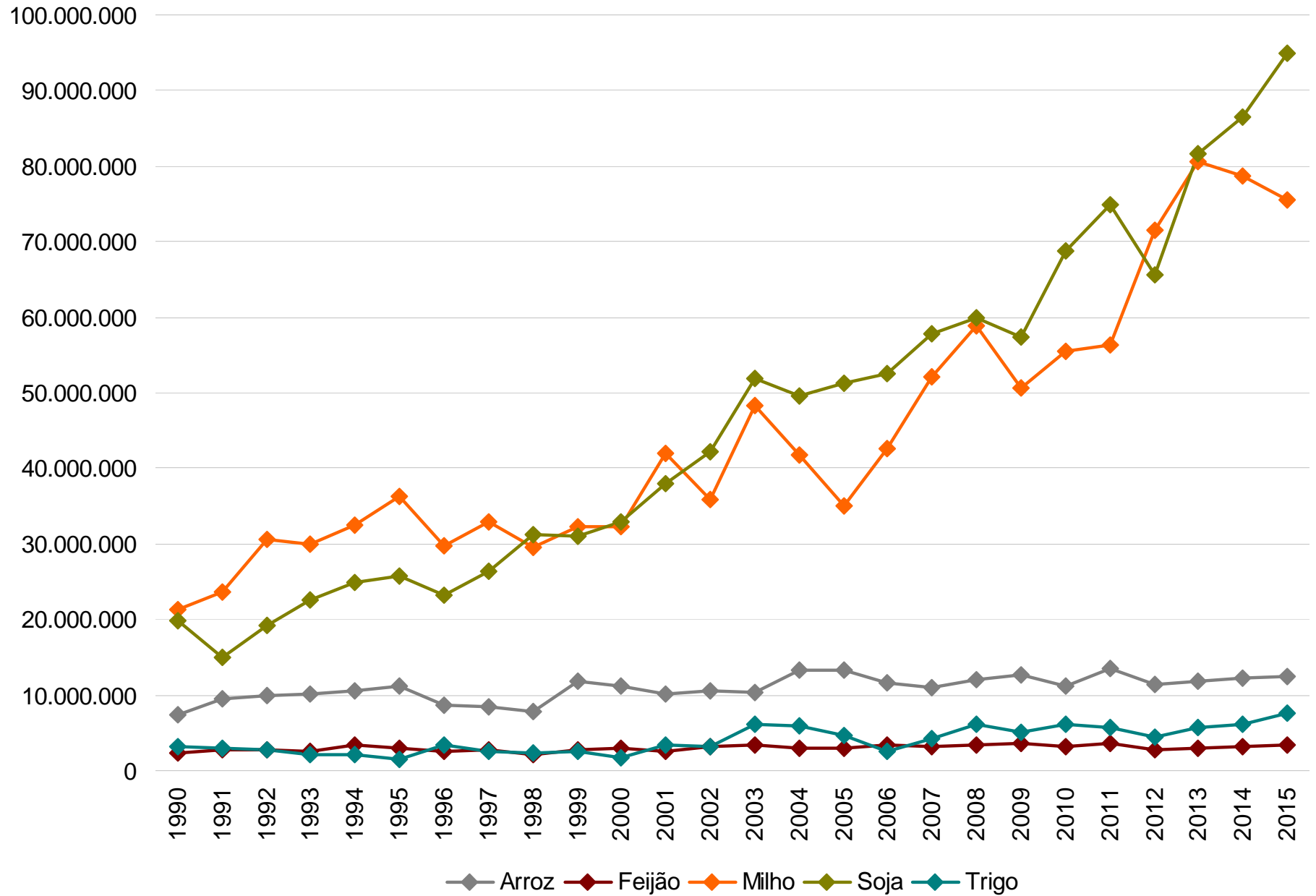
Cereais, leguminosas e oleaginosas
1990 a 2015 - Produção (t)
Grandes Regiões



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



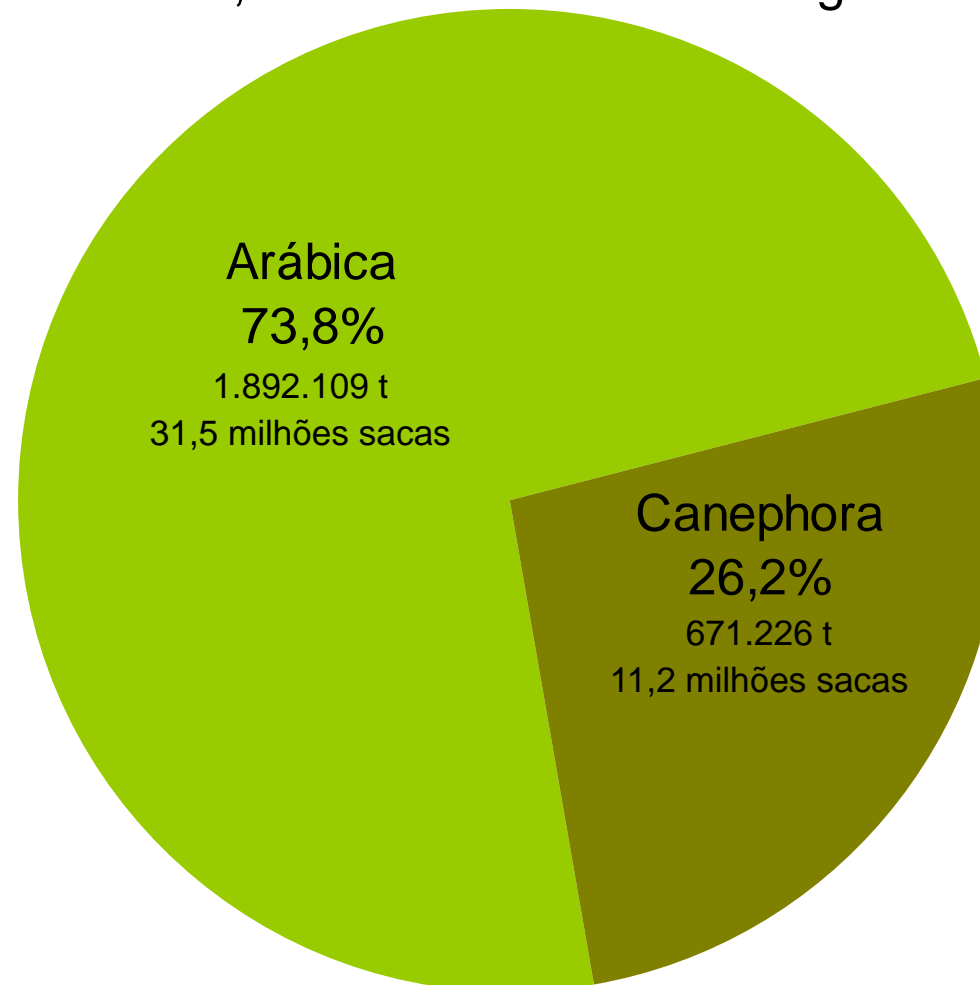
Quantidade produzida em toneladas - Brasil - 1990 a 2015



Café (em grão) total

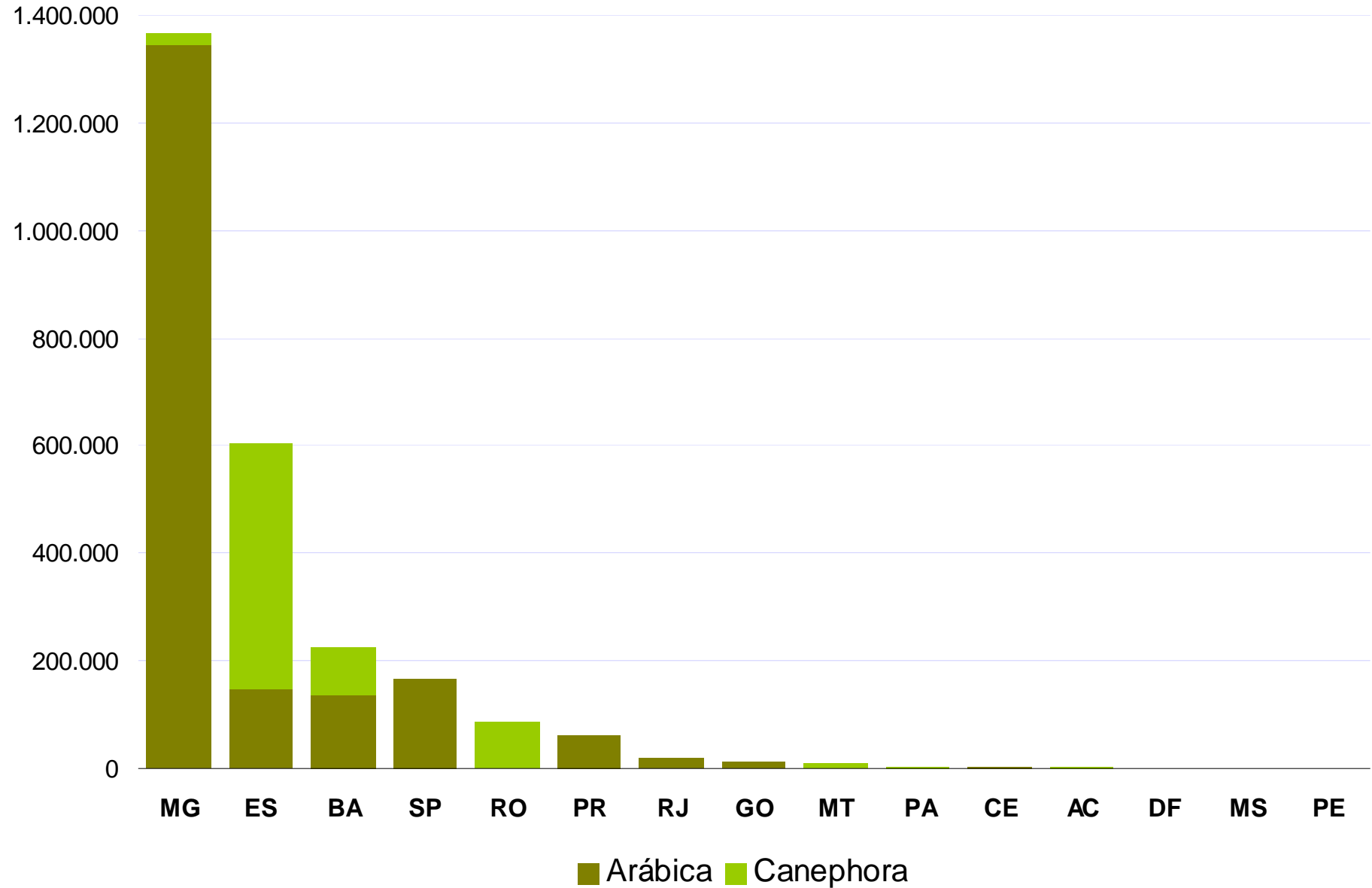
2.563.335 t

42,7 milhões sacas de 60 kg



Café (em grão)

Produção em toneladas

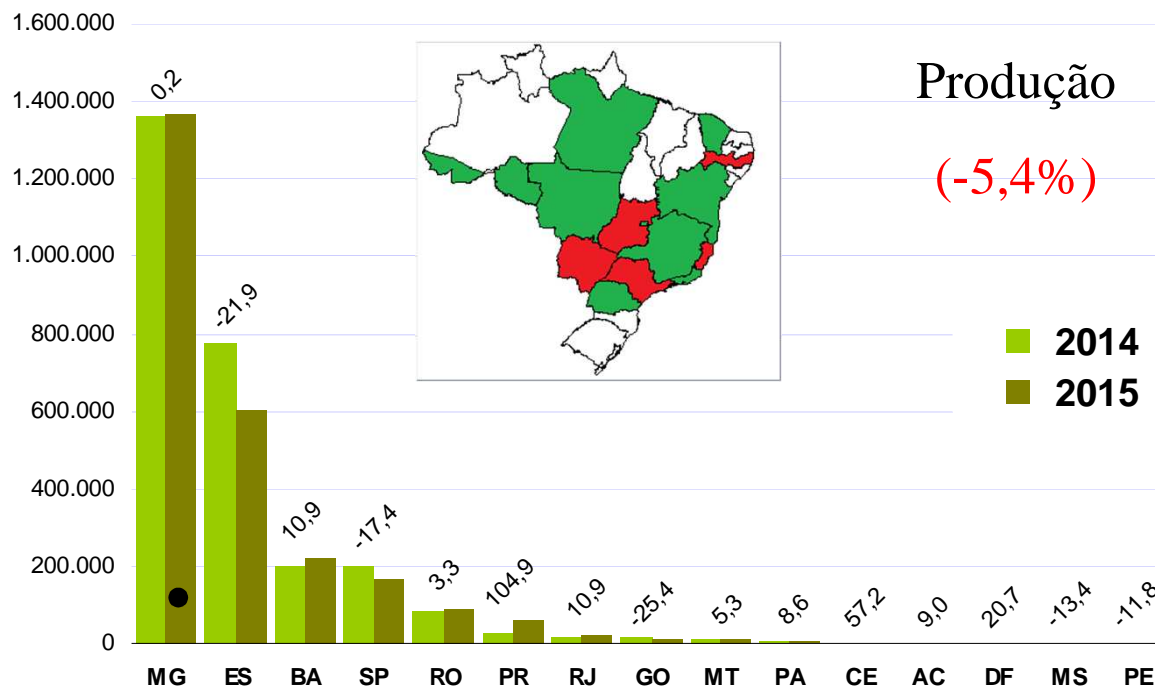
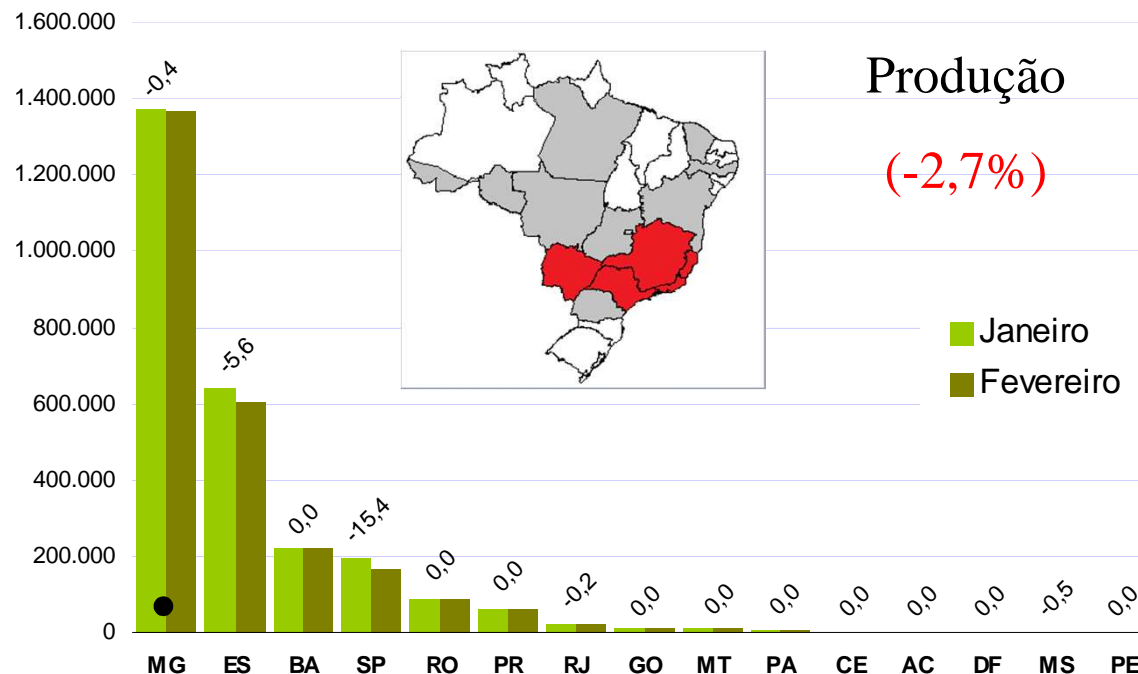


Situação em fevereiro de 2015

**Café total
(em grão)
2.563.335t**

Variação %

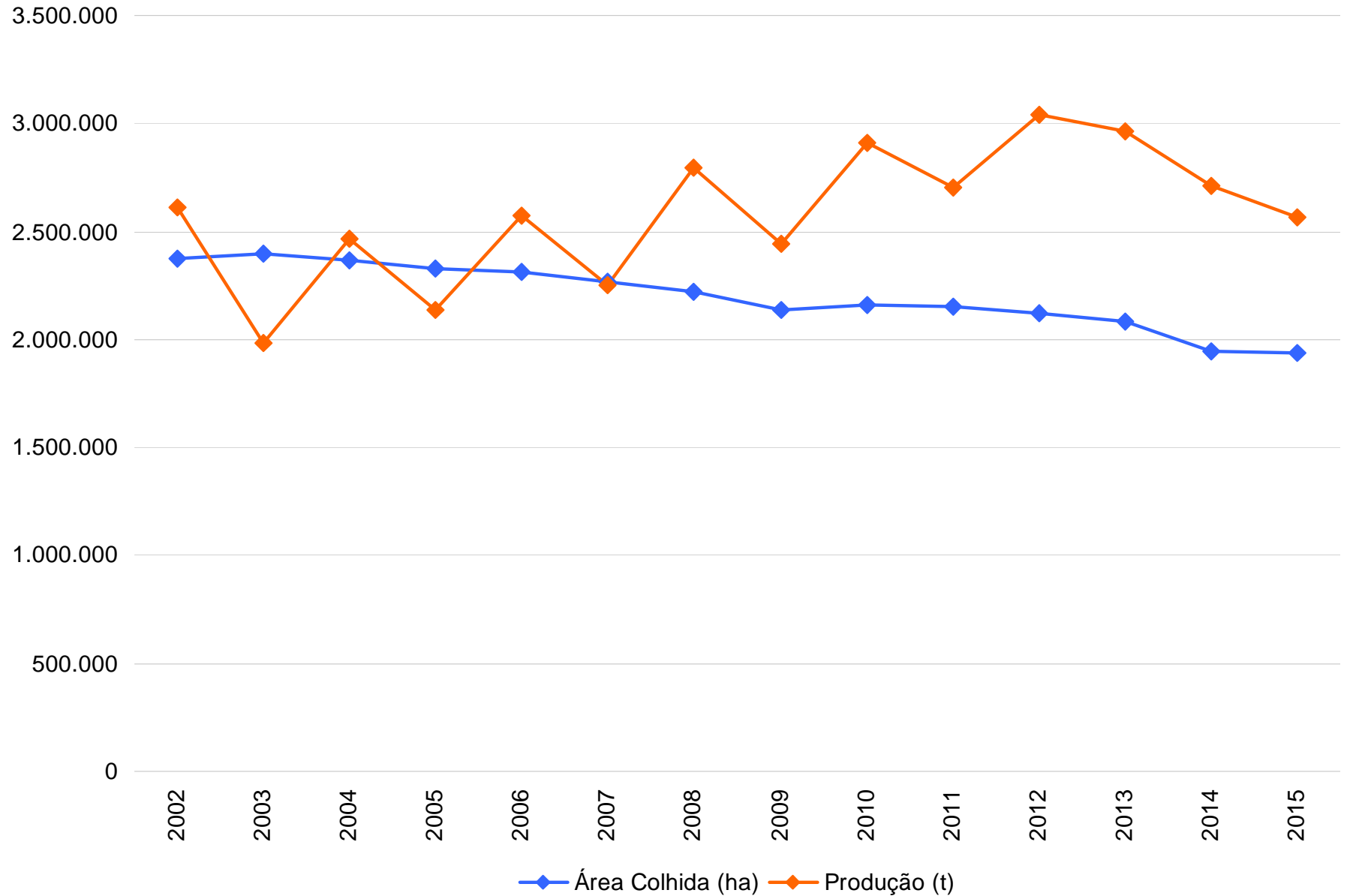
- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (53,3%)



Comentários:

A estimativa da produção total de café é 5,4% inferior que a produção de 2014. As chuvas retornaram em algumas regiões produtoras, mas abaixo das médias históricas. Poda das plantas devido à seca no Sul de Minas. Calor excessivo e estiagem no norte do ES.

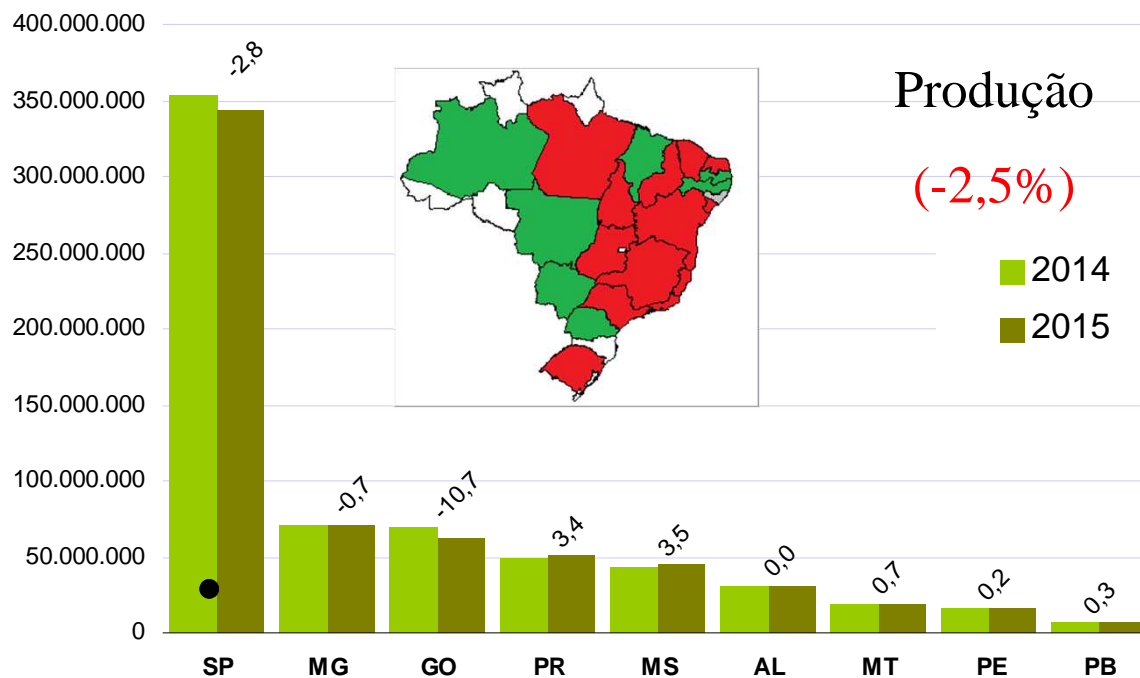
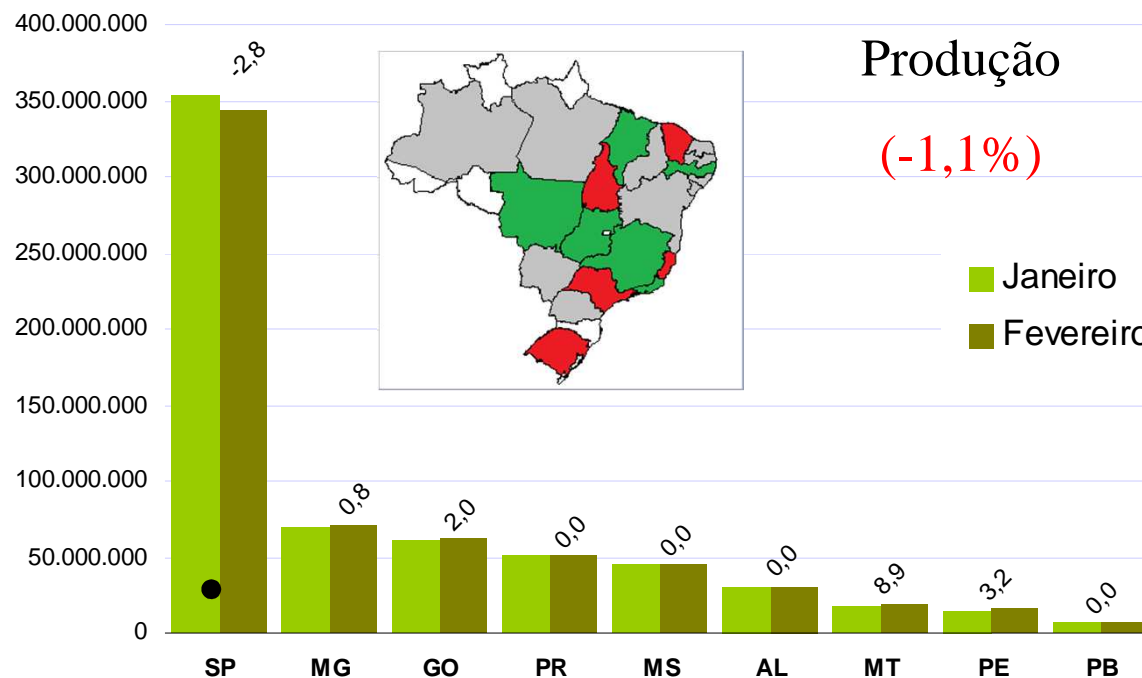
Café Total - Produção (t) e Área Colhida (ha)
2002 a 2015 - Brasil



Cana-de-açúcar
672.624.349 t

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (51,0%)



Produção

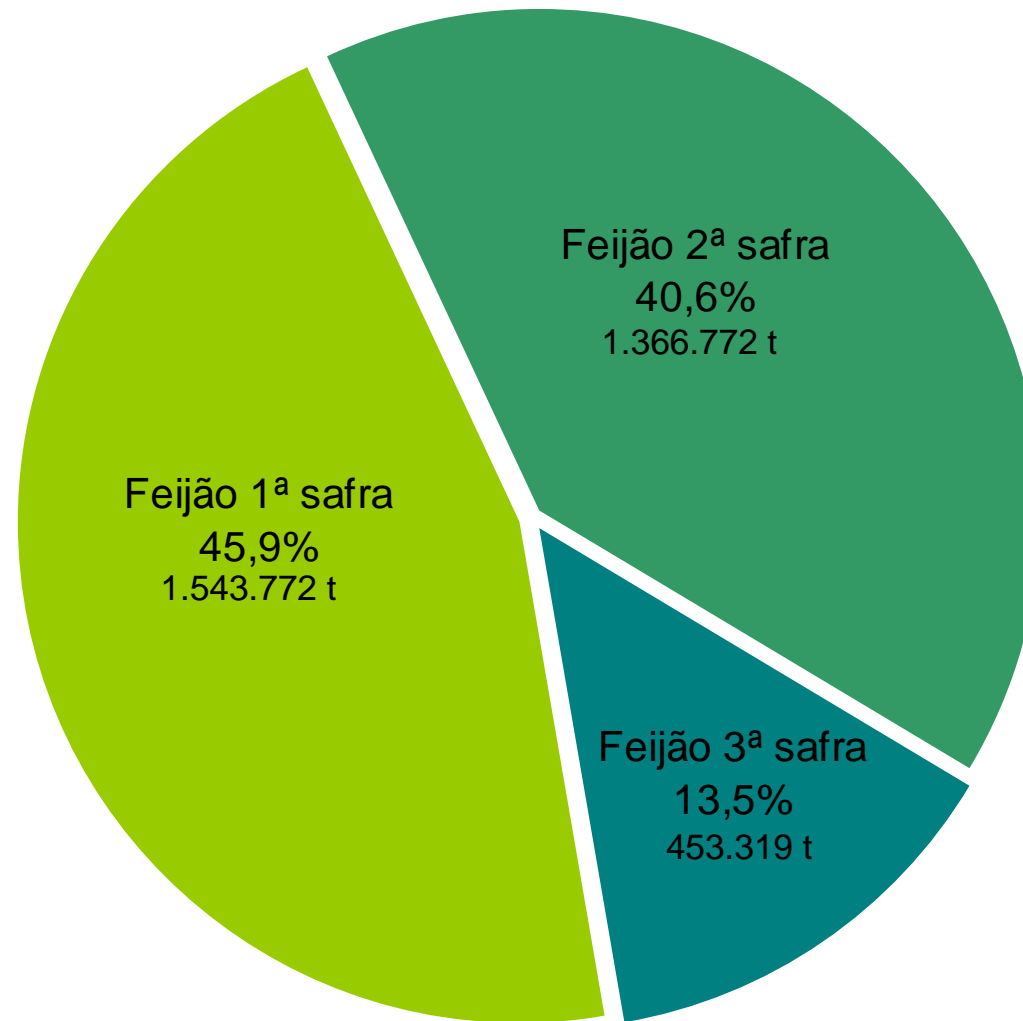
(-2,5%)

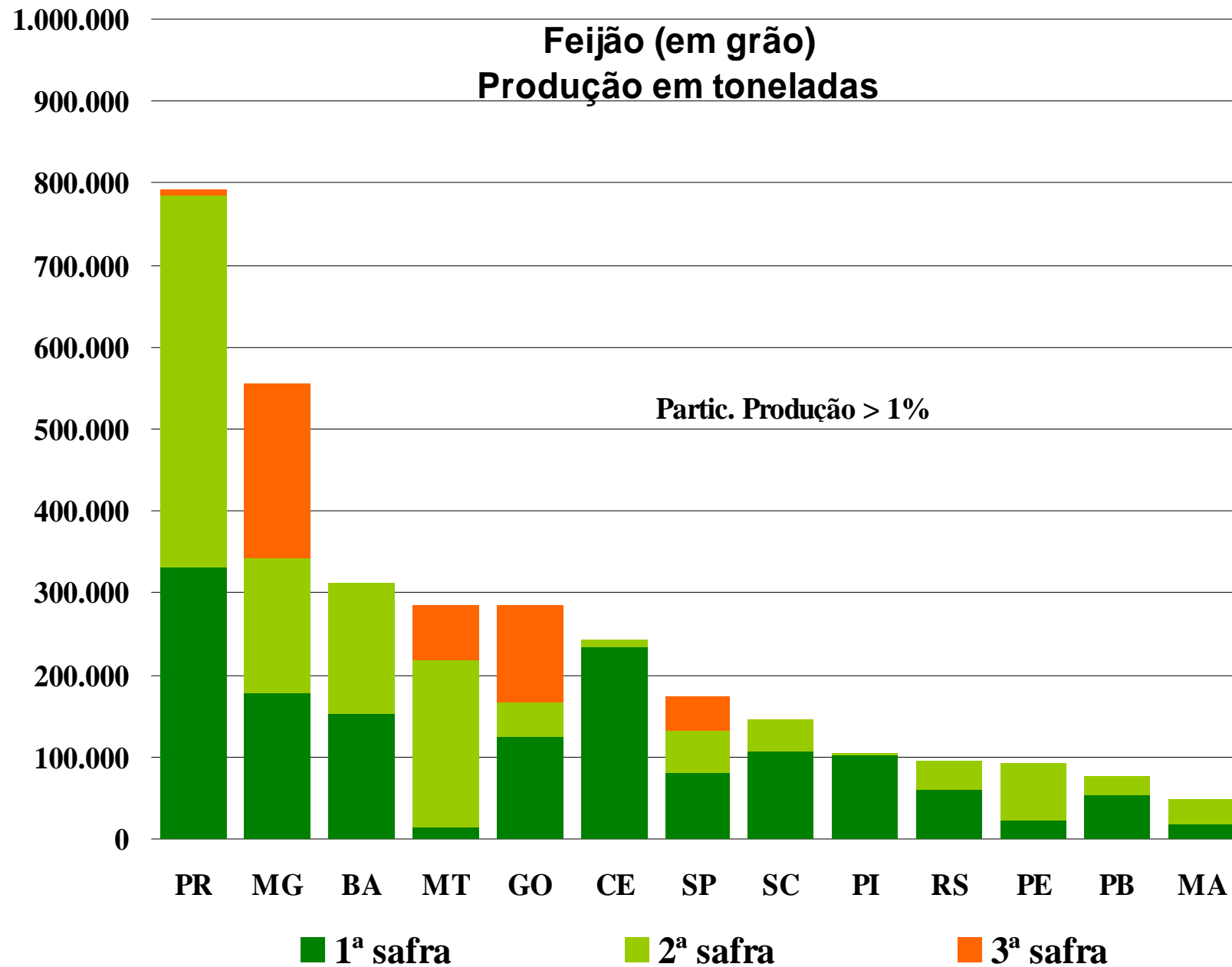
Comentários:

São Paulo, principal produtor, teve a pior estiagem dos últimos anos. Desestímulo ao cultivo com redução de área plantada nos 3 maiores produtores (SP, MG e GO)

Feijão (em grão) total

3.363.863 t

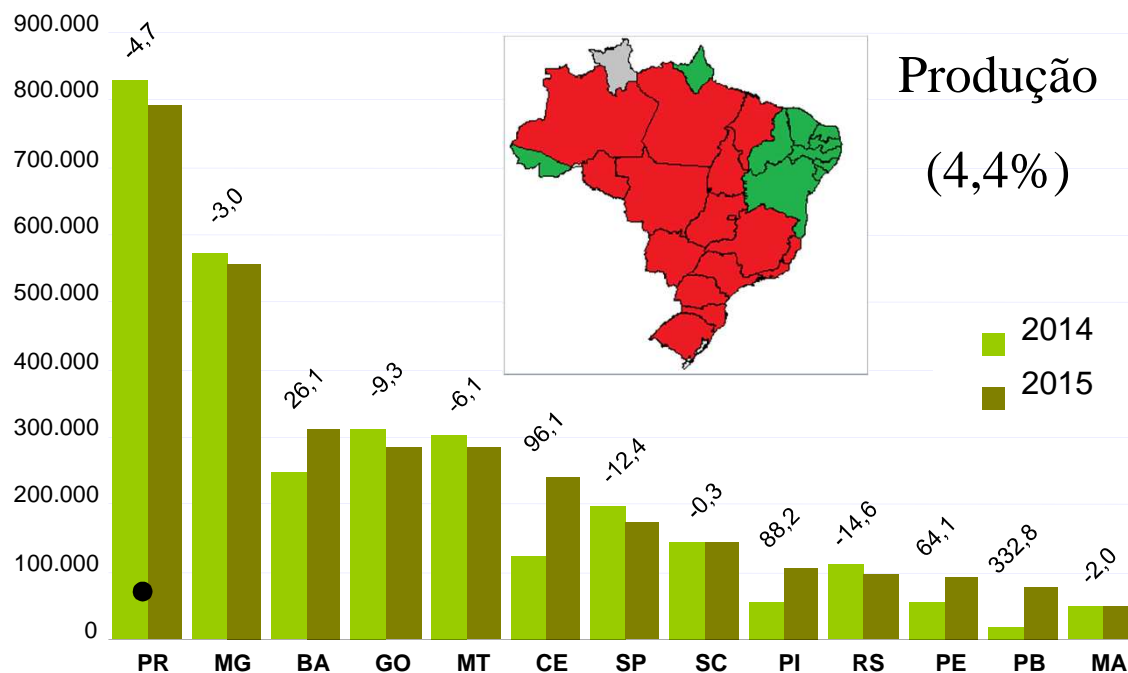
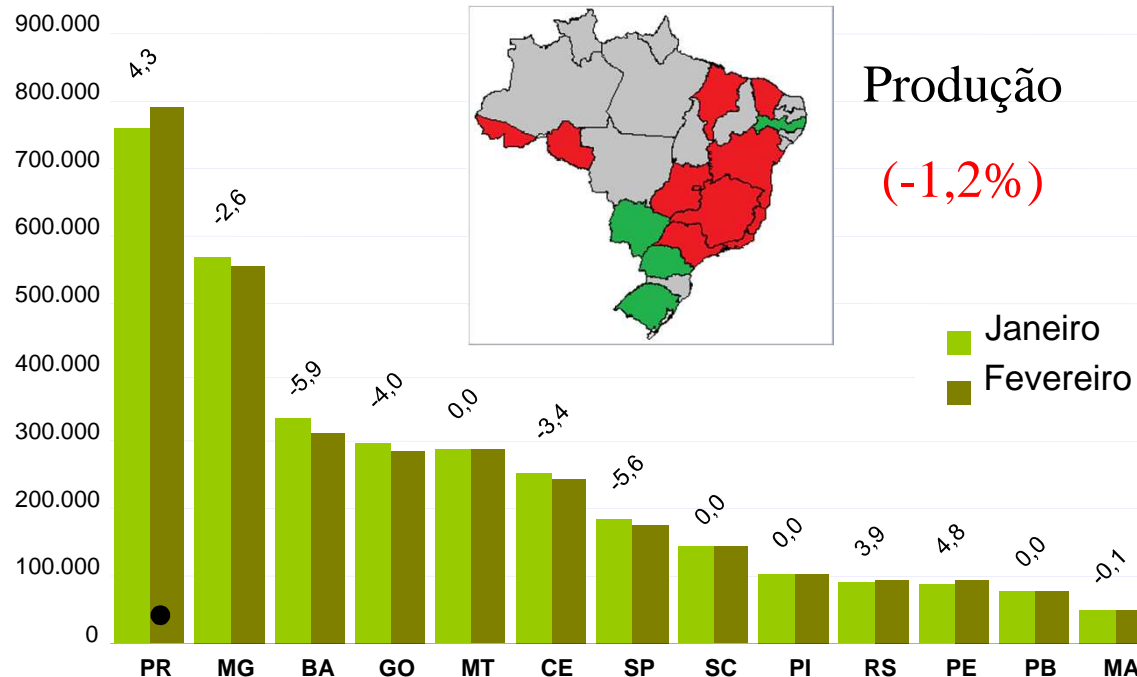




**Feijão total
(em grão)
3.363.863 t**

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (23,5%)



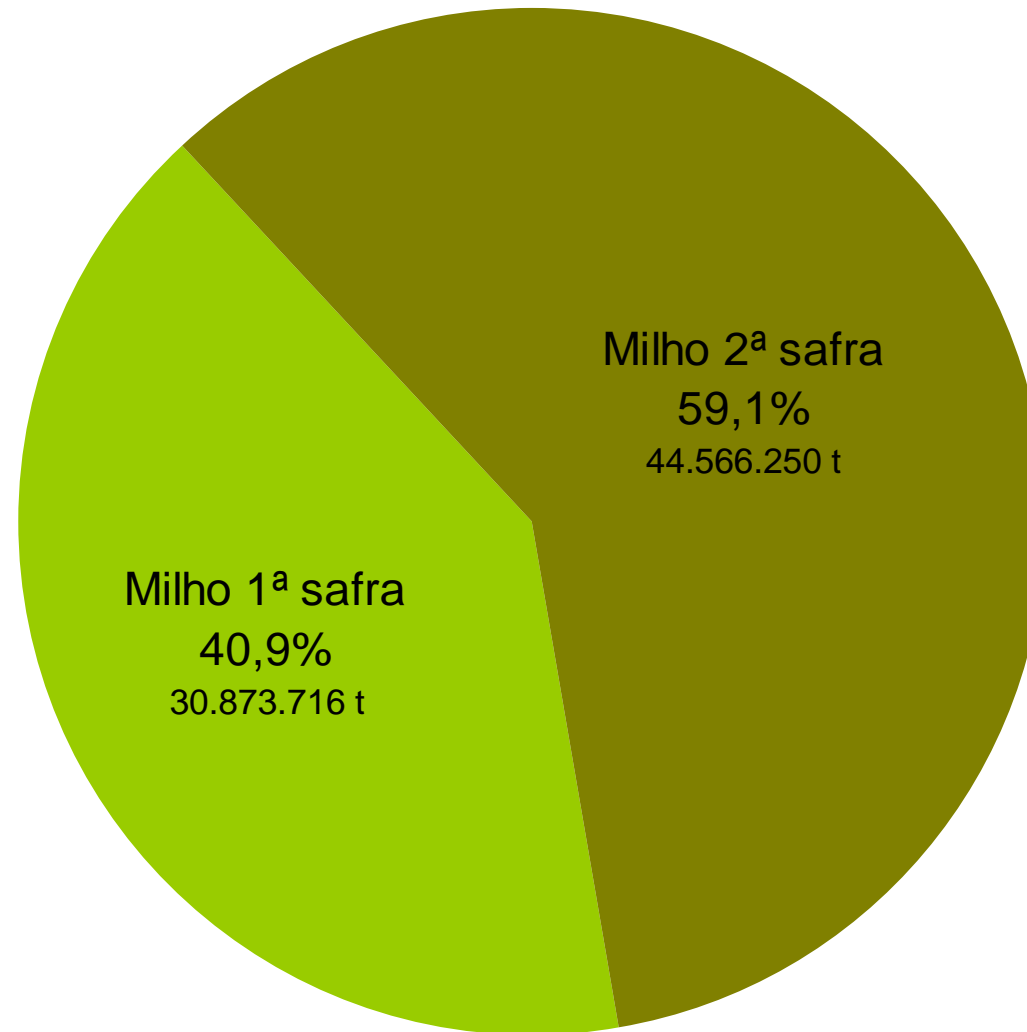
Comentários:

Queda na 1ª safra (-4,9%) influenciada por CE -3,6% (falta de chuva plantio), BA -11,3% e MG -10,0% (plantio tardio por atraso de chuva e vazio sanitário).

A estimativa para a 2ª safra 2,8% maior que a de janeiro.

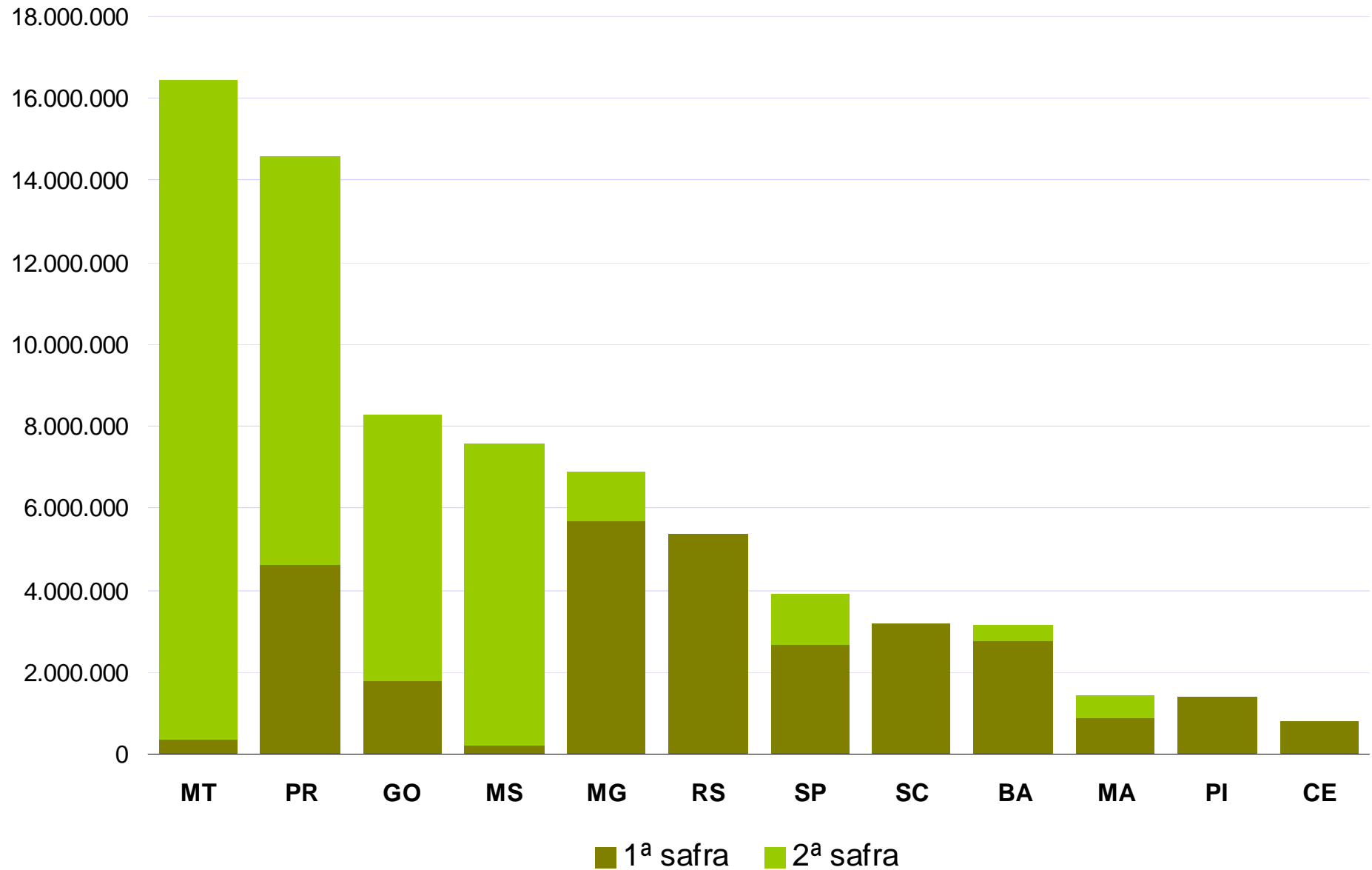
Milho (em grão) total

75.439.966 t



Milho (em grão)

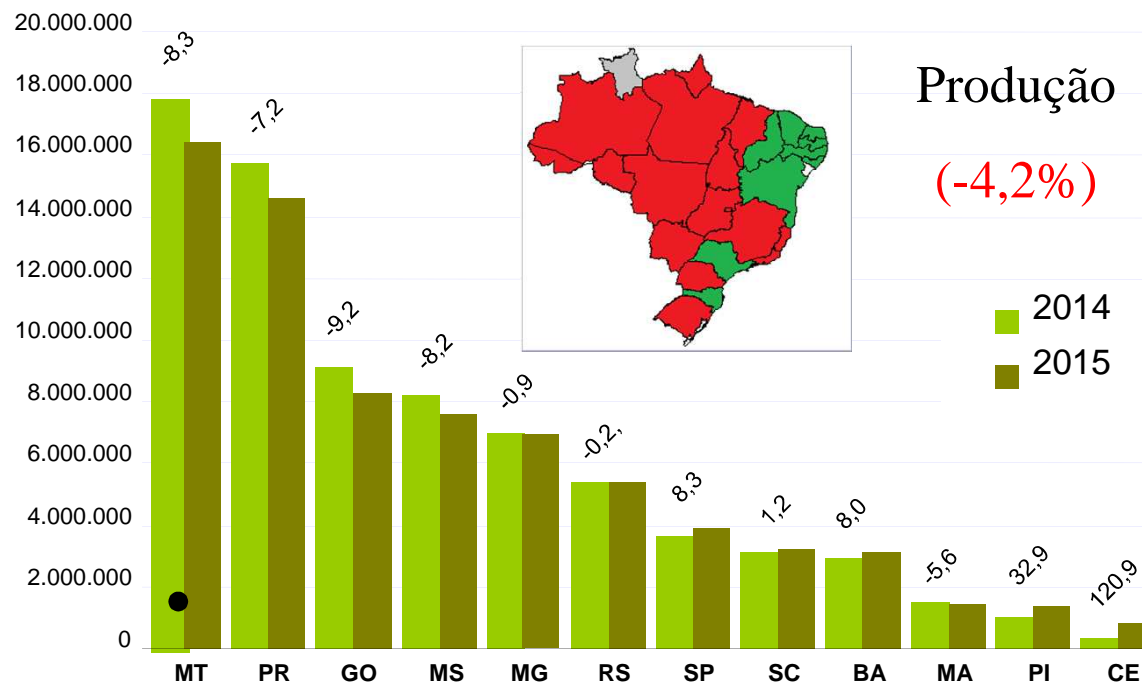
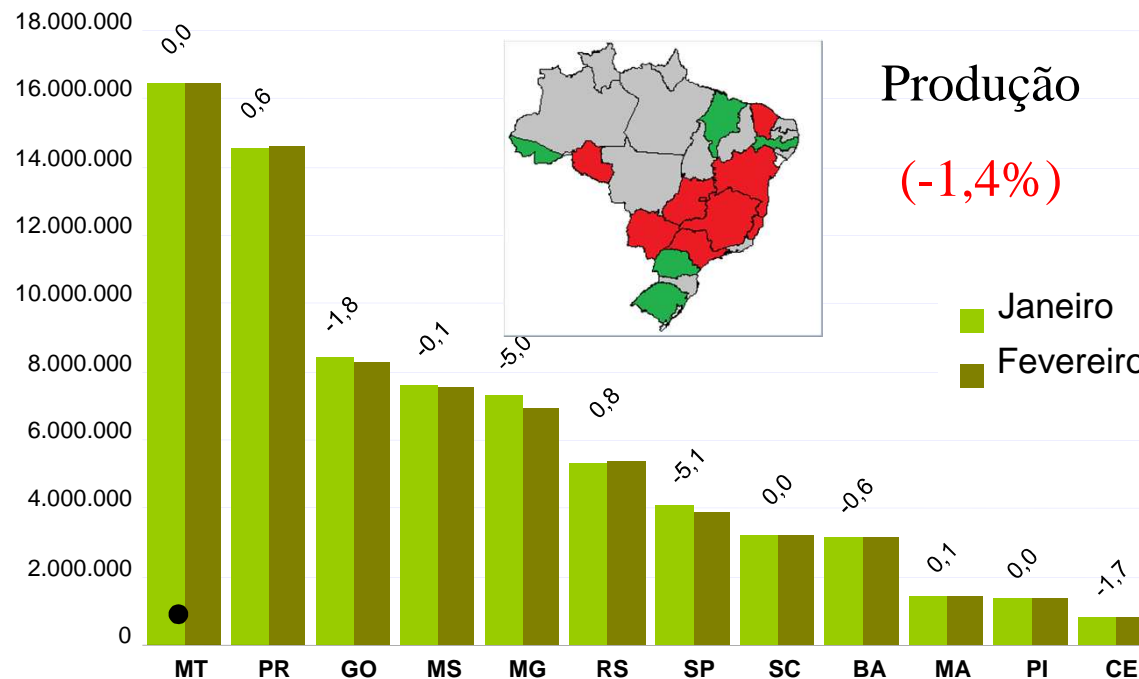
Produção em toneladas



**Milho total
(em grão)
75.439.966 t**

Variação %

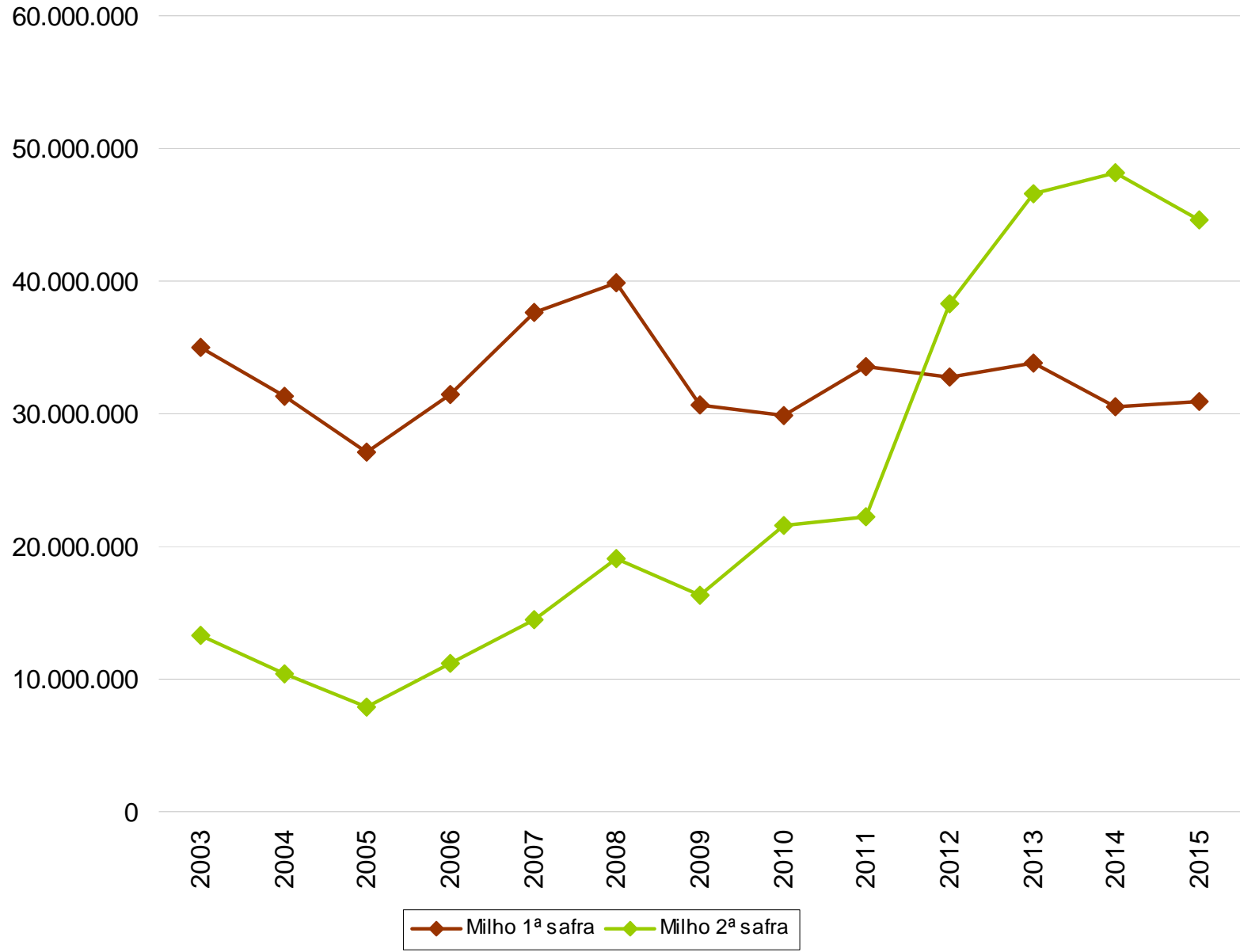
- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (21,8%)



Comentários:

Baixa expectativa de preço ajudou reduzir área plantada. Atrasos nos plantios reduziram estimativas do rendimento médio.

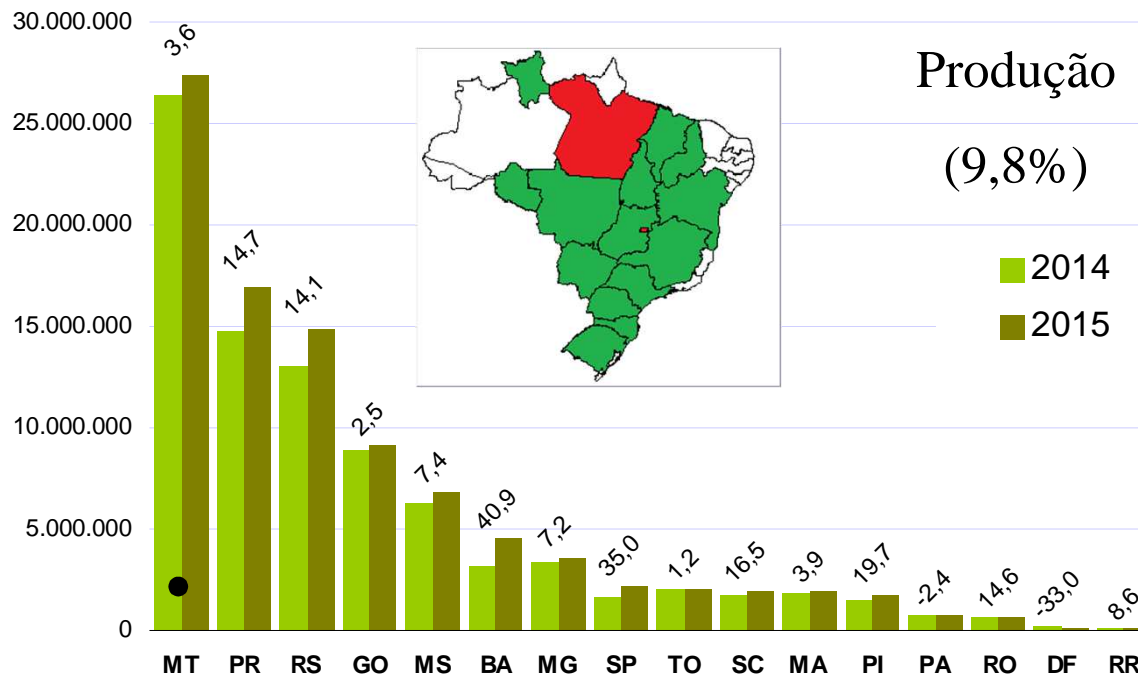
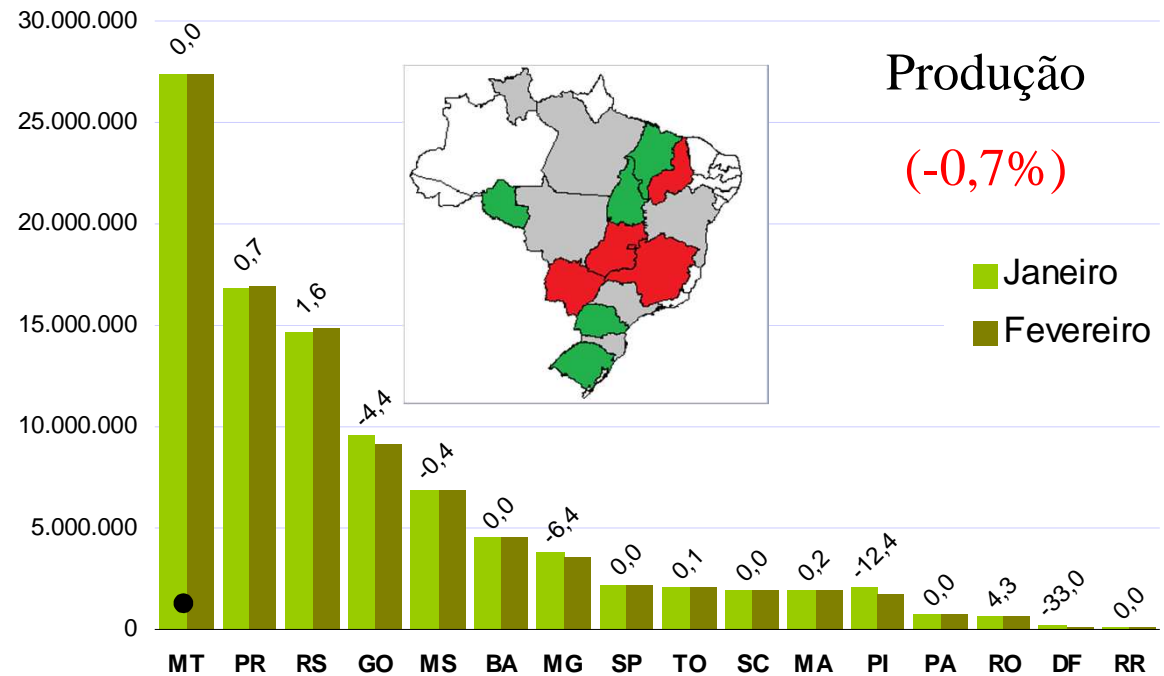
Milho 1ª e 2ª safra - Produção (t)
2002 a 2015 - Brasil



**Soja
(em grão)
94.888.440 t**

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (28,9%)



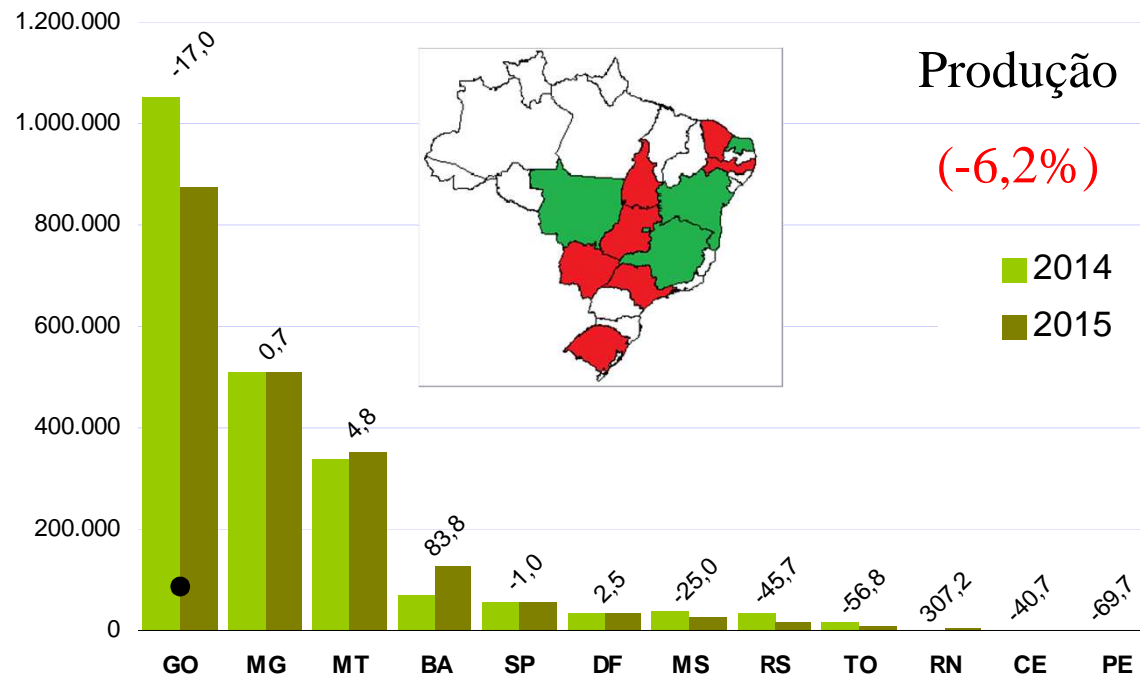
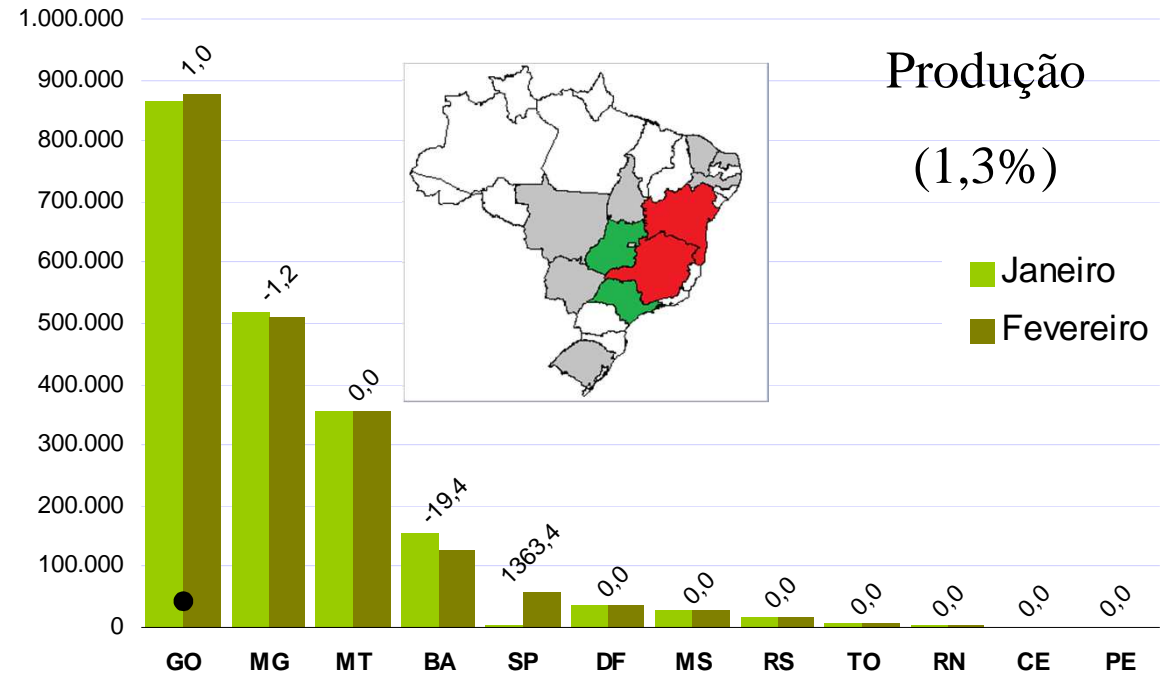
Comentários:

Queda na estimativa mensal causada por GO que reduziu em 66,1% sua expectativa de produção devido a veranico em janeiro. Expectativa de manutenção da lucratividade causou aumento da área plantada em relação a 2014.

**Sorgo
(em grão)
2.019.109 t**

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (43,4%)



Comentários:

Estimativas influenciadas por GO, que estimou sua área plantada 1,5% maior que a janeiro e 16,1 menor que a de 2014.

Os dados do LSPA estão
disponíveis na INTERNET
através do endereço

www.ibge.gov.br

ou

www.sidra.ibge.gov.br



Diretoria de Pesquisas
Coordenação de Agropecuária
Gerência de Agricultura

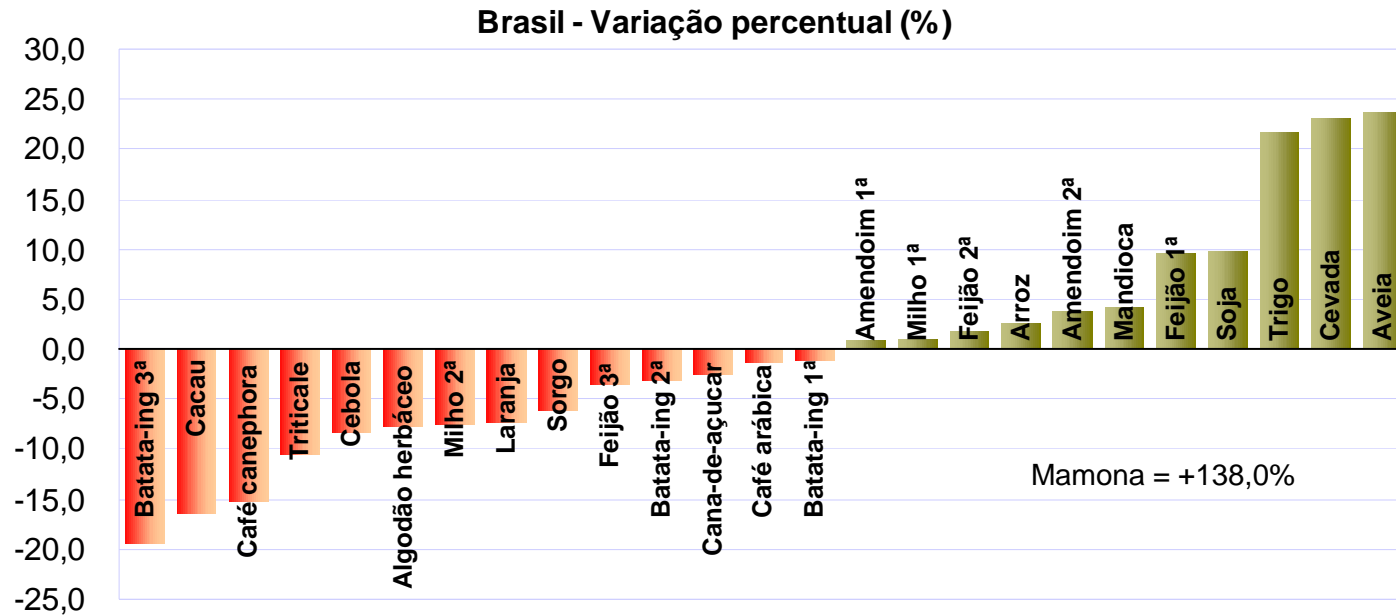
LSPA

fevereiro de 2015

Levantamento Sistemático da Produção Agrícola

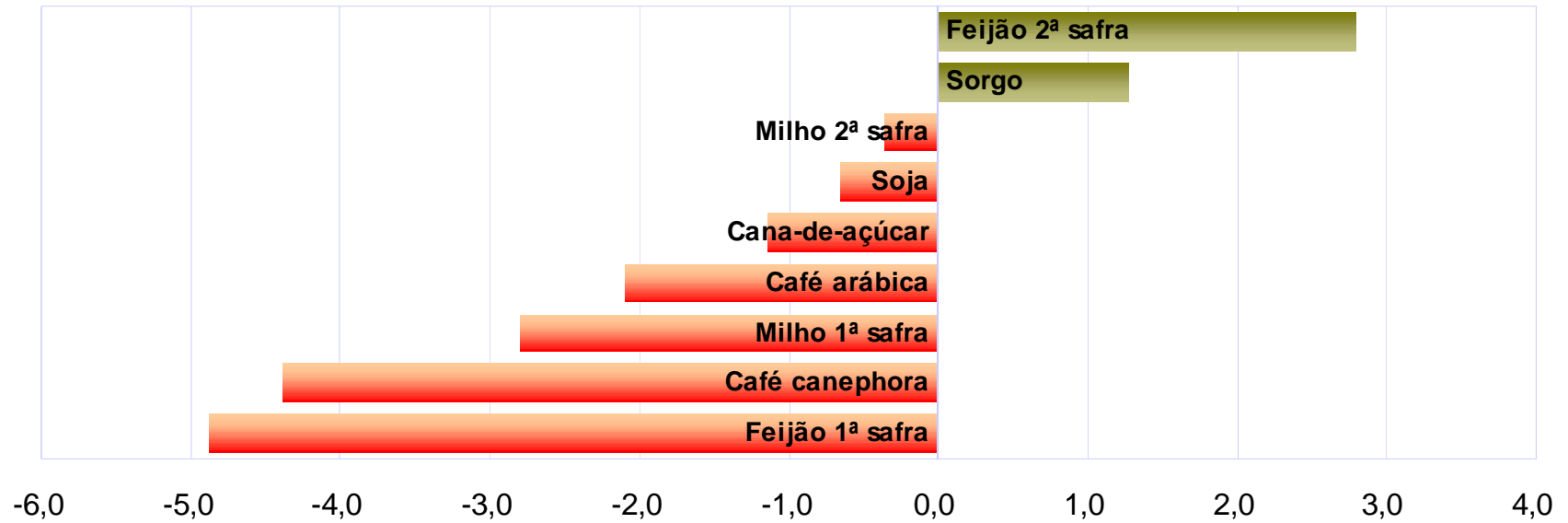
Pesquisa mensal de previsão e acompanhamento
das safras agrícolas no ano civil

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

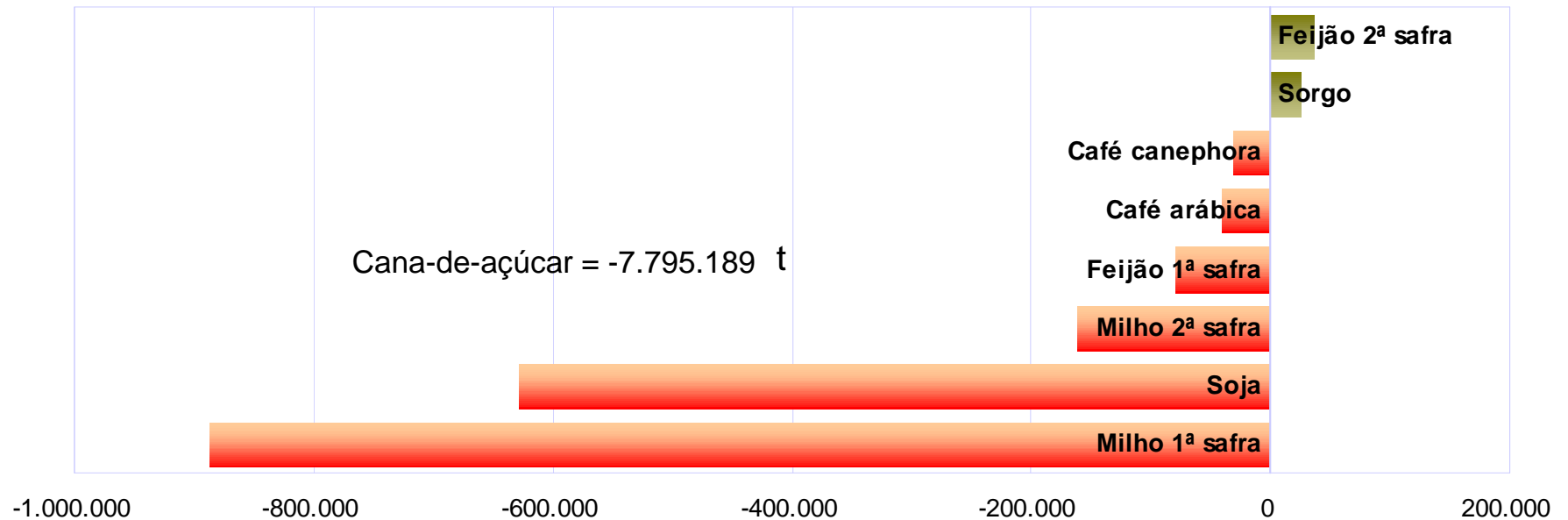


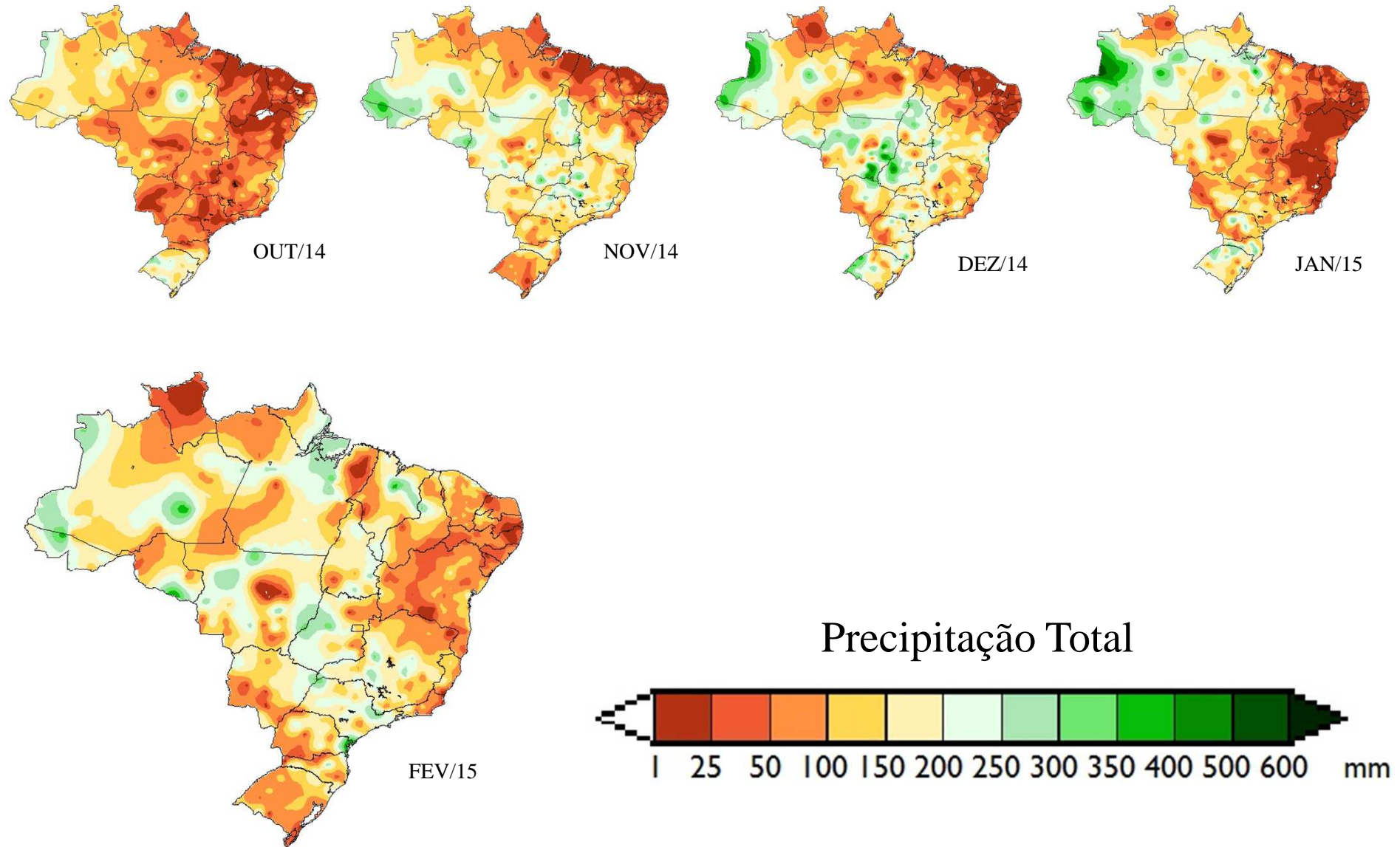
Situação das lavouras em fevereiro em relação a janeiro de 2015

Variação percentual da produção - comparação fevereiro / janeiro 2015 - Brasil



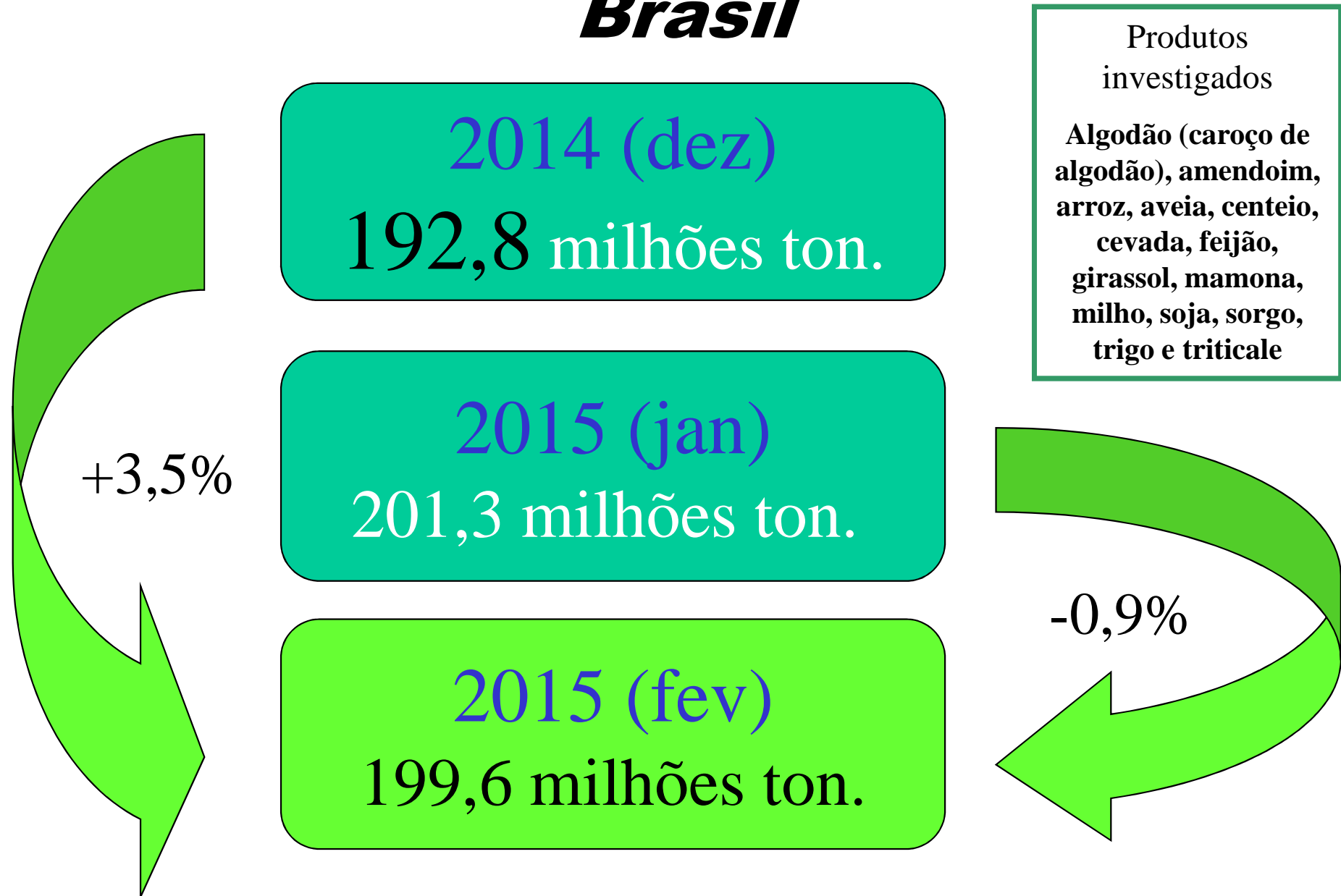
Variação absoluta da produção - comparação fevereiro / janeiro 2015 - Brasil





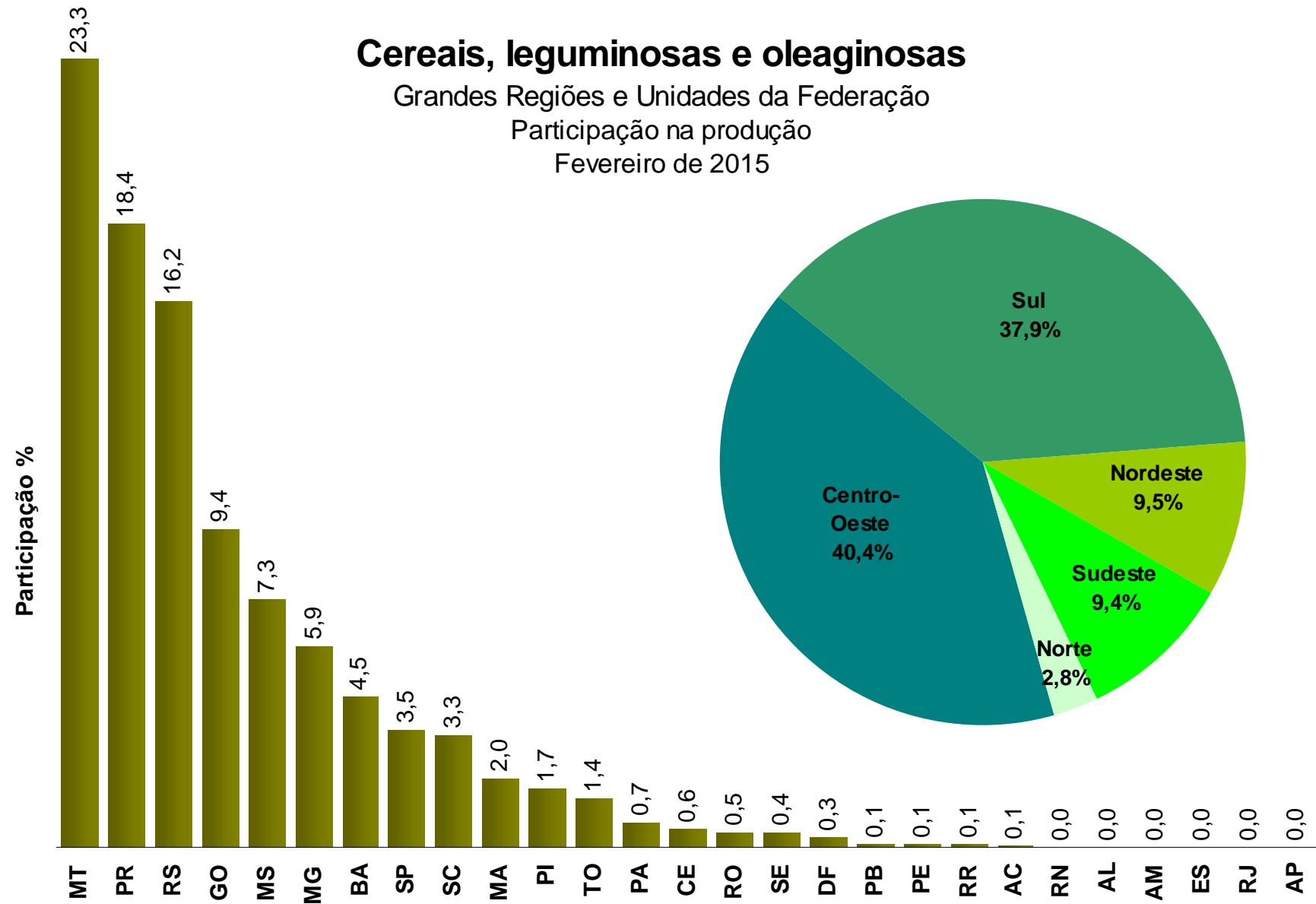
Cereais, leguminosas e oleaginosas

Brasil



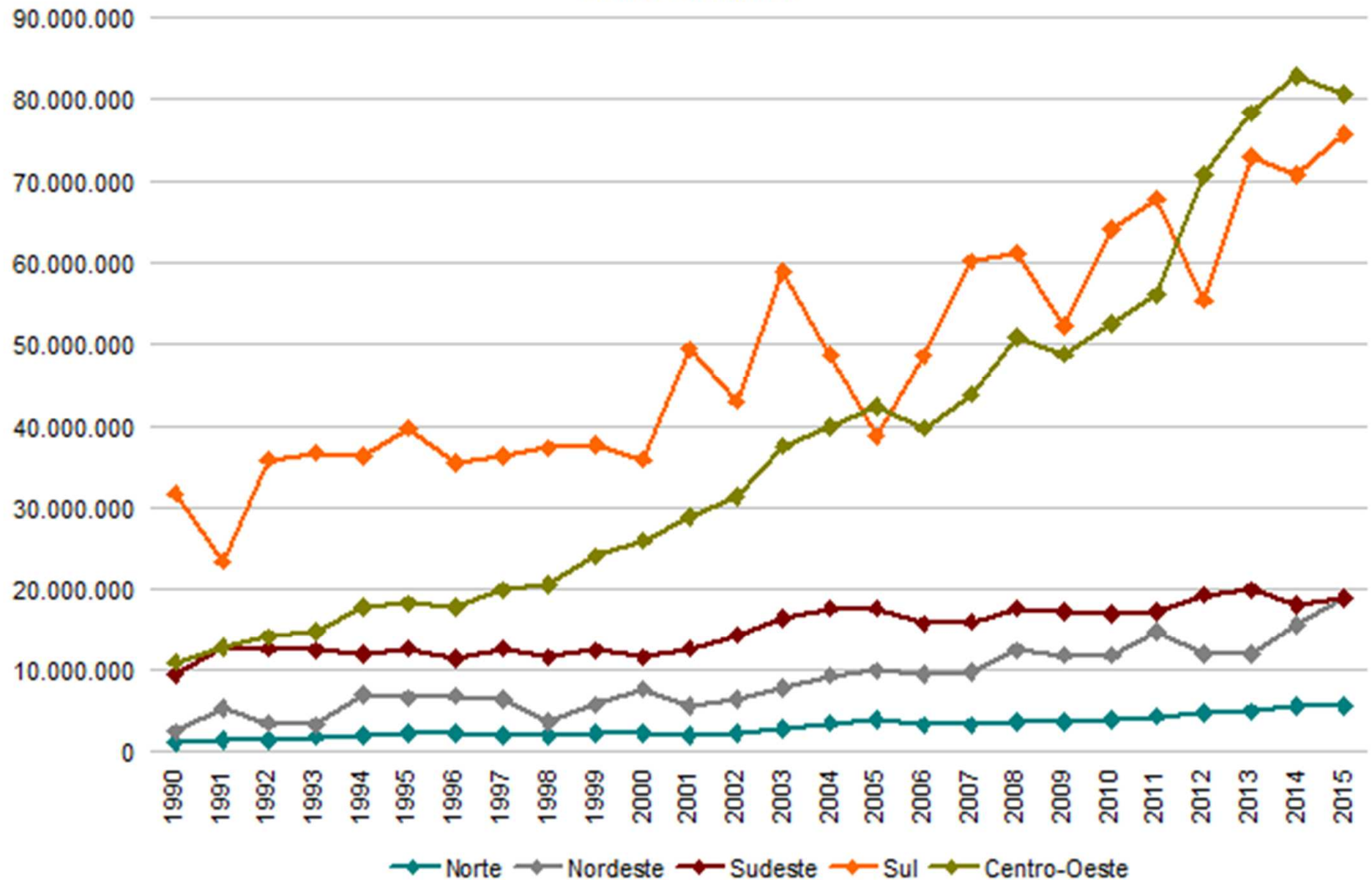
Cereais, leguminosas e oleaginosas

Grandes Regiões e Unidades da Federação
 Participação na produção
 Fevereiro de 2015

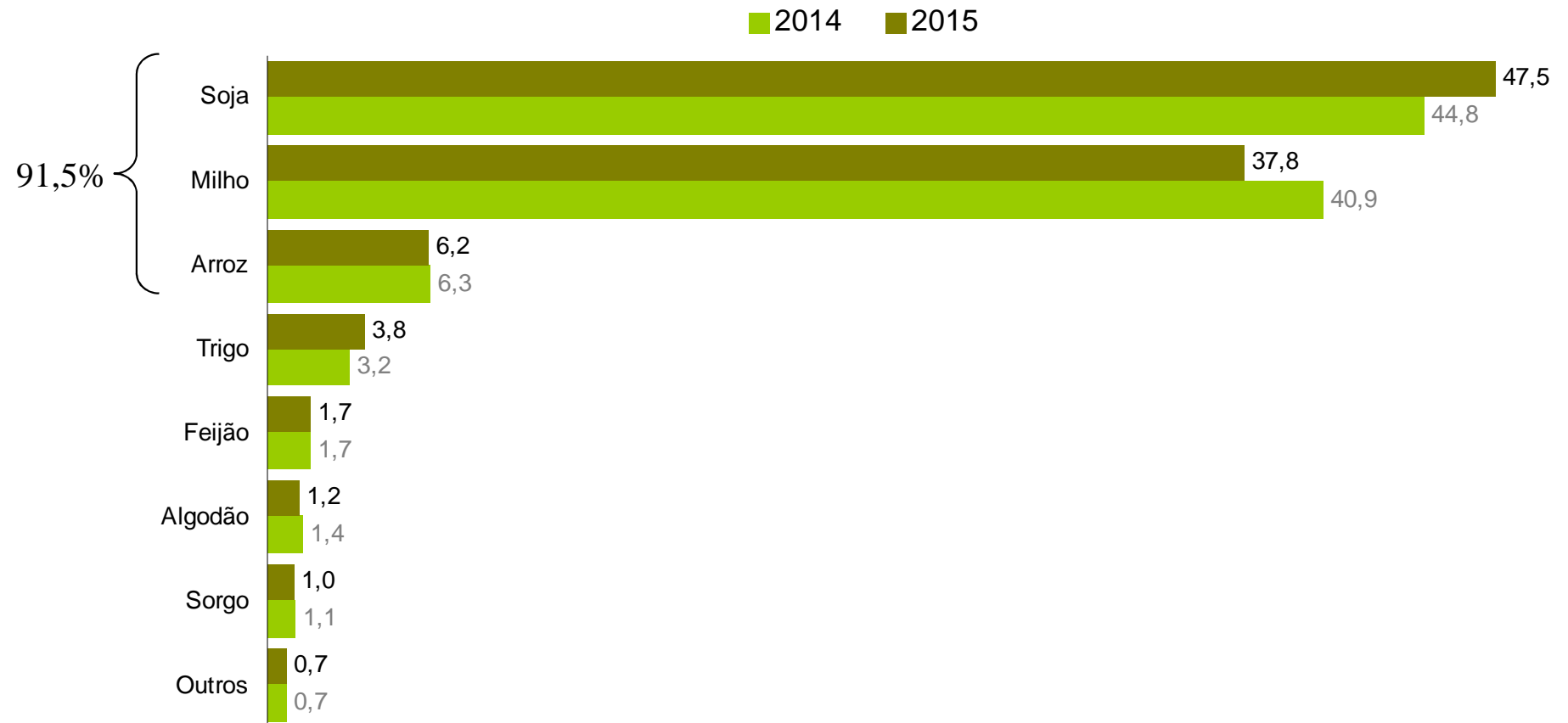


Situação em fevereiro de 2015

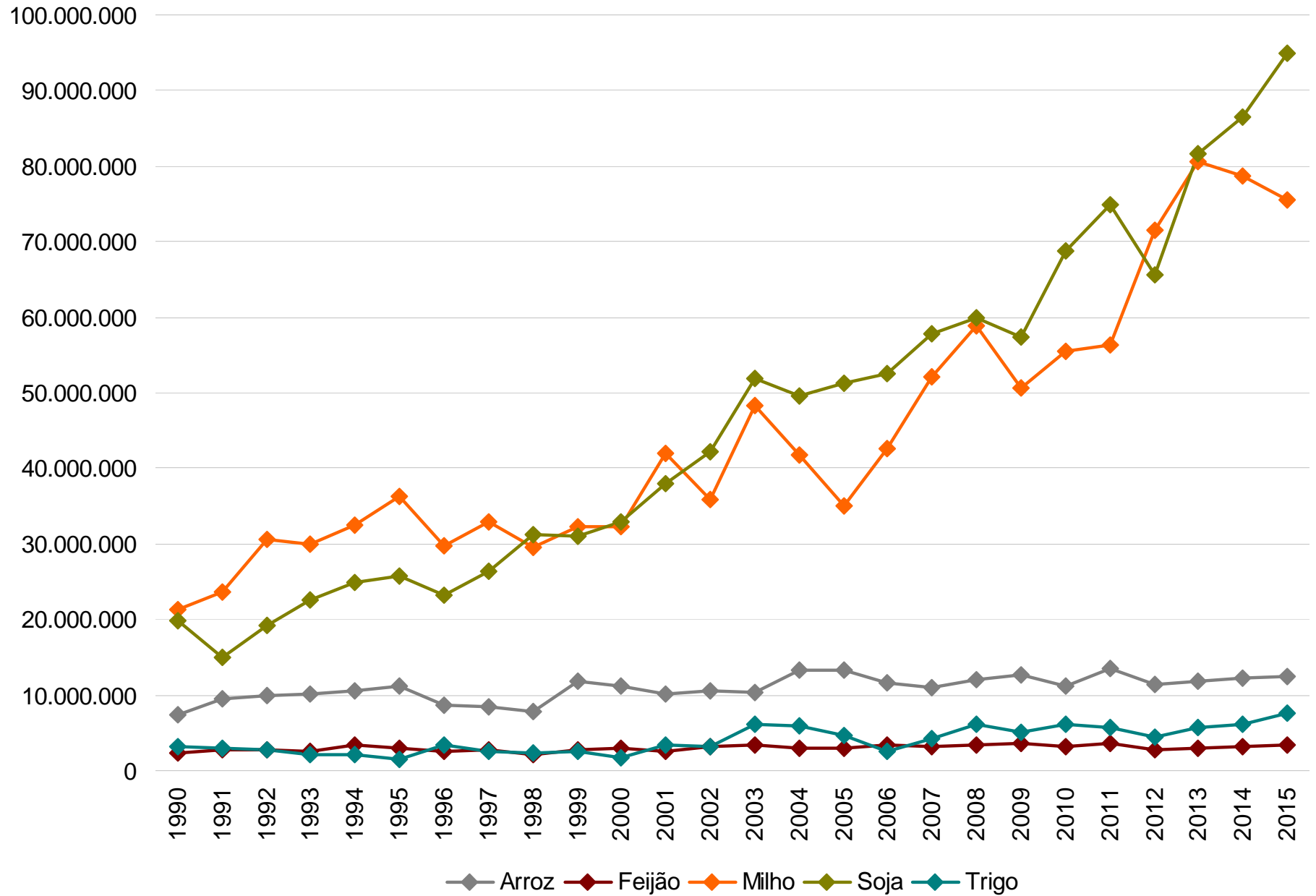
Cereais, leguminosas e oleaginosas
1990 a 2015 - Produção (t)
Grandes Regiões



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



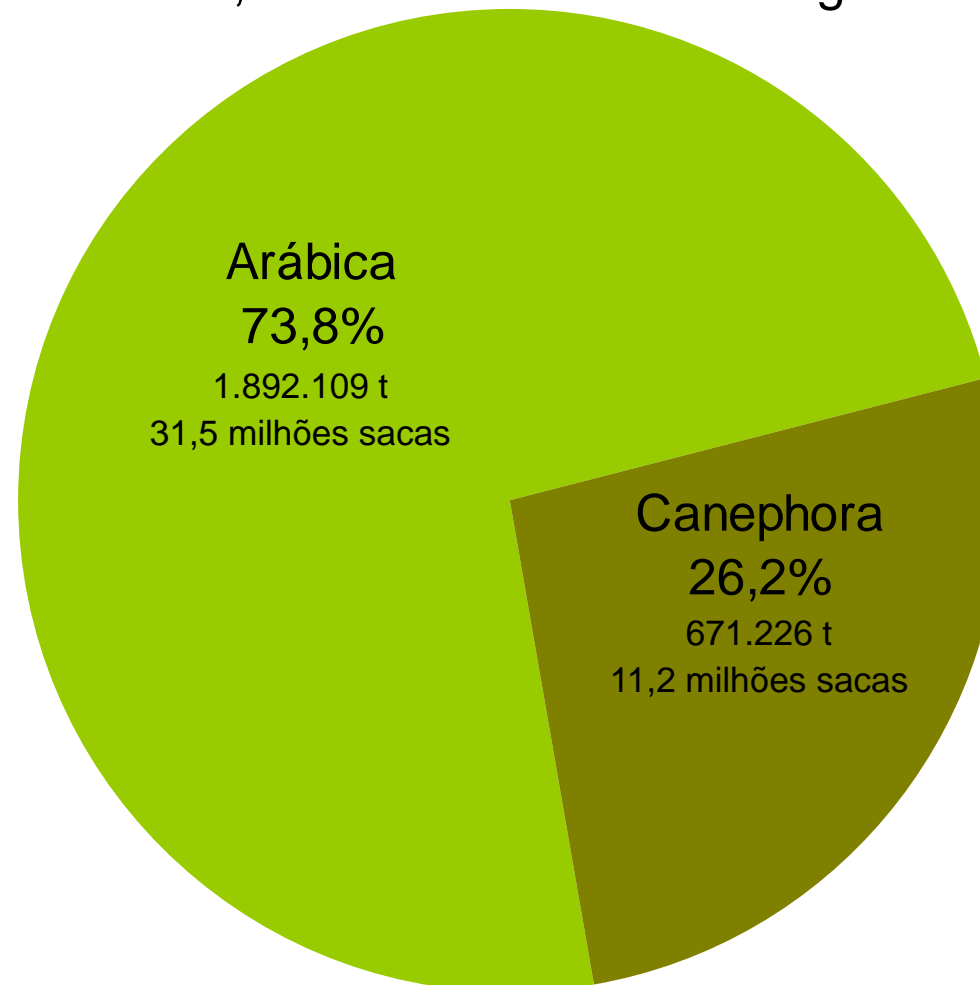
Quantidade produzida em toneladas - Brasil - 1990 a 2015



Café (em grão) total

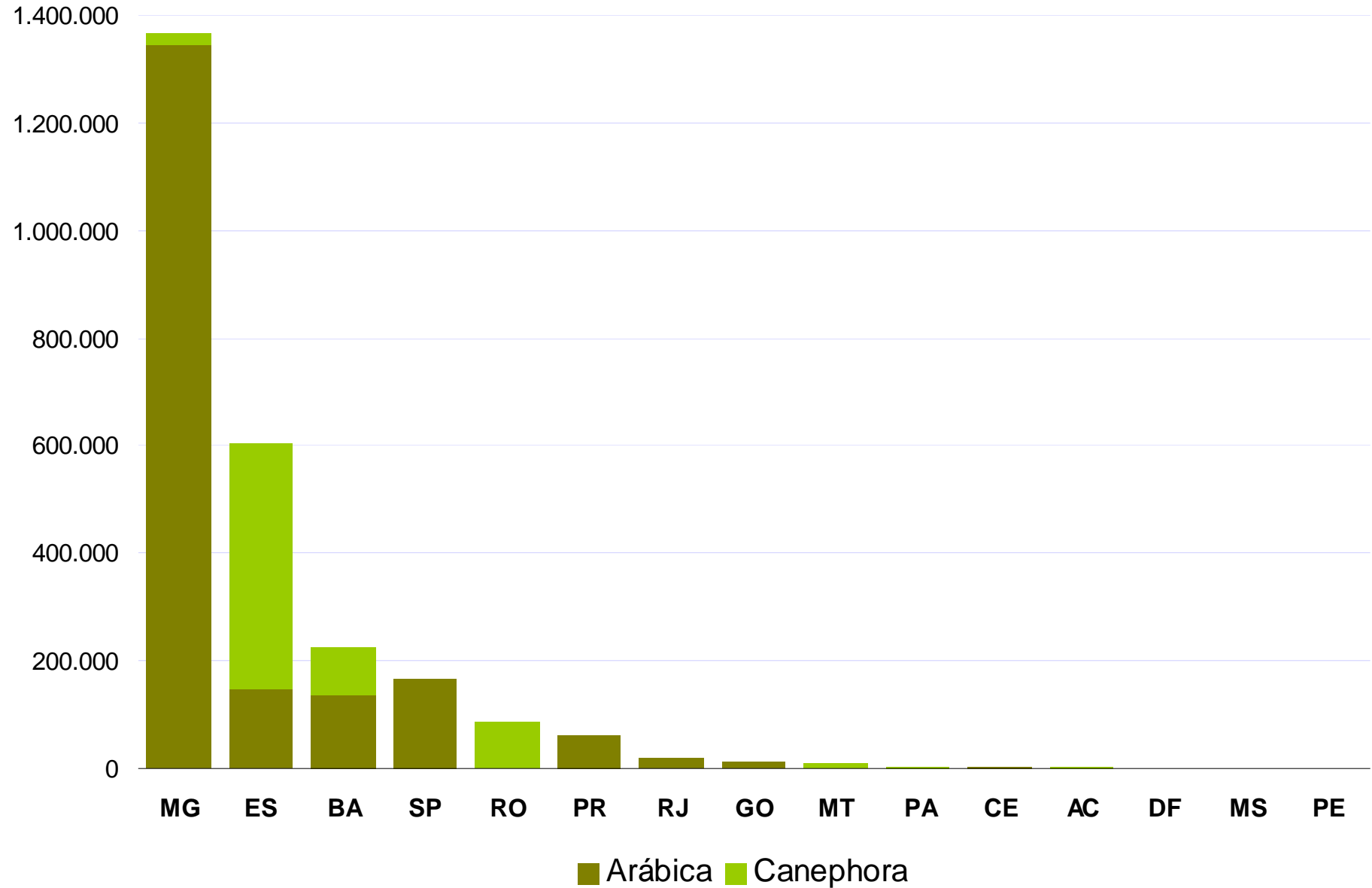
2.563.335 t

42,7 milhões sacas de 60 kg



Café (em grão)

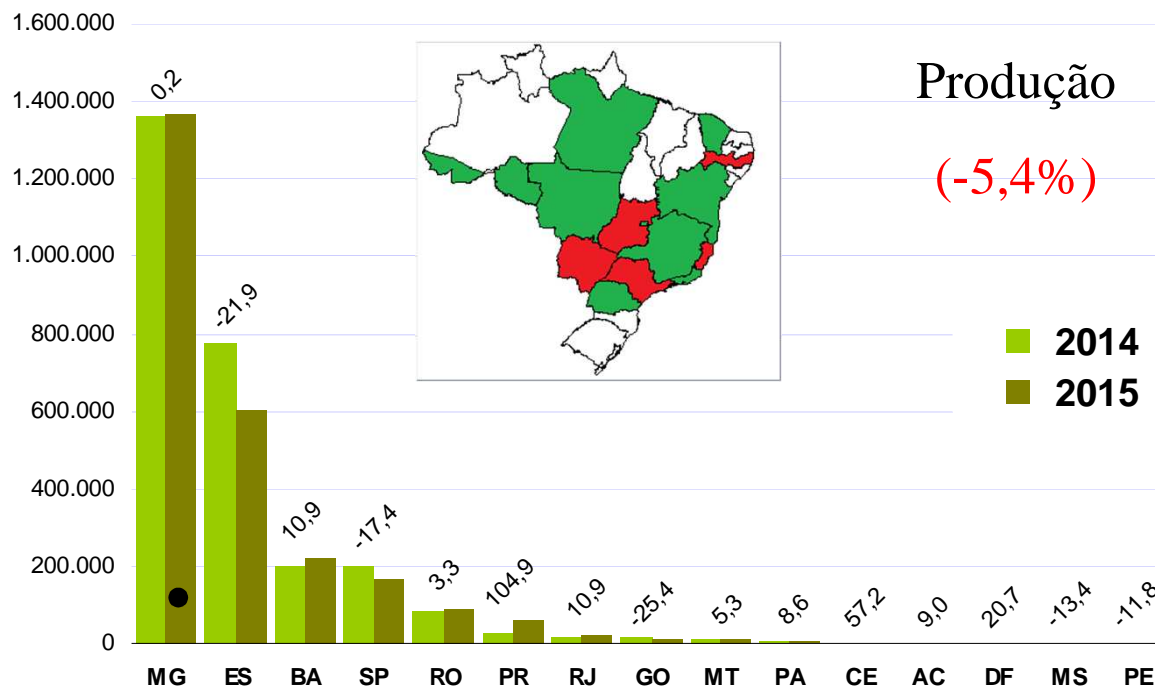
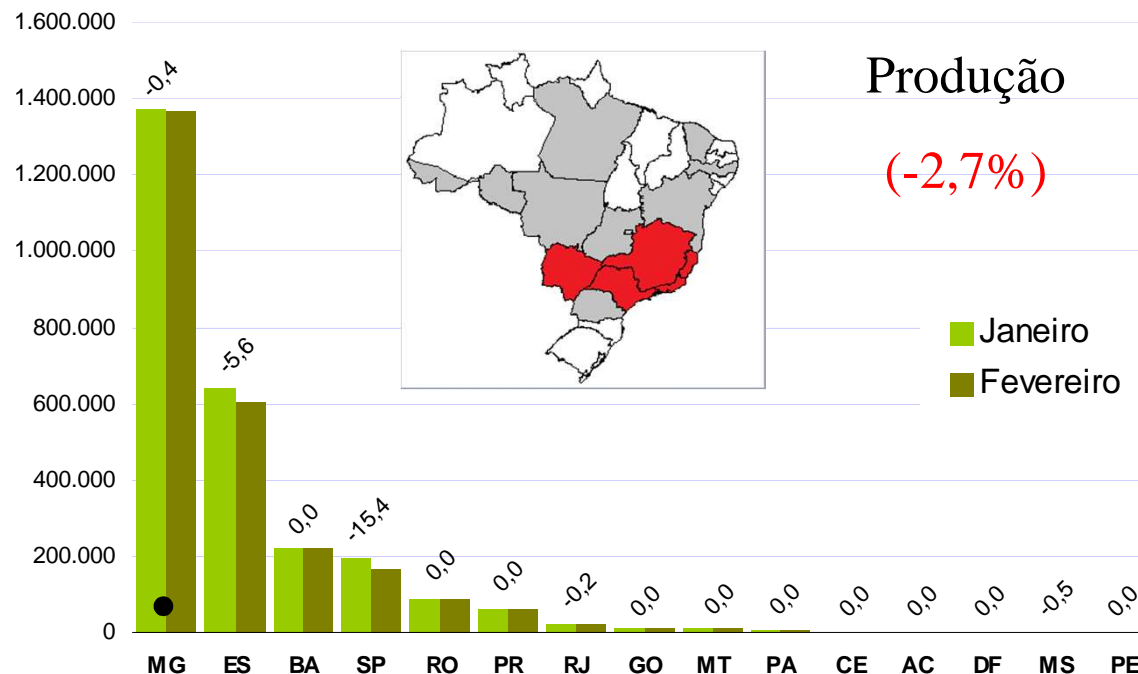
Produção em toneladas



**Café total
(em grão)
2.563.335t**

Variação %

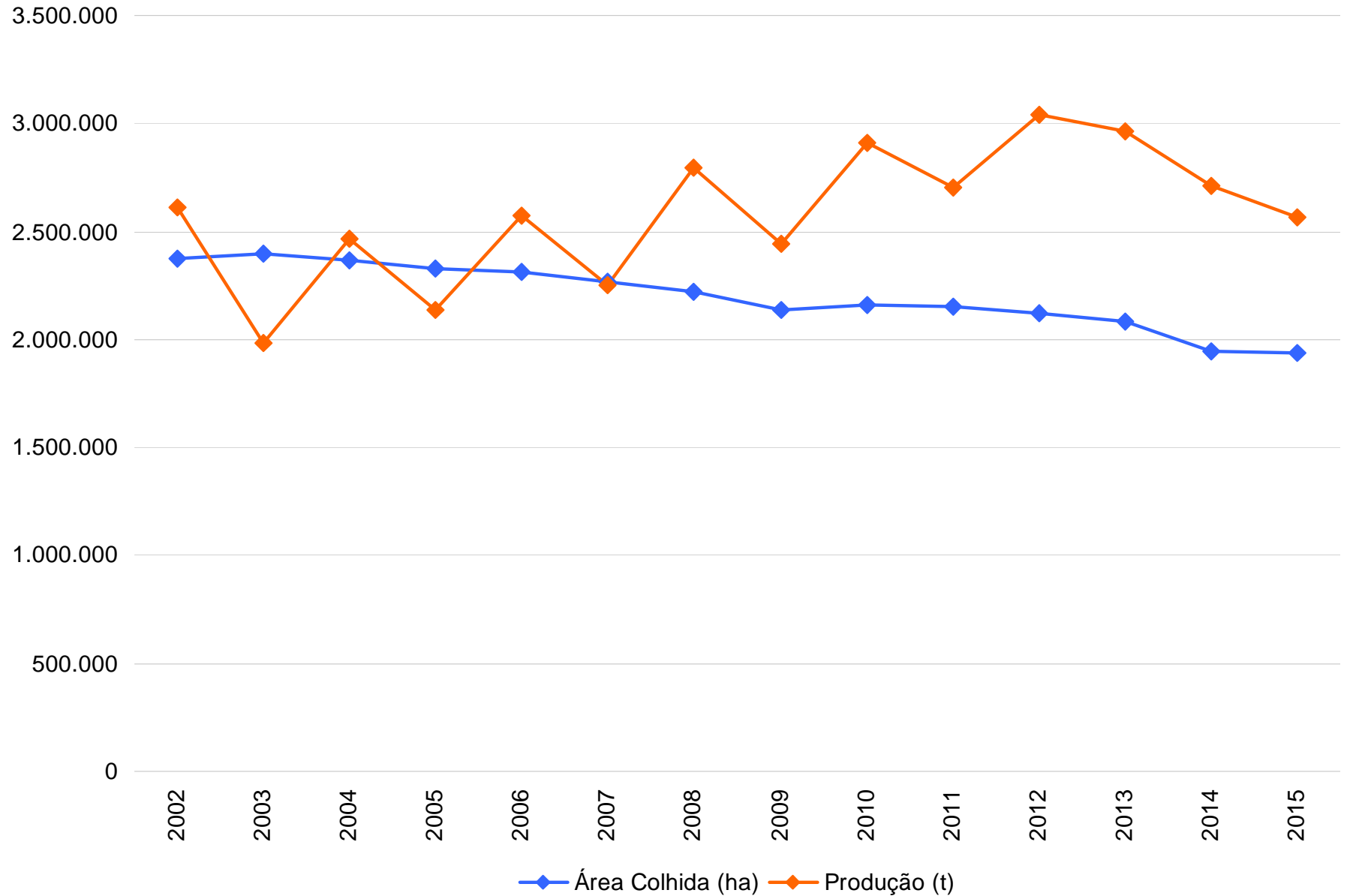
- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (53,3%)



Comentários:

A estimativa da produção total de café é 5,4% inferior que a produção de 2014. As chuvas retornaram em algumas regiões produtoras, mas abaixo das médias históricas. Poda das plantas devido à seca no Sul de Minas. Calor excessivo e estiagem no norte do ES.

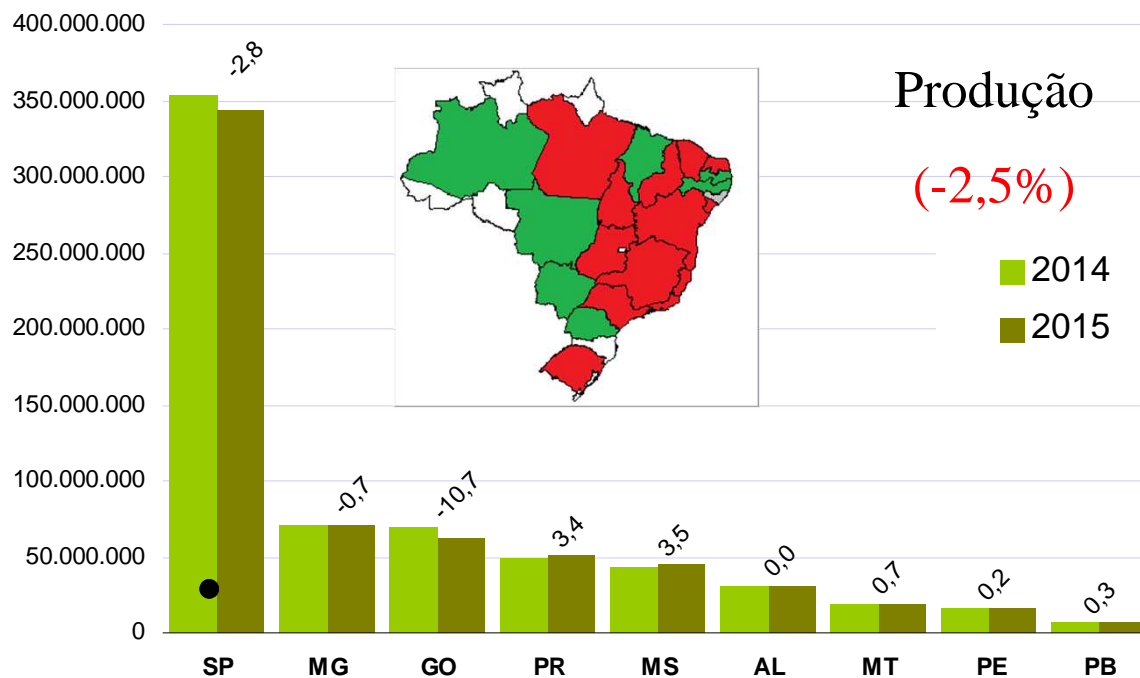
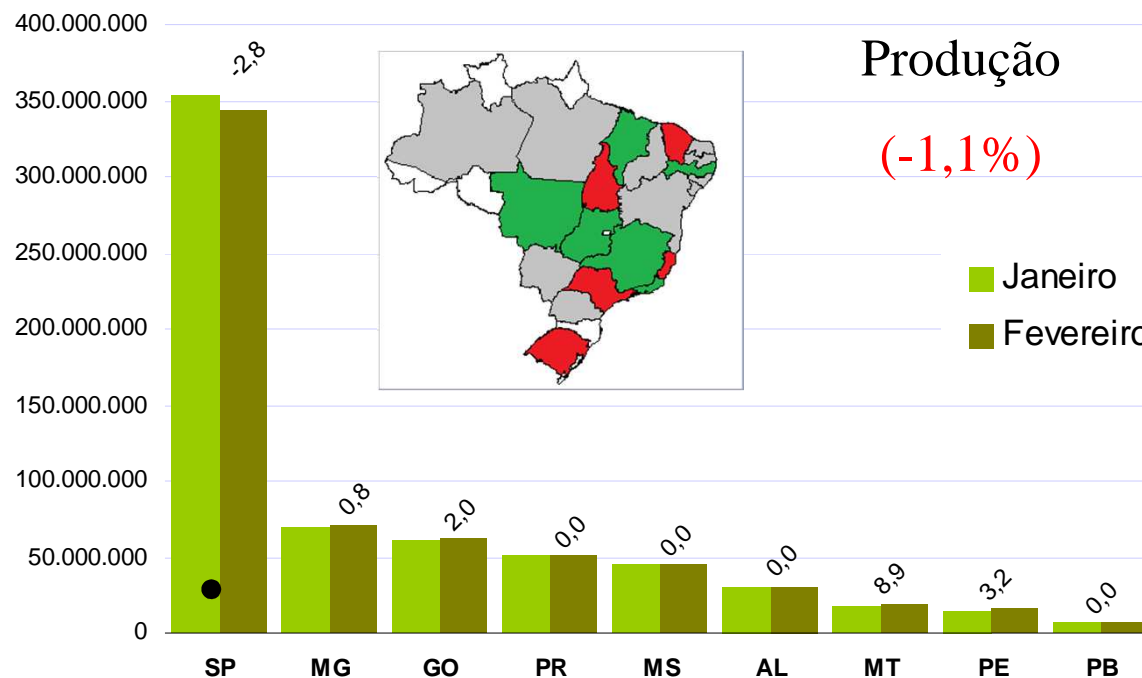
Café Total - Produção (t) e Área Colhida (ha)
2002 a 2015 - Brasil



Cana-de-açúcar
672.624.349 t

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (51,0%)



Produção

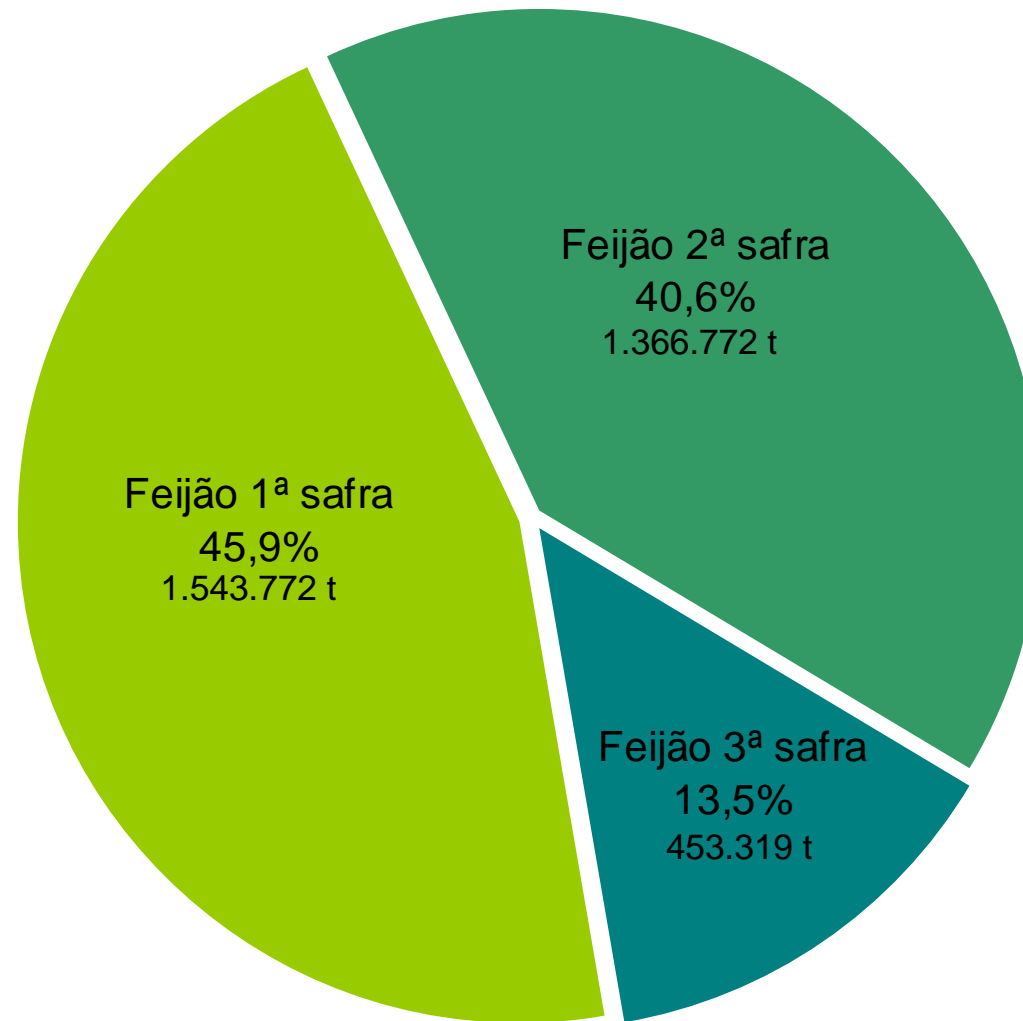
(-2,5%)

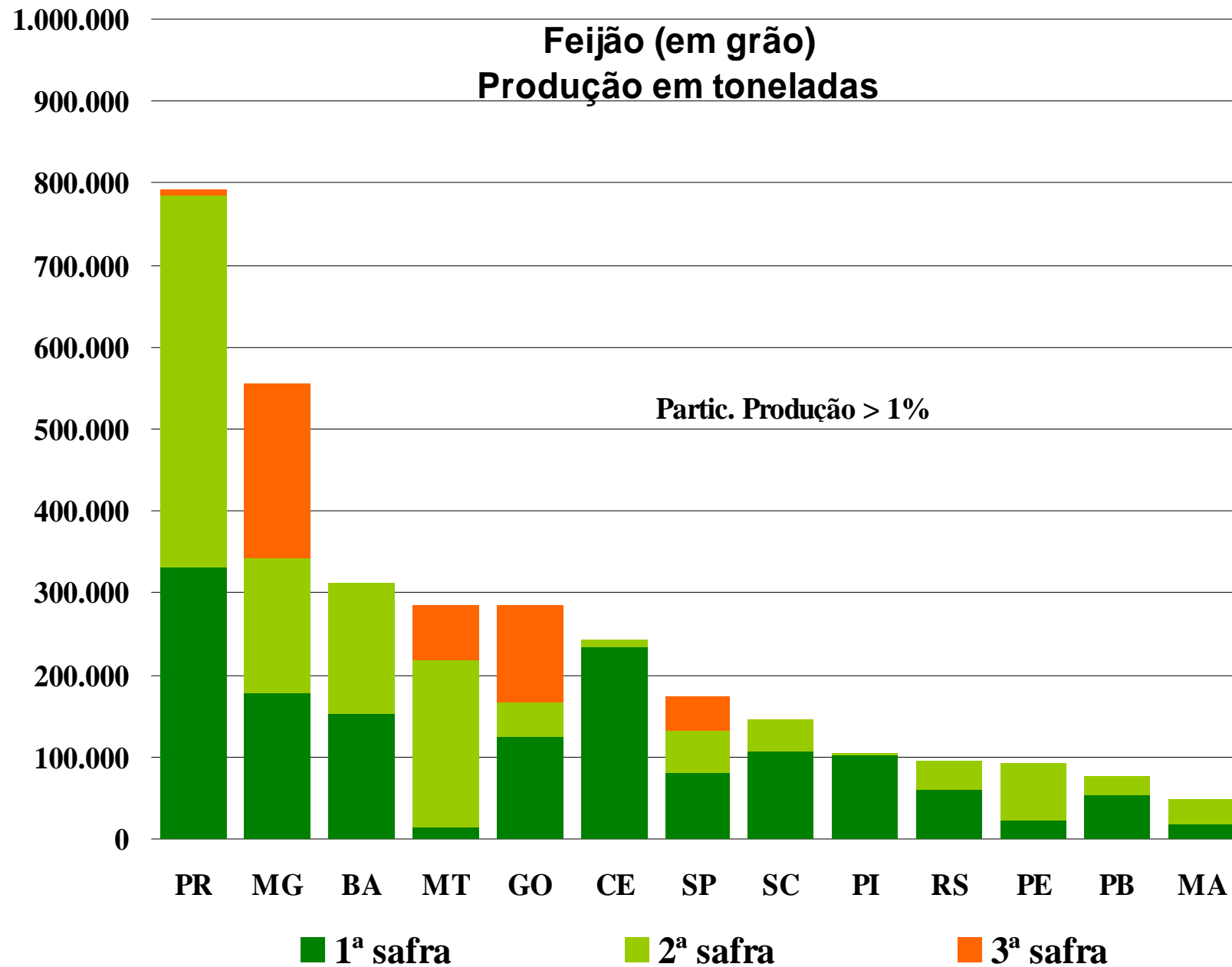
Comentários:

São Paulo, principal produtor, teve a pior estiagem dos últimos anos. Desestímulo ao cultivo com redução de área plantada nos 3 maiores produtores (SP, MG e GO)

Feijão (em grão) total

3.363.863 t

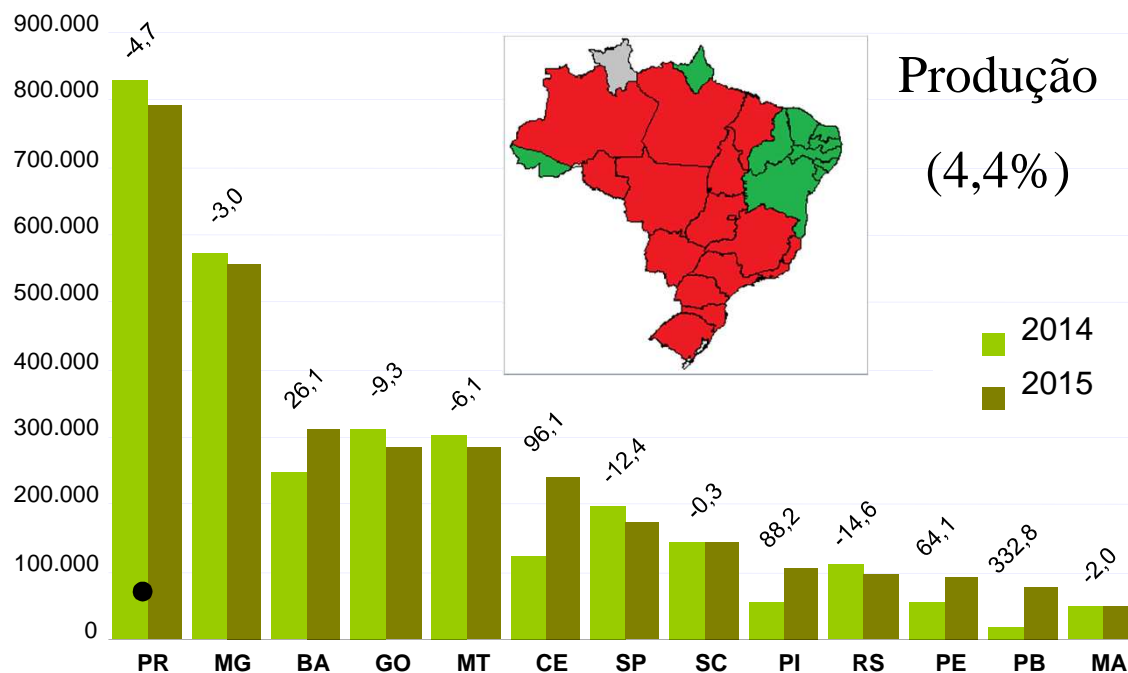
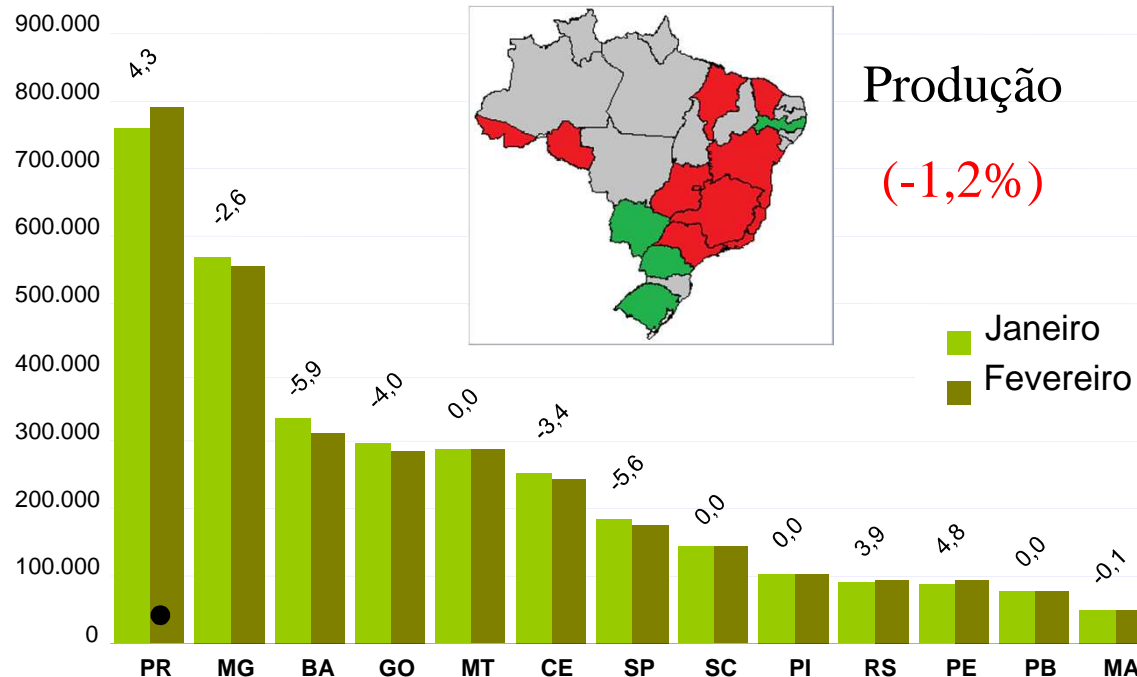




**Feijão total
(em grão)
3.363.863 t**

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (23,5%)



Produção

(-1,2%)

Produção

(4,4%)

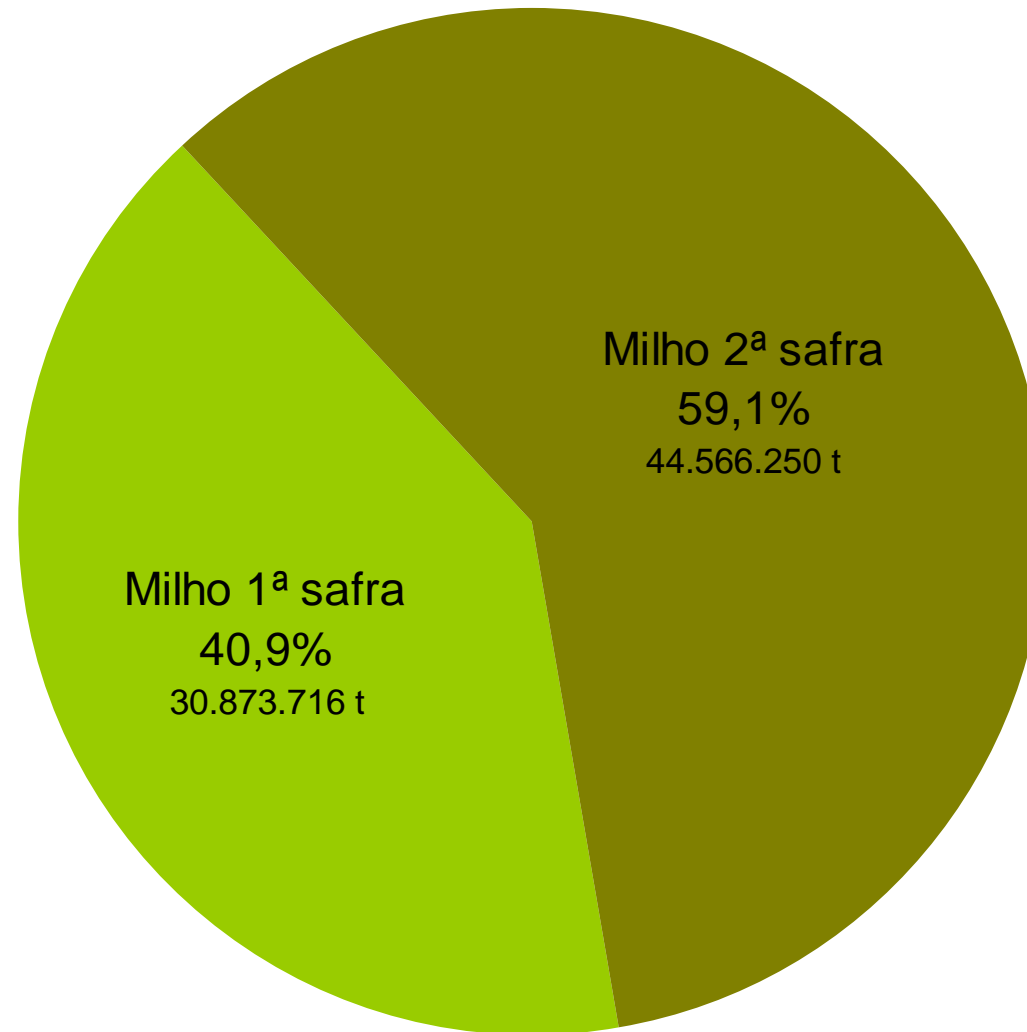
Comentários:

Queda na 1ª safra (-4,9%) influenciada por CE -3,6% (falta de chuva plantio), BA -11,3% e MG -10,0% (plantio tardio por atraso de chuva e vazio sanitário).

A estimativa para a 2ª safra 2,8% maior que a de janeiro.

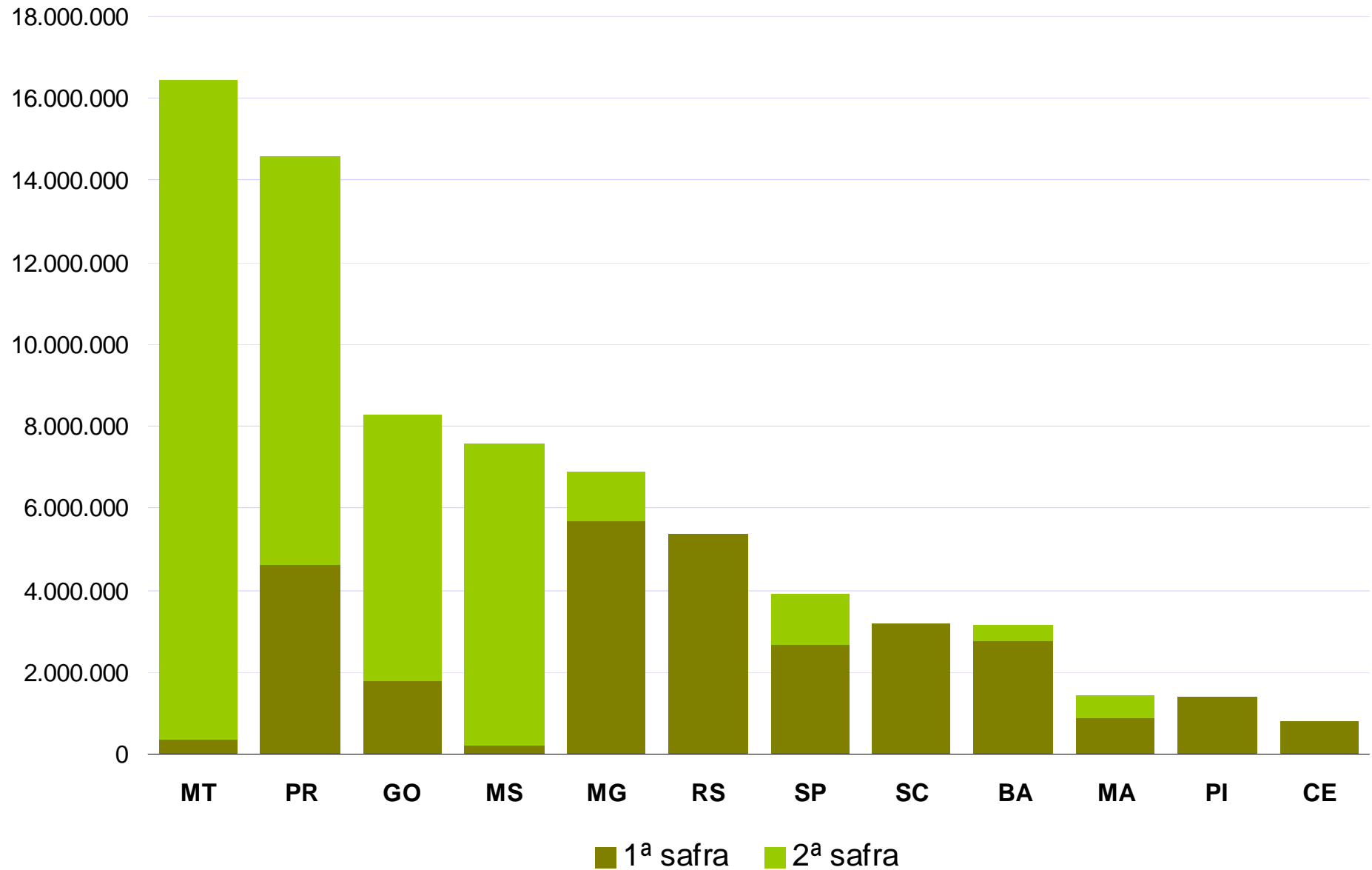
Milho (em grão) total

75.439.966 t



Milho (em grão)

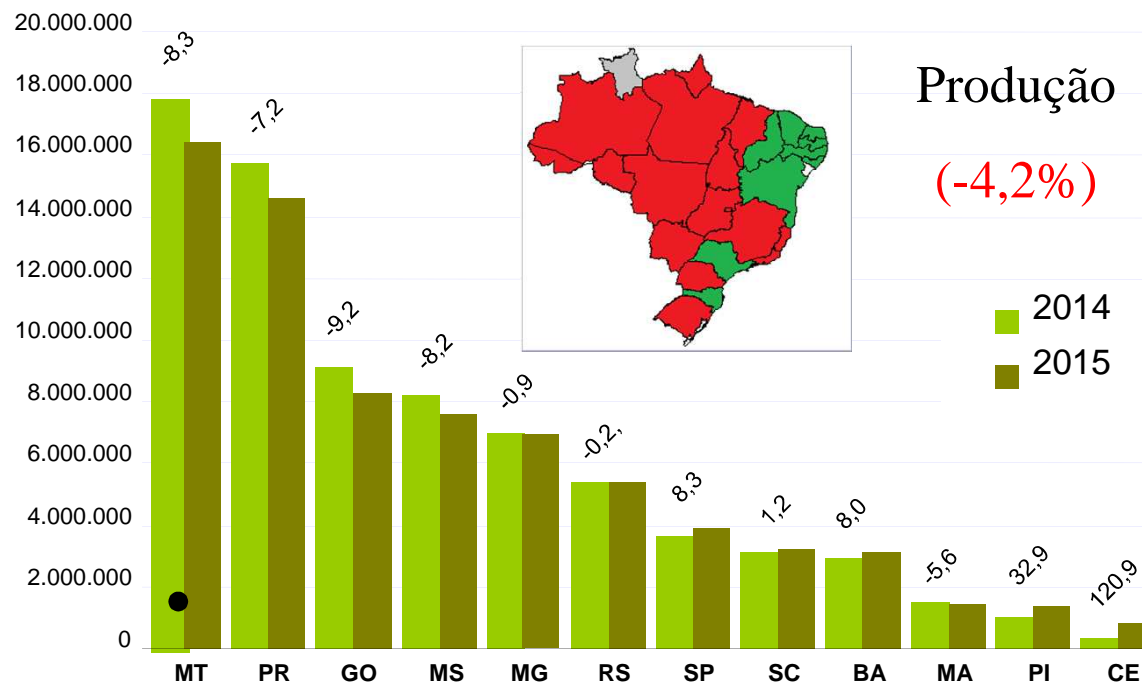
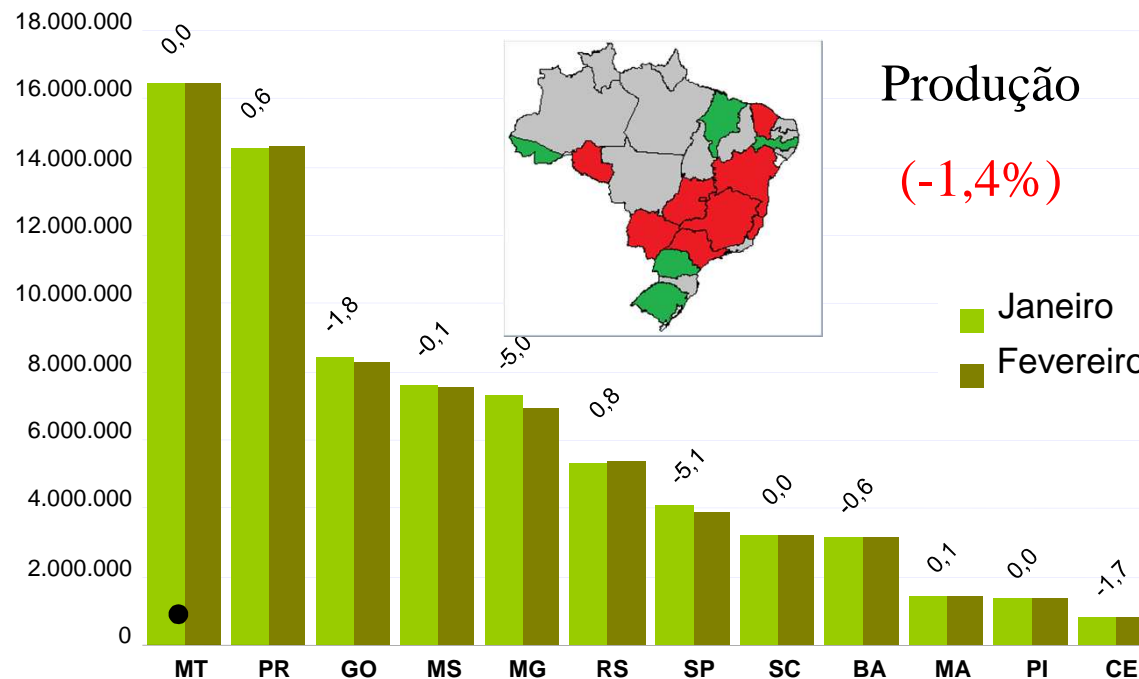
Produção em toneladas



**Milho total
(em grão)
75.439.966 t**

Variação %

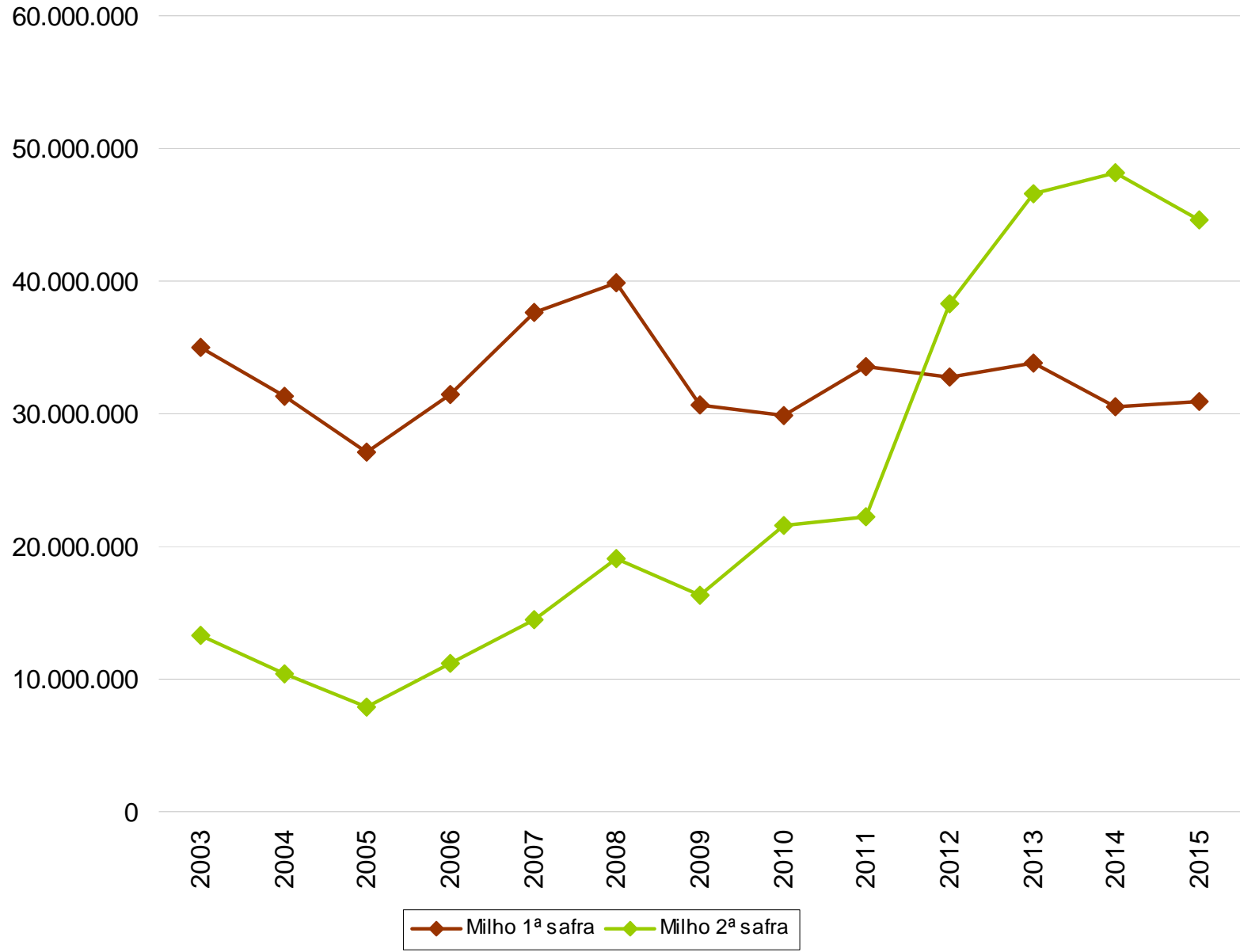
- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (21,8%)



Comentários:

Baixa expectativa de preço ajudou reduzir área plantada. Atrasos nos plantios reduziram estimativas do rendimento médio.

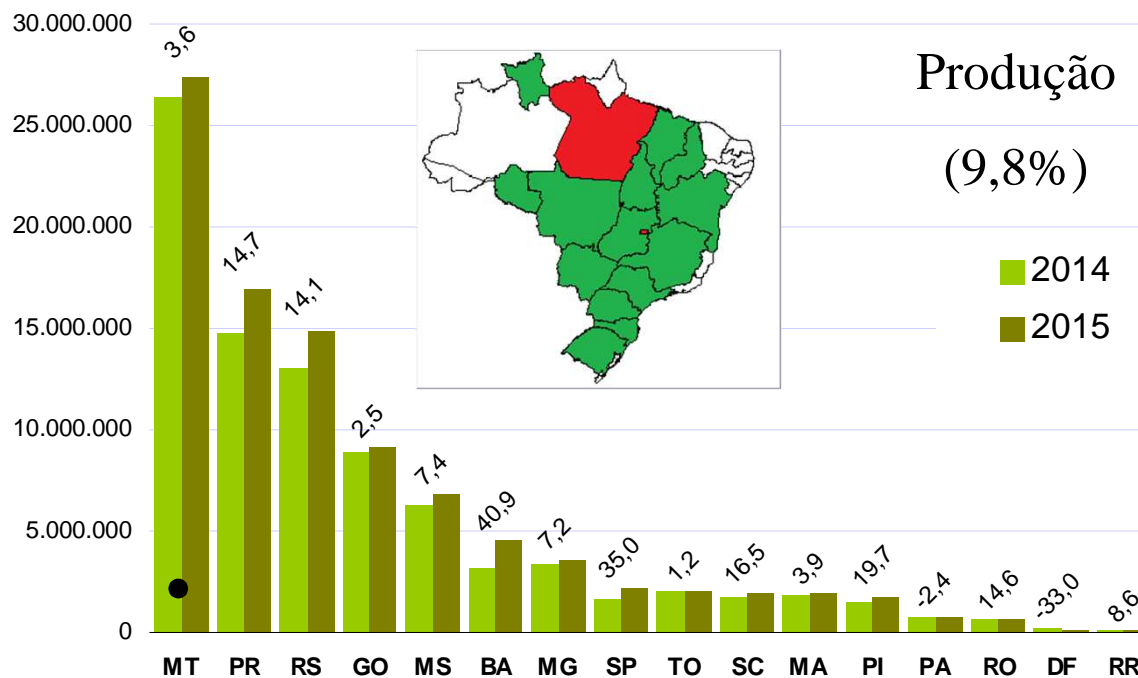
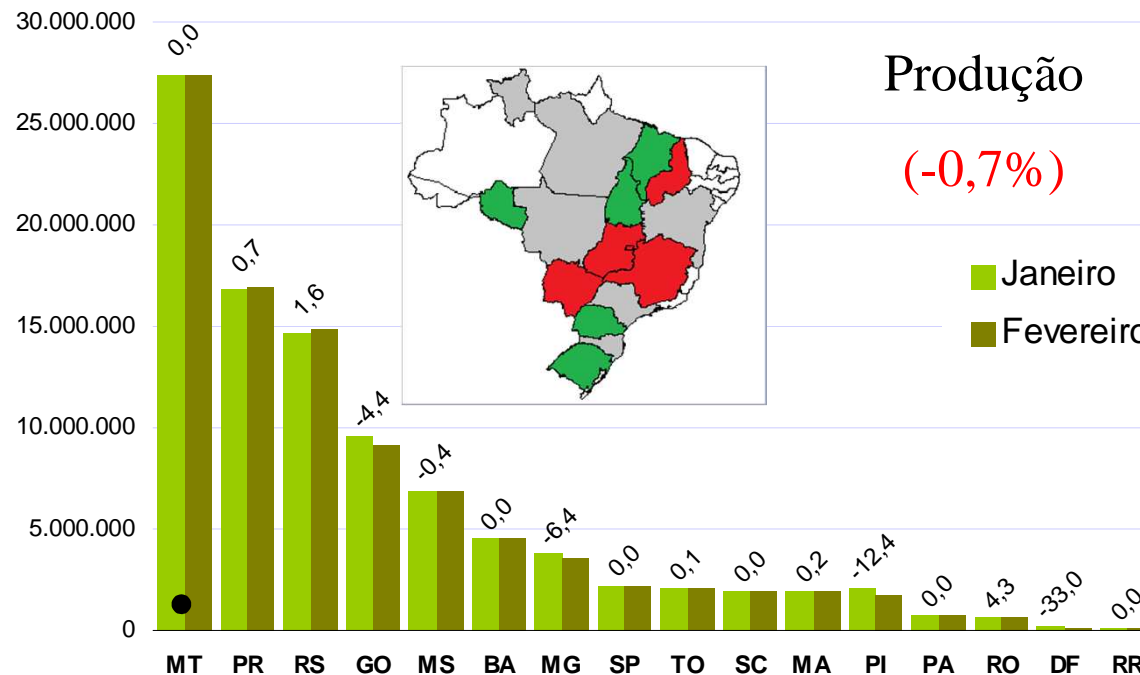
Milho 1ª e 2ª safra - Produção (t)
2002 a 2015 - Brasil



Soja
(em grão)
94.888.440 t

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (28,9%)



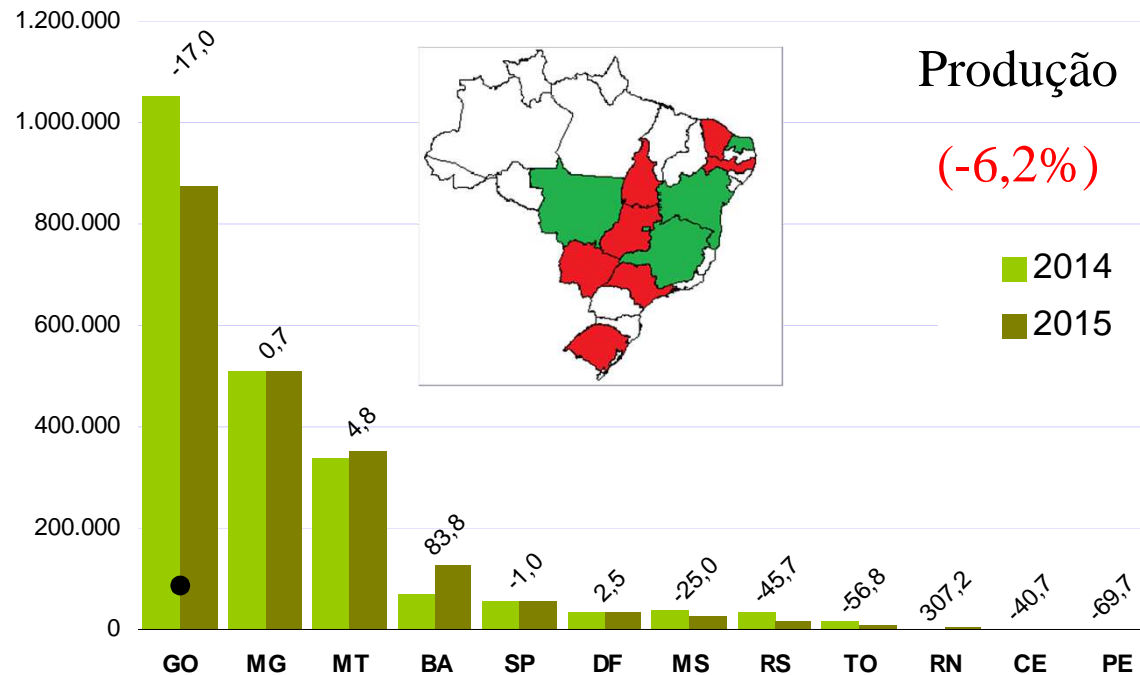
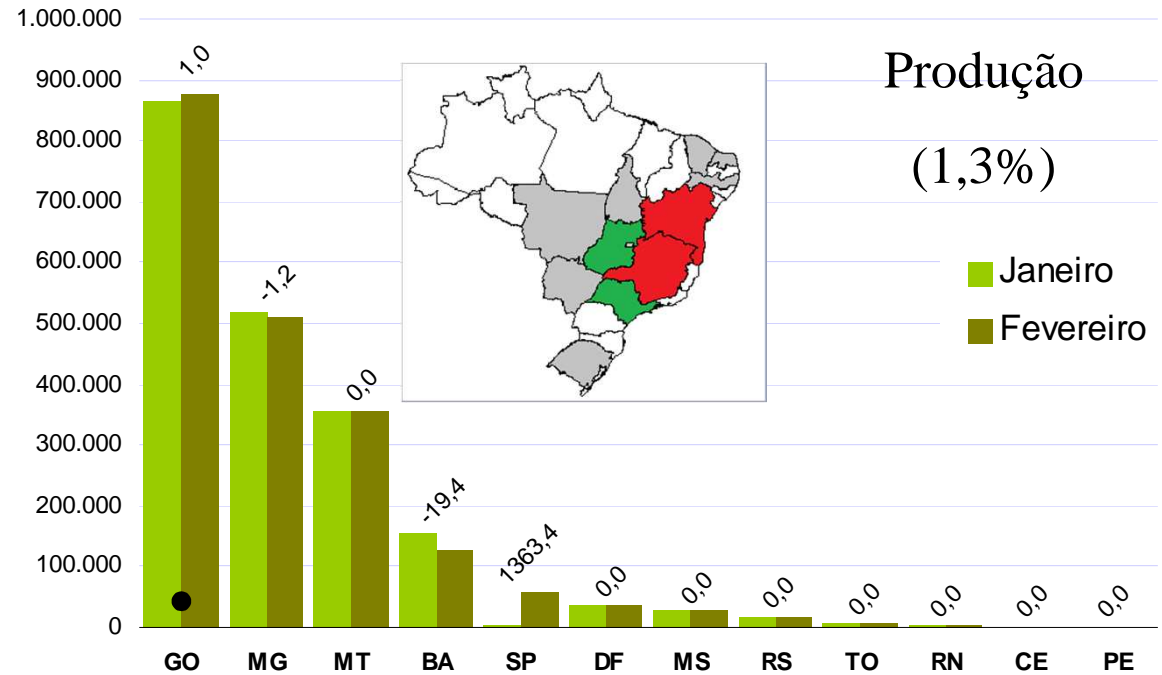
Comentários:

Queda na estimativa mensal causada por GO que reduziu em 66,1% sua expectativa de produção devido a veranico em janeiro. Expectativa de manutenção da lucratividade causou aumento da área plantada em relação a 2014.

**Sorgo
(em grão)
2.019.109 t**

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (43,4%)



Comentários:

Estimativas influenciadas por GO, que estimou sua área plantada 1,5% maior que a janeiro e 16,1 menor que a de 2014.

Os dados do LSPA estão
disponíveis na INTERNET
através do endereço

www.ibge.gov.br

ou

www.sidra.ibge.gov.br



Diretoria de Pesquisas
Coordenação de Agropecuária
Gerência de Agricultura

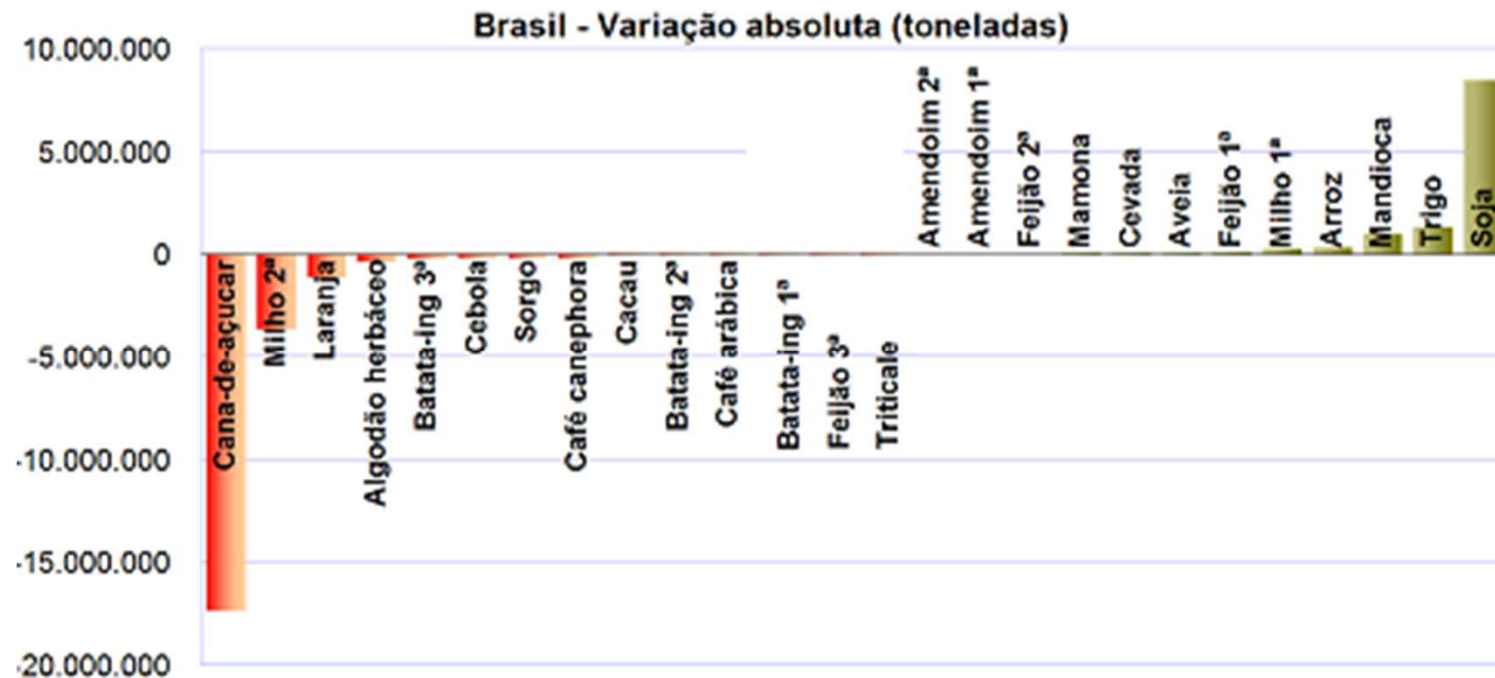
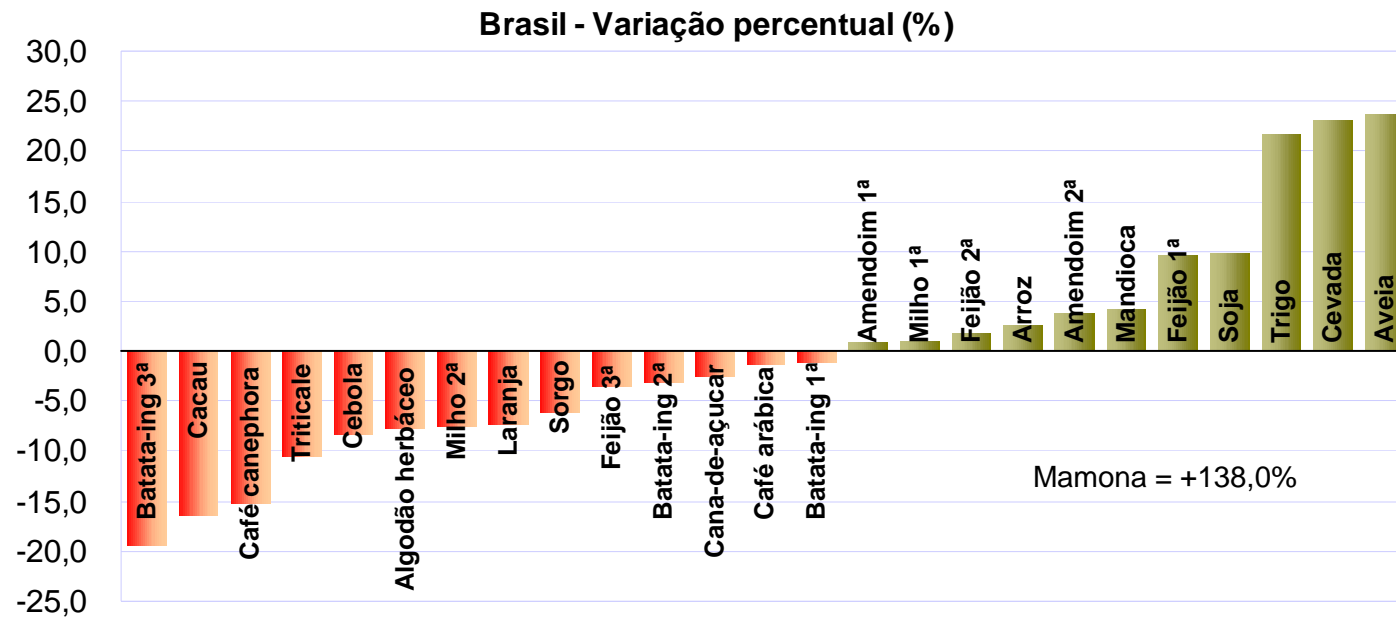
LSPA

fevereiro de 2015

Levantamento Sistemático da Produção Agrícola

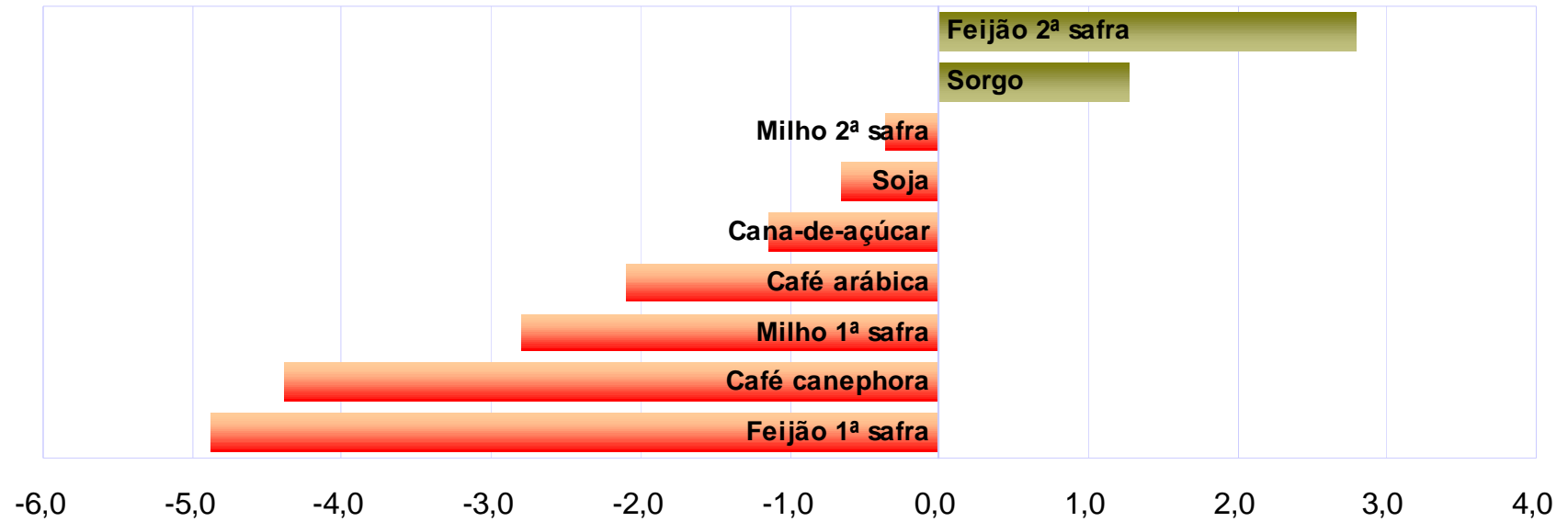
Pesquisa mensal de previsão e acompanhamento
das safras agrícolas no ano civil

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

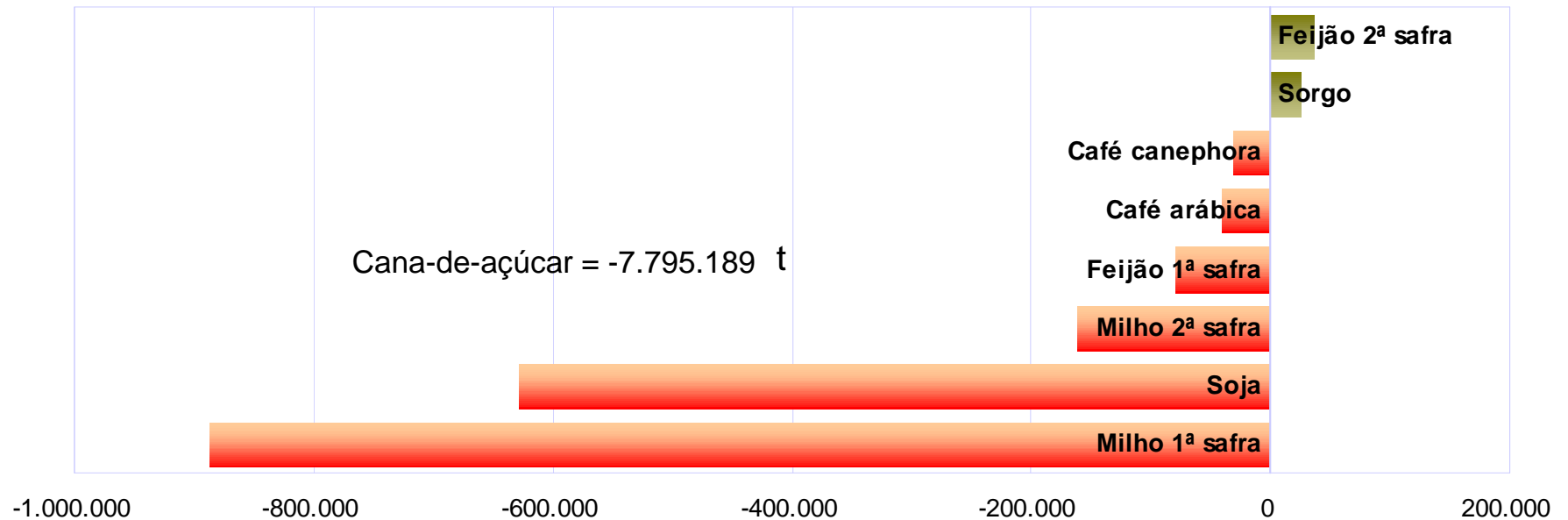


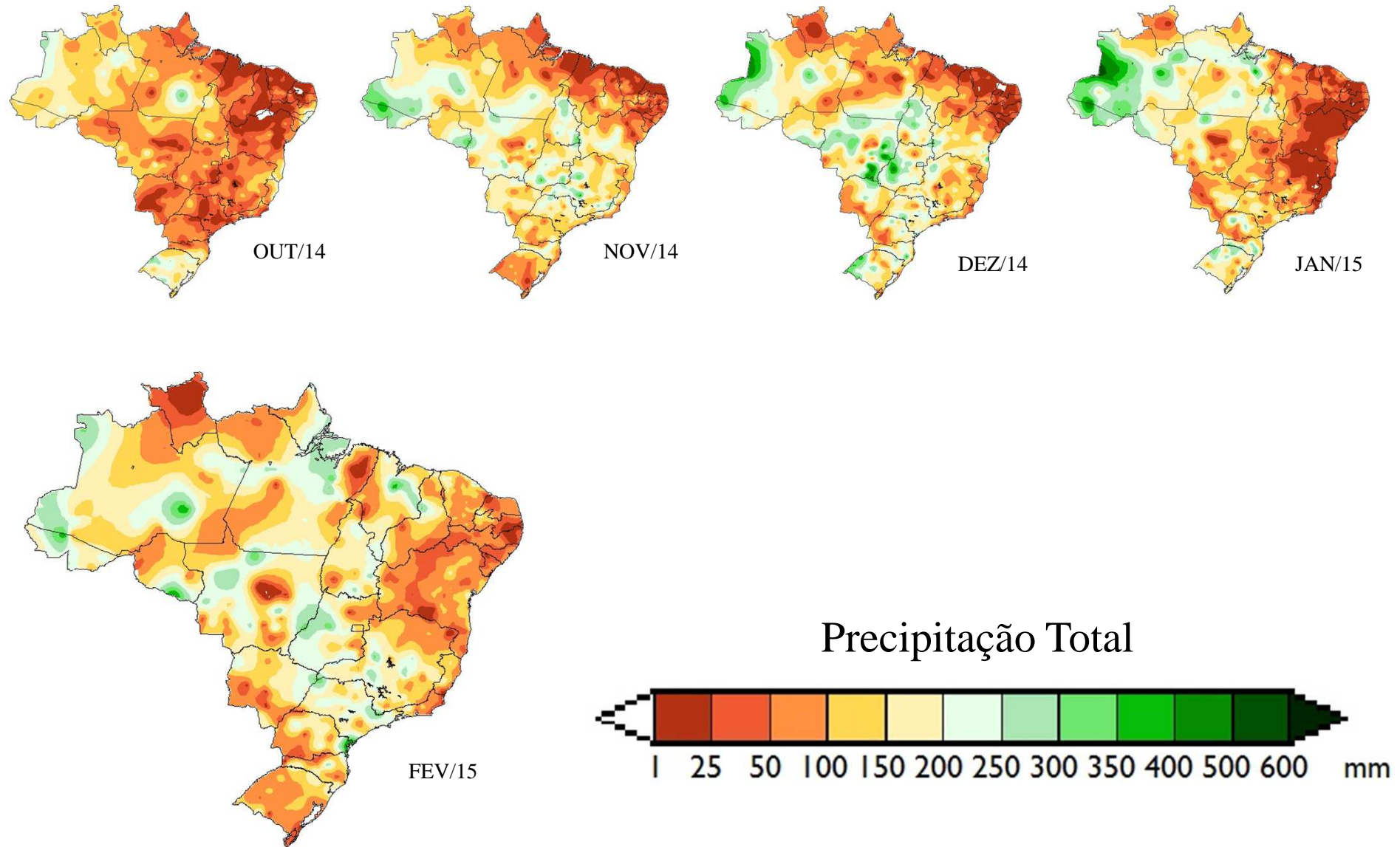
Situação das lavouras em fevereiro em relação a janeiro de 2015

Variação percentual da produção - comparação fevereiro / janeiro 2015 - Brasil



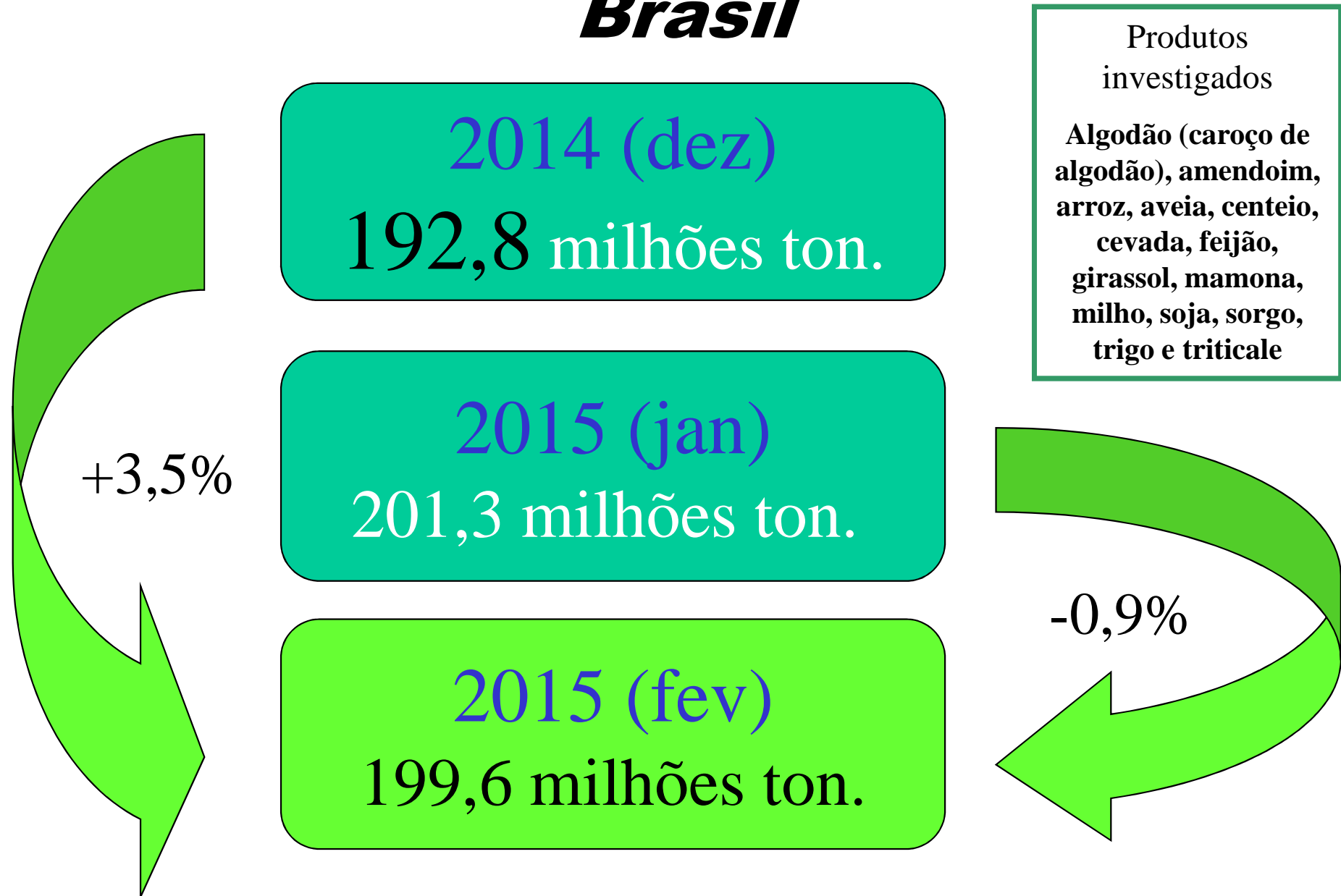
Variação absoluta da produção - comparação fevereiro / janeiro 2015 - Brasil





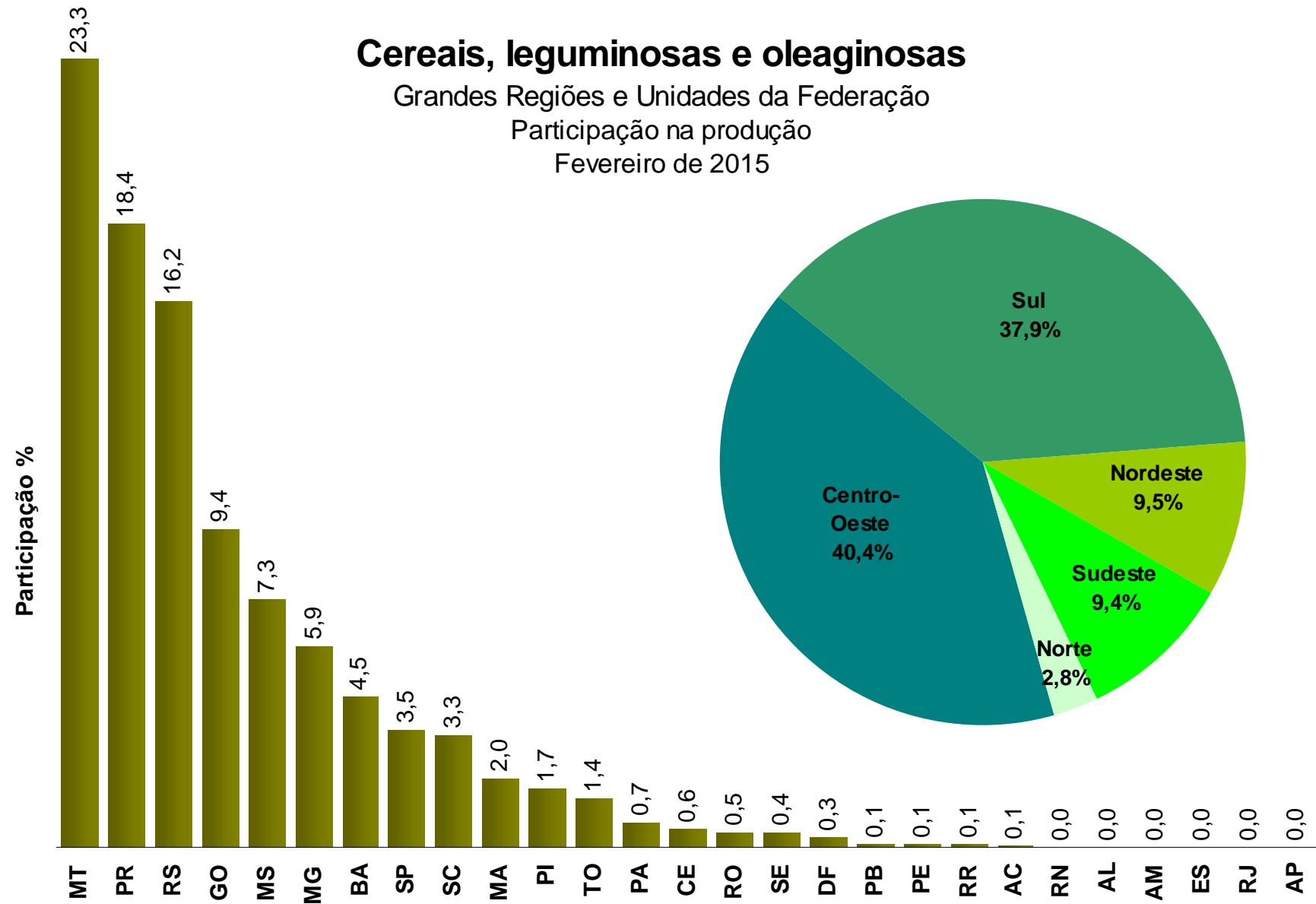
Cereais, leguminosas e oleaginosas

Brasil



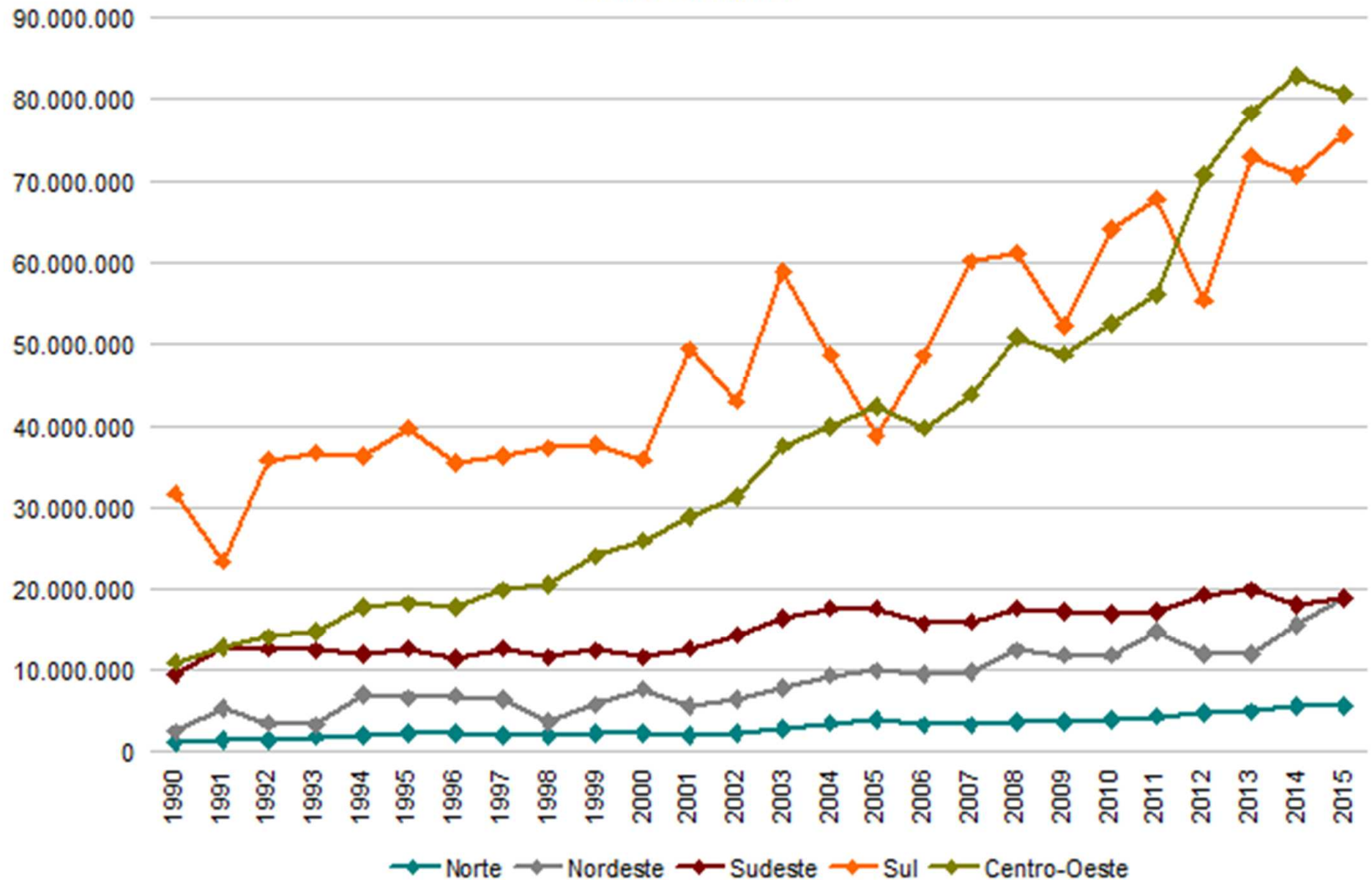
Cereais, leguminosas e oleaginosas

Grandes Regiões e Unidades da Federação
 Participação na produção
 Fevereiro de 2015

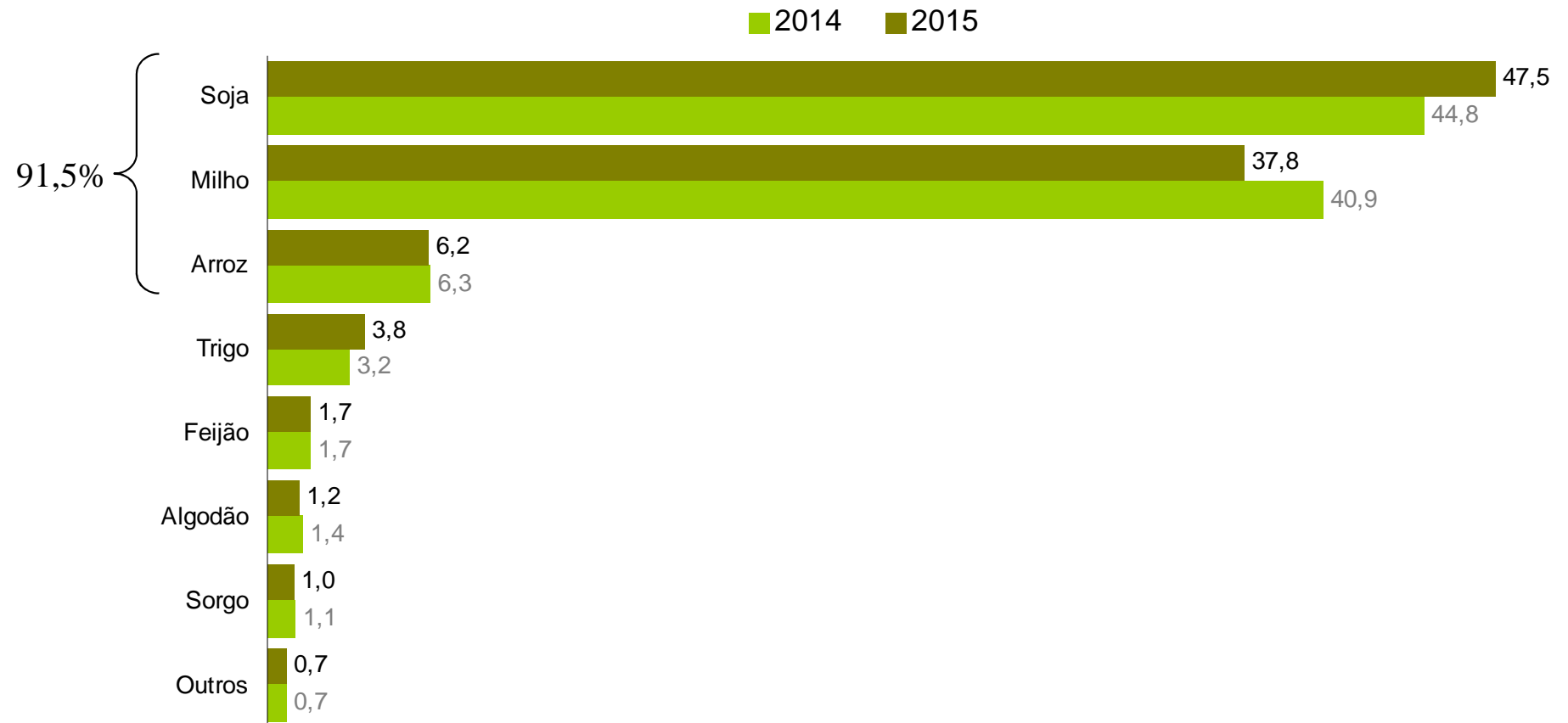


Situação em fevereiro de 2015

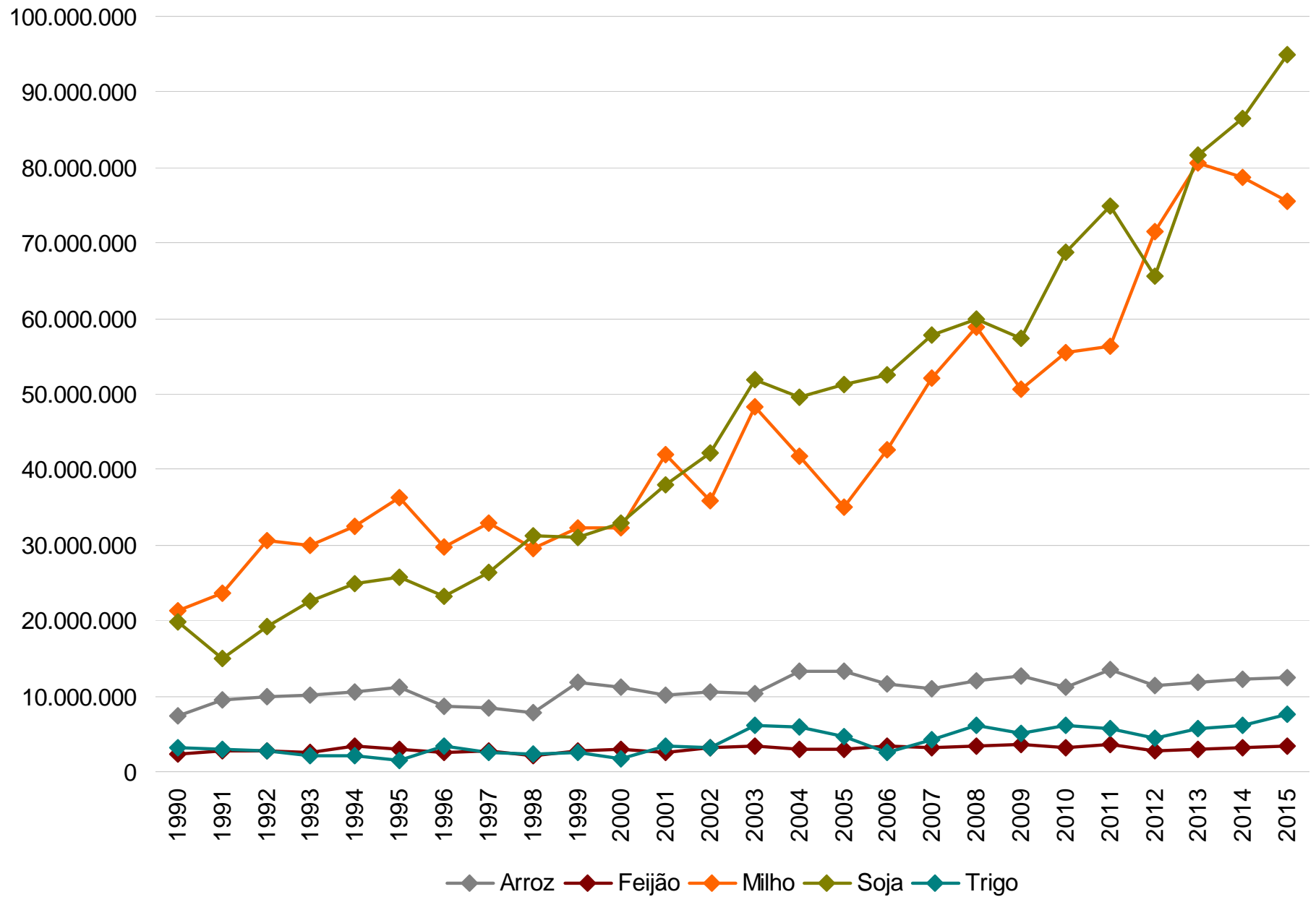
Cereais, leguminosas e oleaginosas
1990 a 2015 - Produção (t)
Grandes Regiões



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



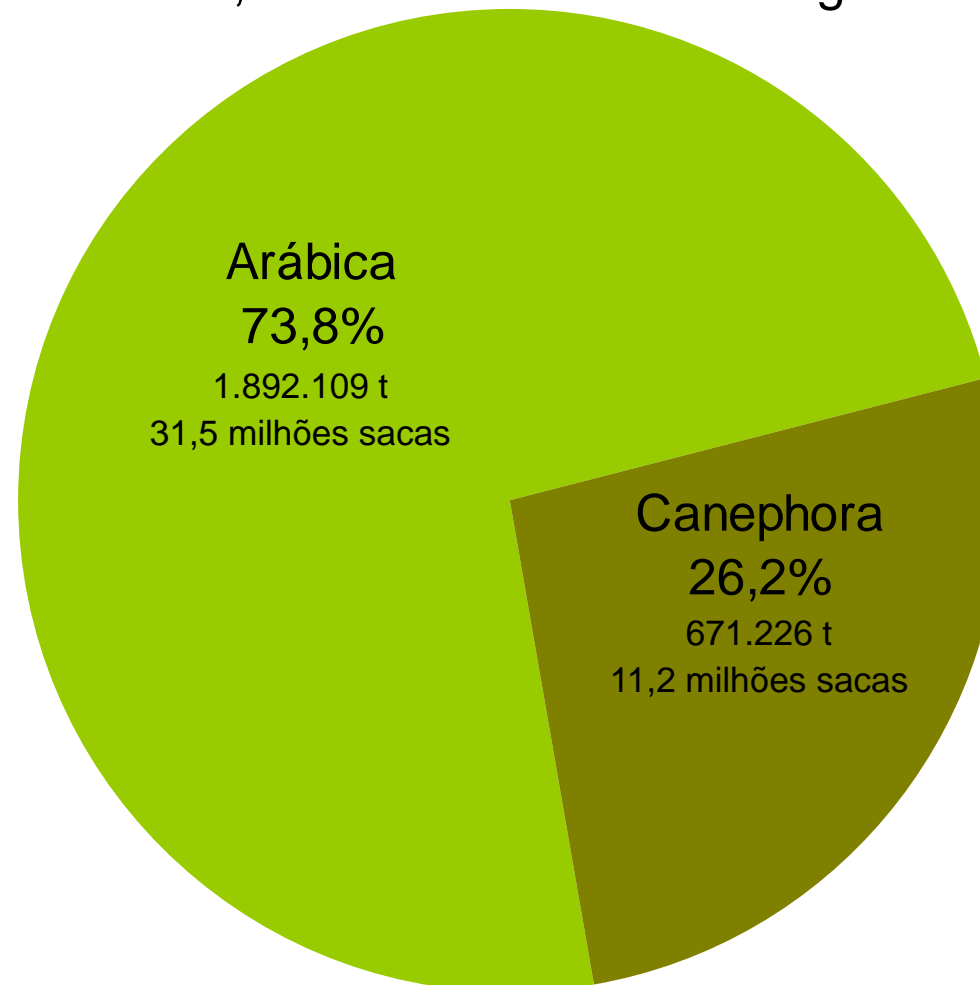
Quantidade produzida em toneladas - Brasil - 1990 a 2015



Café (em grão) total

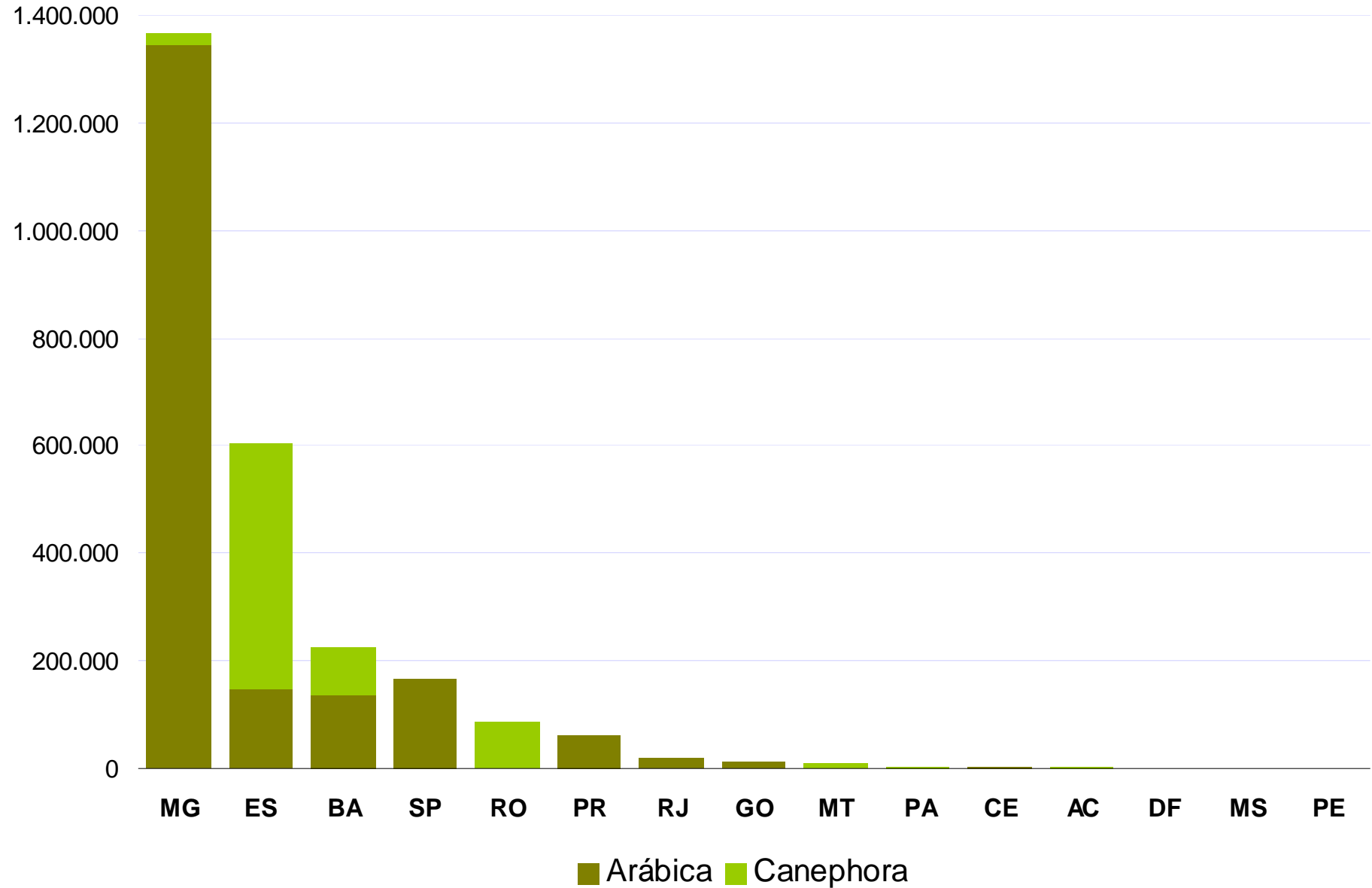
2.563.335 t

42,7 milhões sacas de 60 kg



Café (em grão)

Produção em toneladas

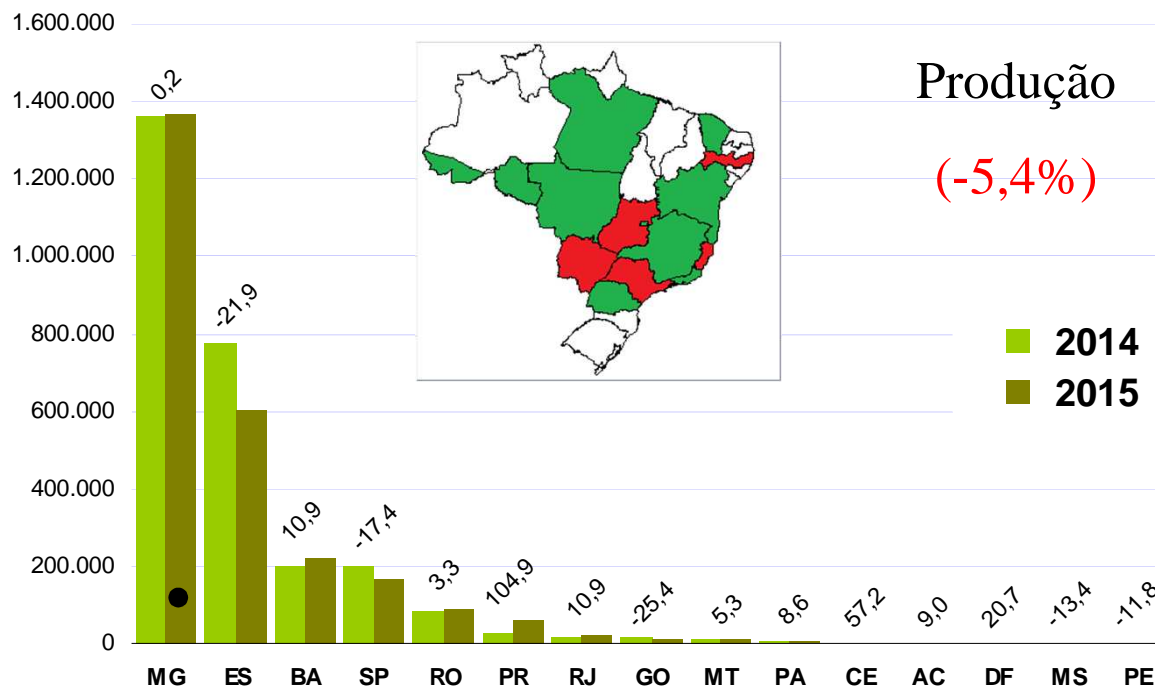
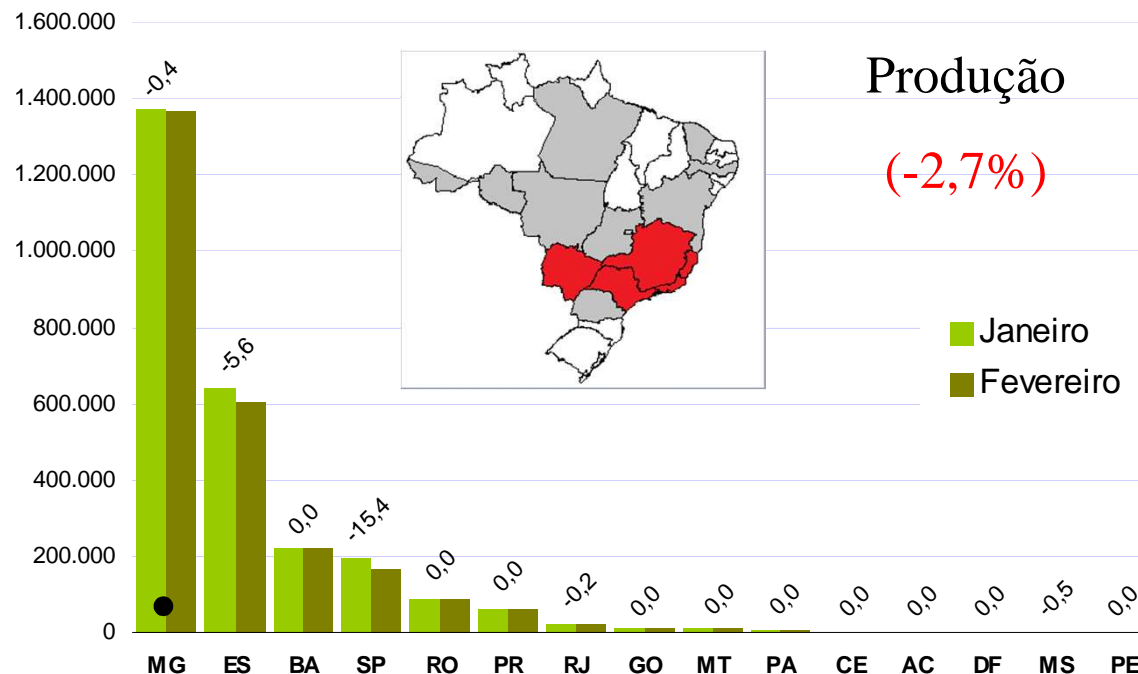


Situação em fevereiro de 2015

**Café total
(em grão)
2.563.335t**

Variação %

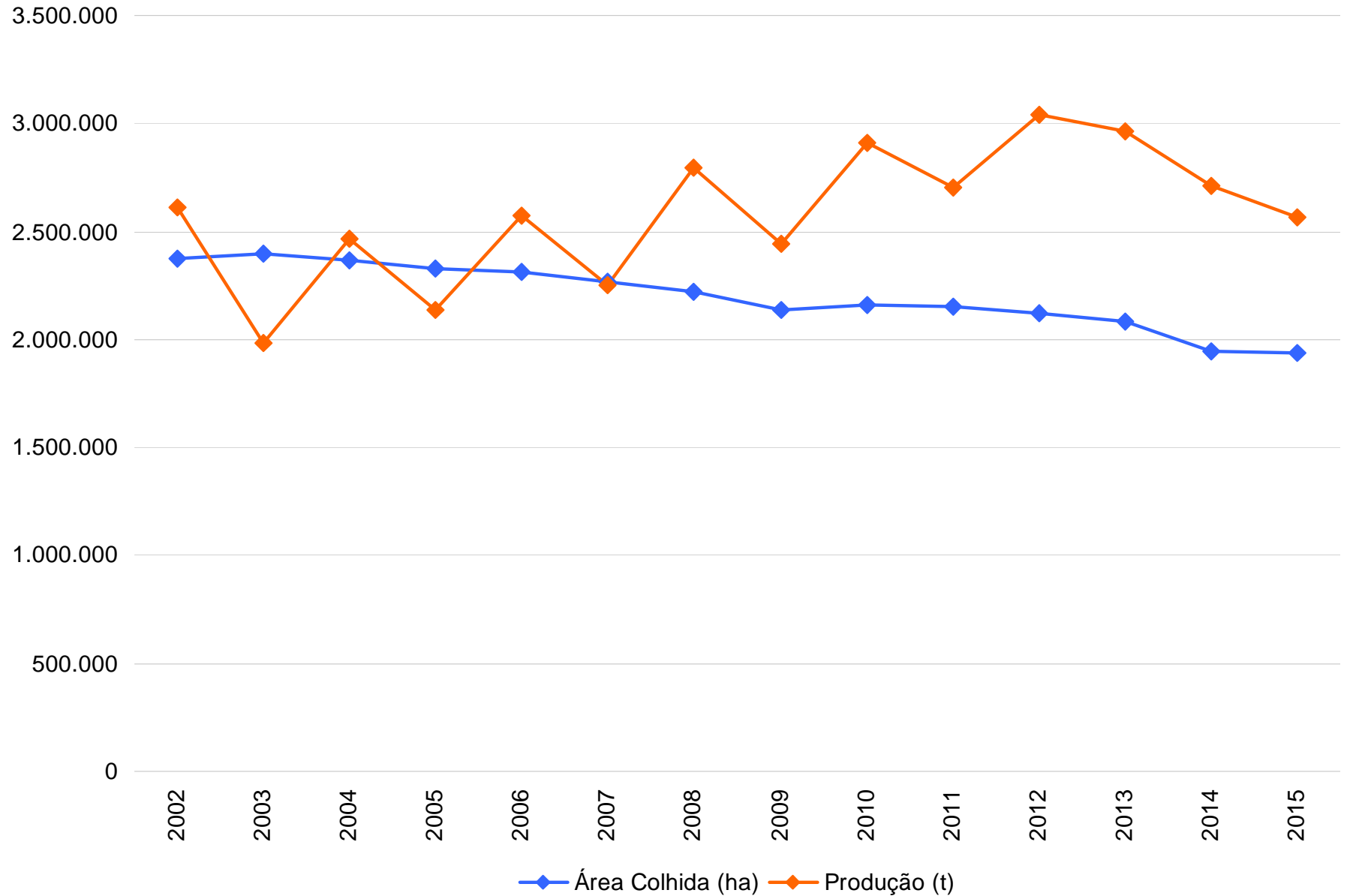
- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (53,3%)



Comentários:

A estimativa da produção total de café é 5,4% inferior que a produção de 2014. As chuvas retornaram em algumas regiões produtoras, mas abaixo das médias históricas. Poda das plantas devido à seca no Sul de Minas. Calor excessivo e estiagem no norte do ES.

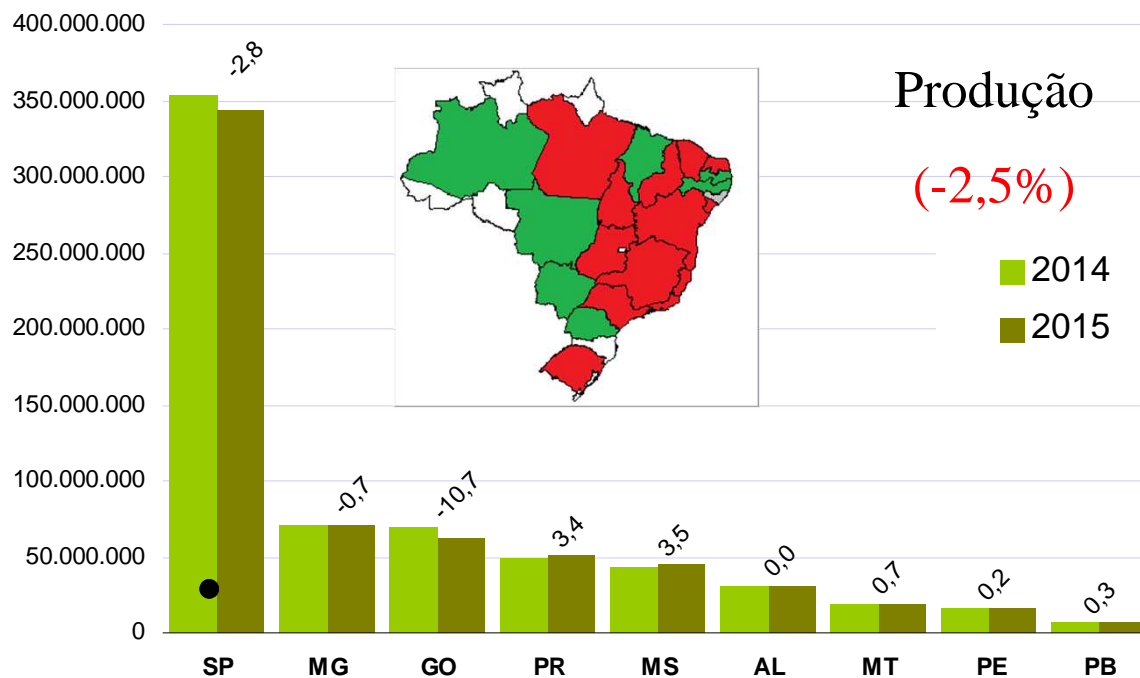
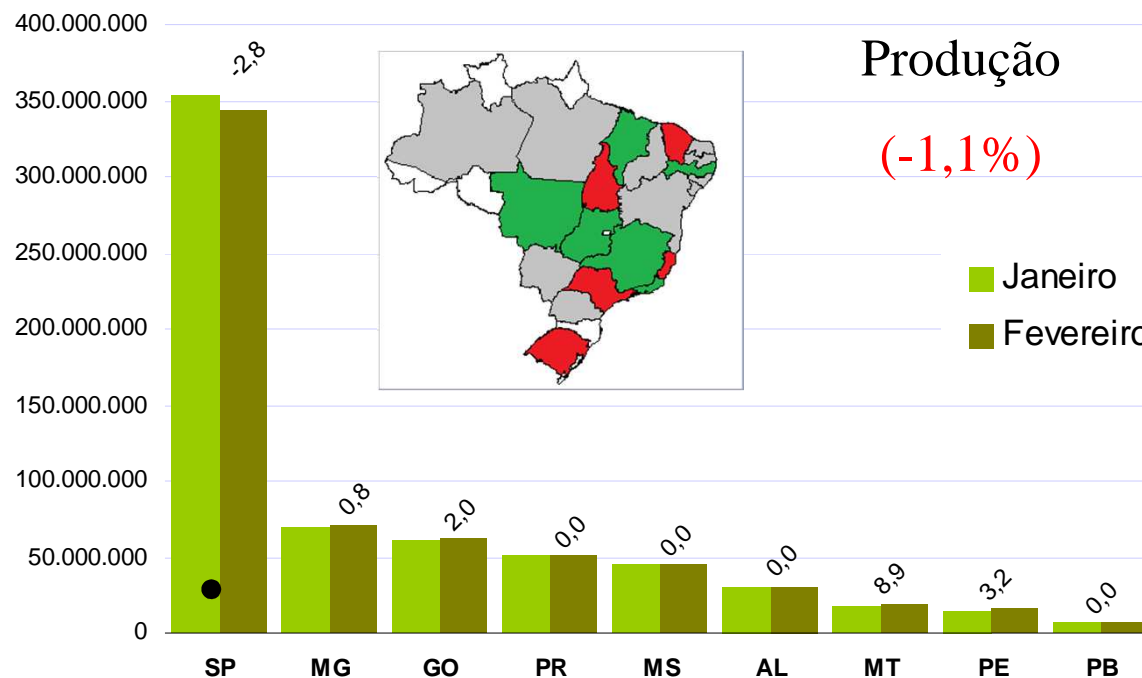
Café Total - Produção (t) e Área Colhida (ha)
2002 a 2015 - Brasil



Cana-de-açúcar
672.624.349 t

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (51,0%)



Produção

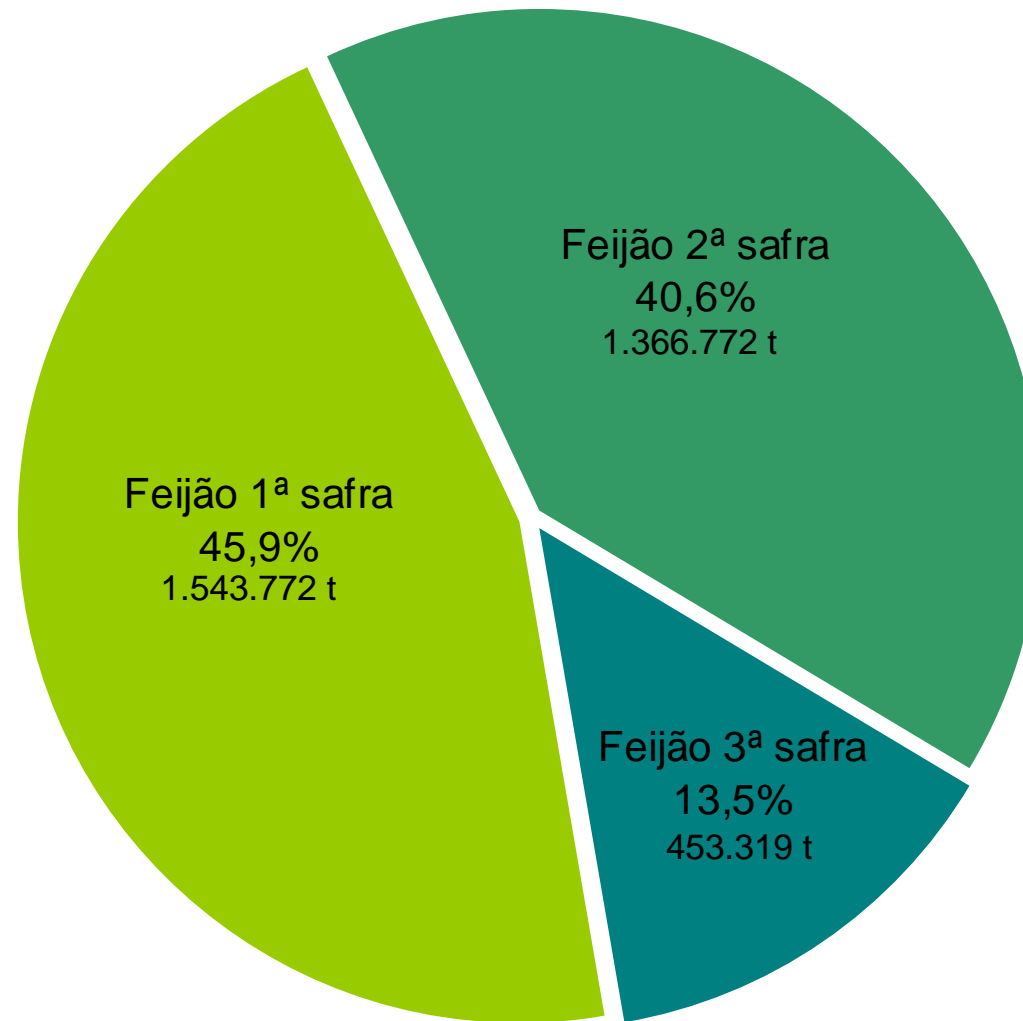
(-2,5%)

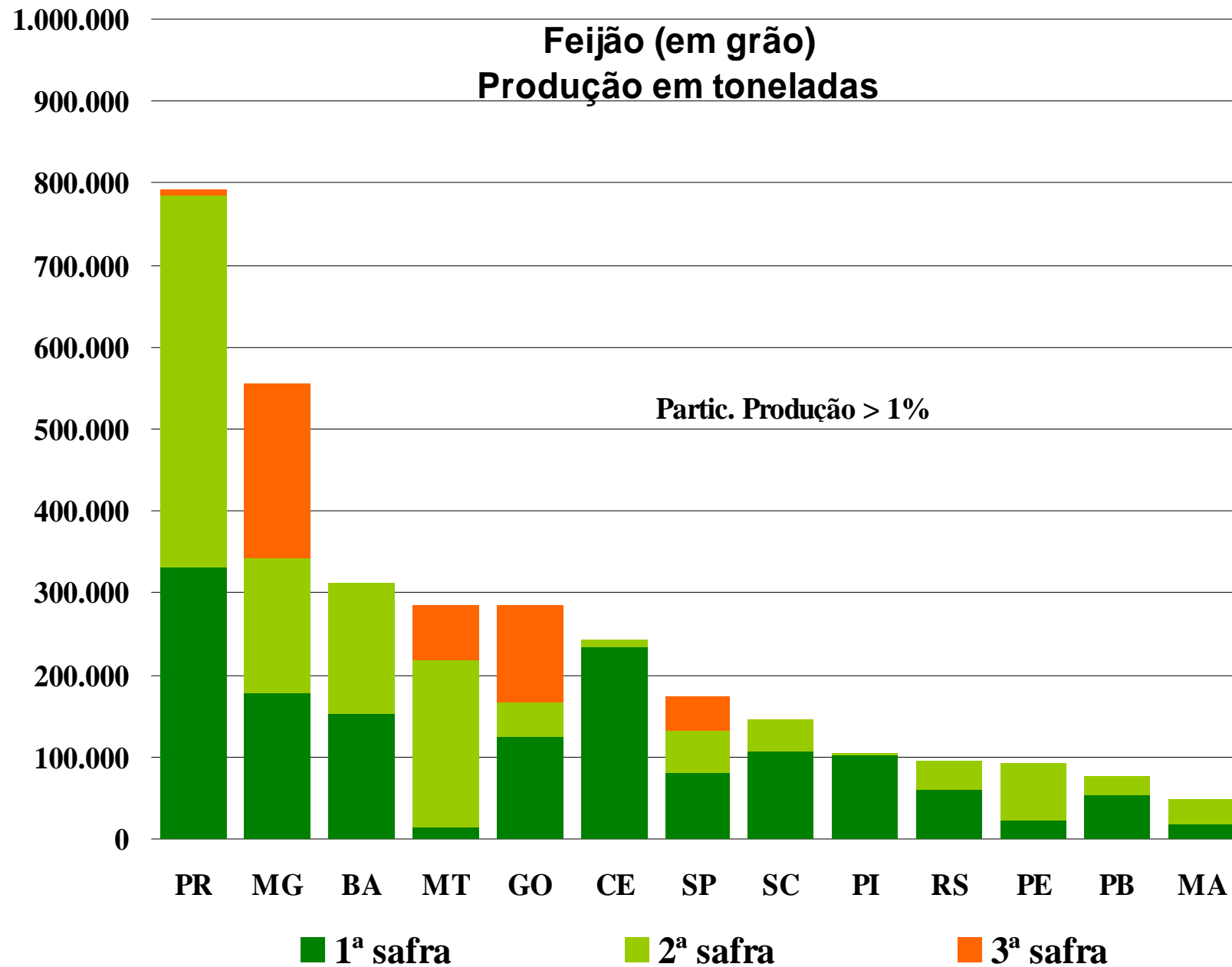
Comentários:

São Paulo, principal produtor, teve a pior estiagem dos últimos anos. Desestímulo ao cultivo com redução de área plantada nos 3 maiores produtores (SP, MG e GO)

Feijão (em grão) total

3.363.863 t

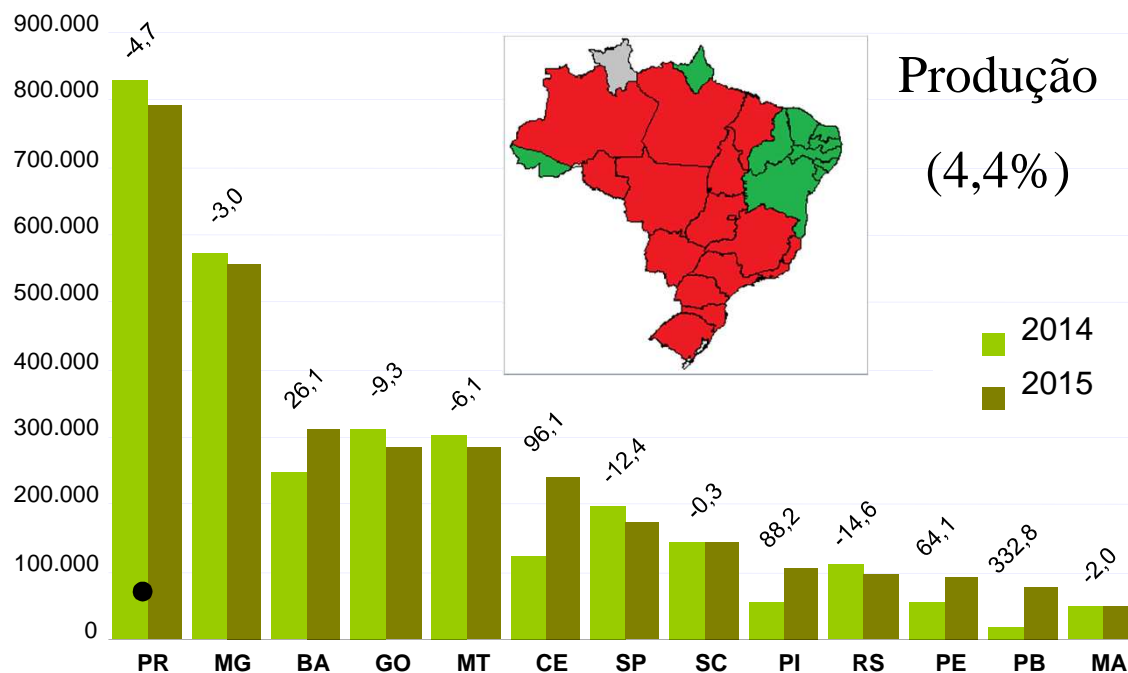
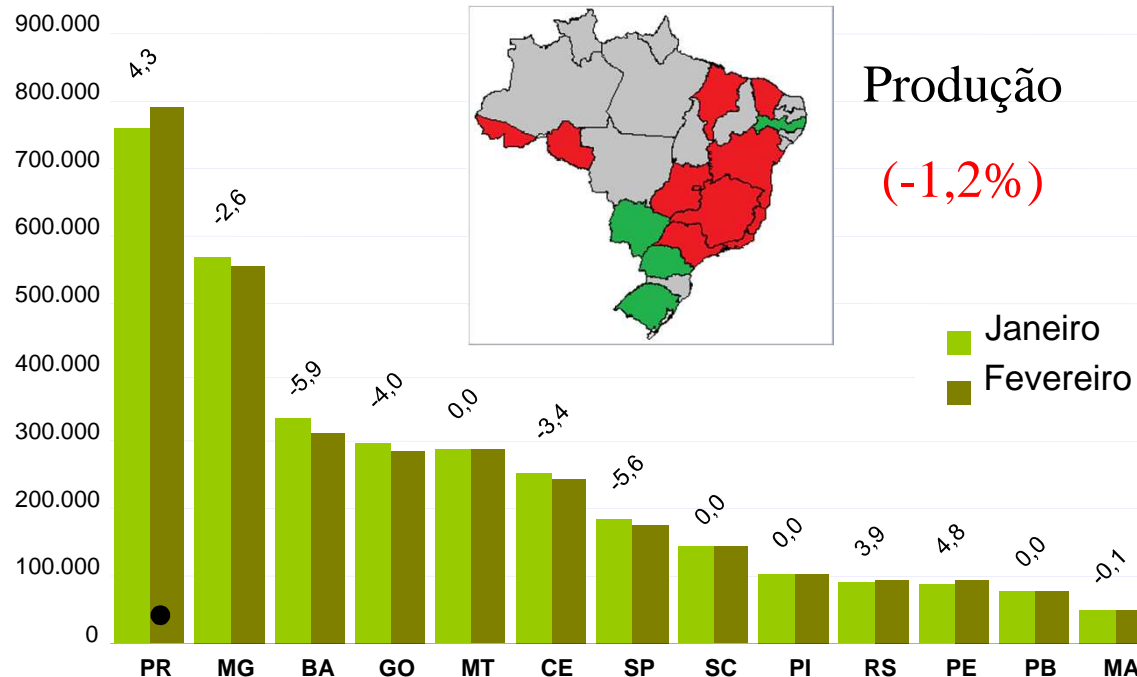




**Feijão total
(em grão)
3.363.863 t**

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (23,5%)



Produção

(-1,2%)

Produção

(4,4%)

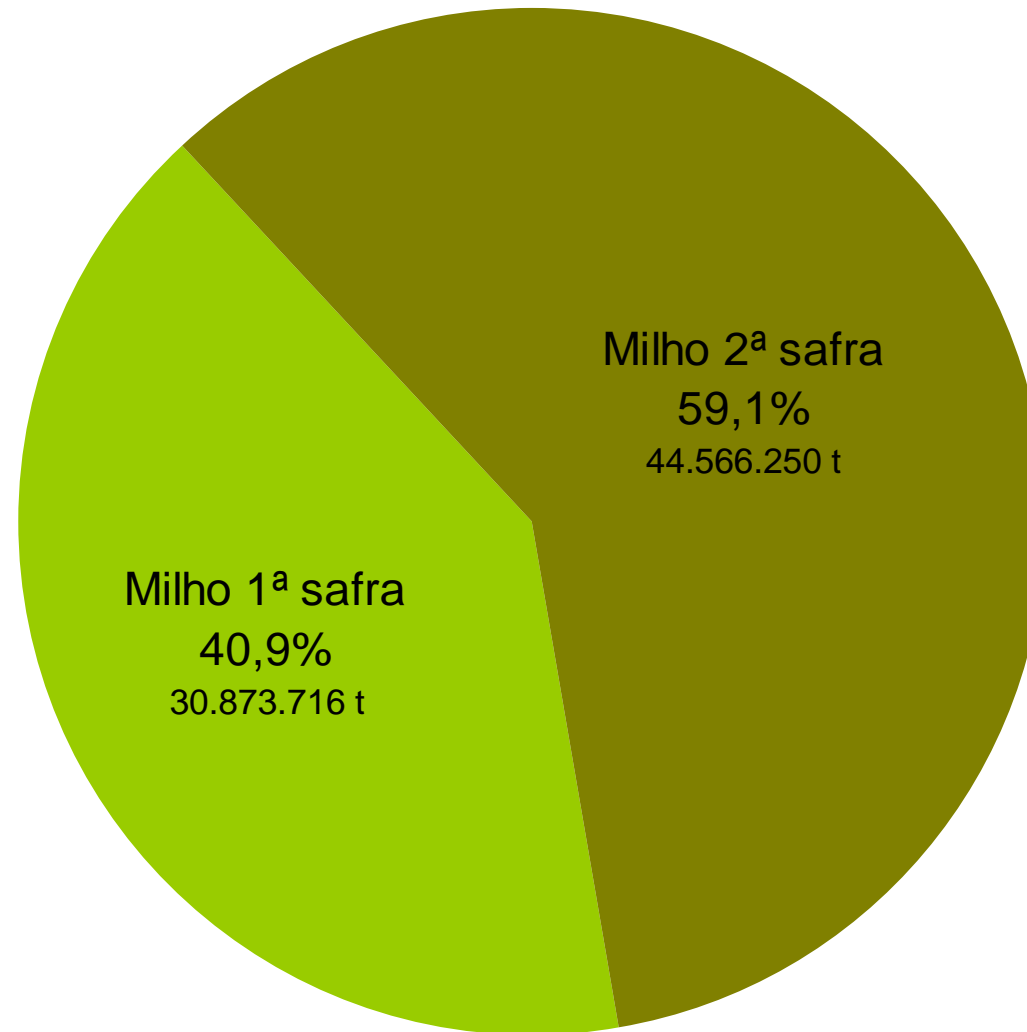
Comentários:

Queda na 1ª safra (-4,9%) influenciada por CE -3,6% (falta de chuva plantio), BA -11,3% e MG -10,0% (plantio tardio por atraso de chuva e vazio sanitário).

A estimativa para a 2ª safra 2,8% maior que a de janeiro.

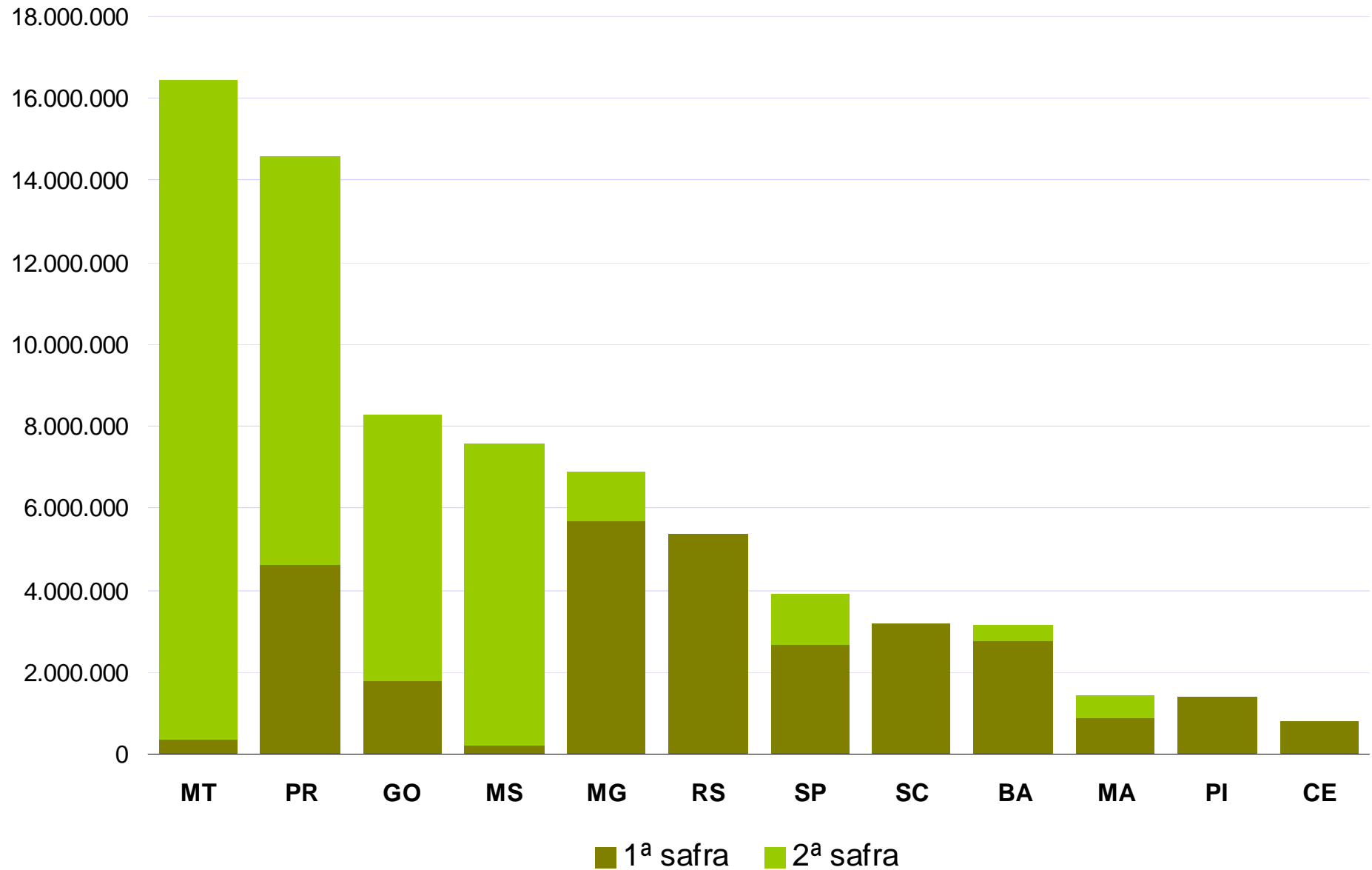
Milho (em grão) total

75.439.966 t



Milho (em grão)

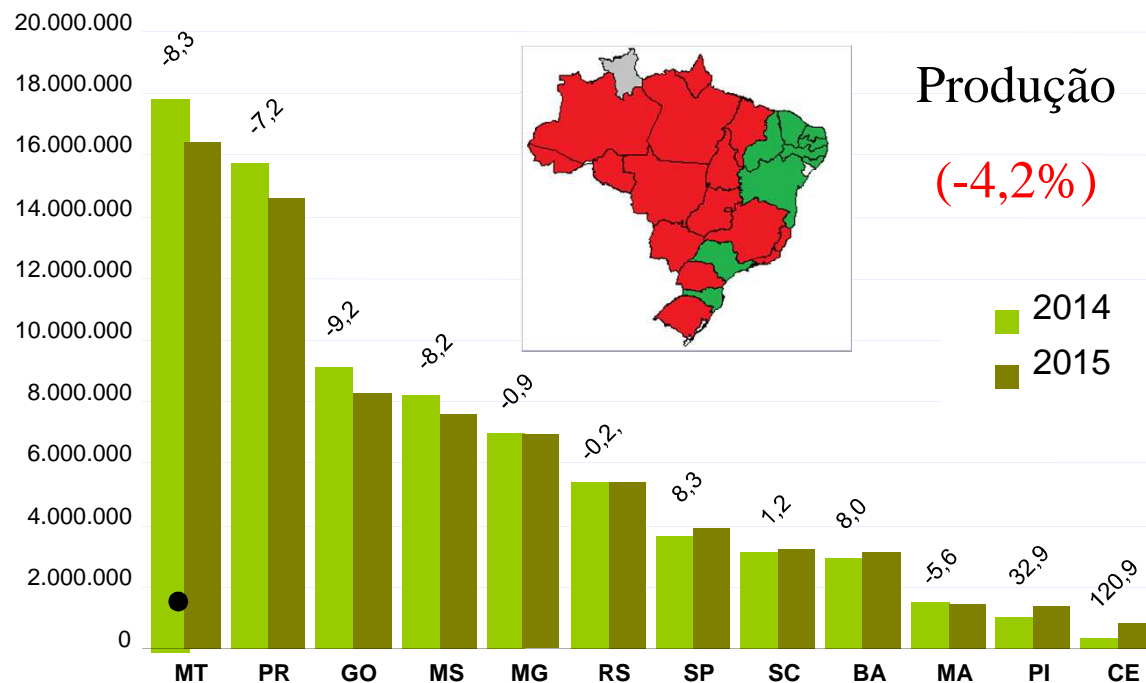
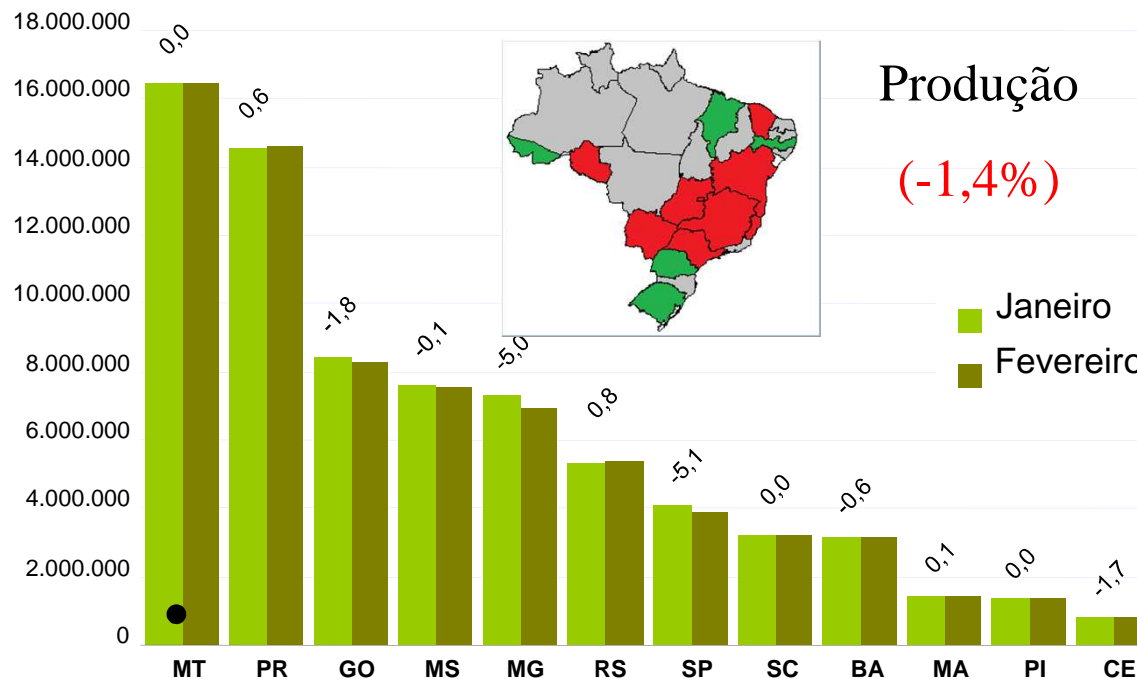
Produção em toneladas



**Milho total
(em grão)
75.439.966 t**

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (21,8%)



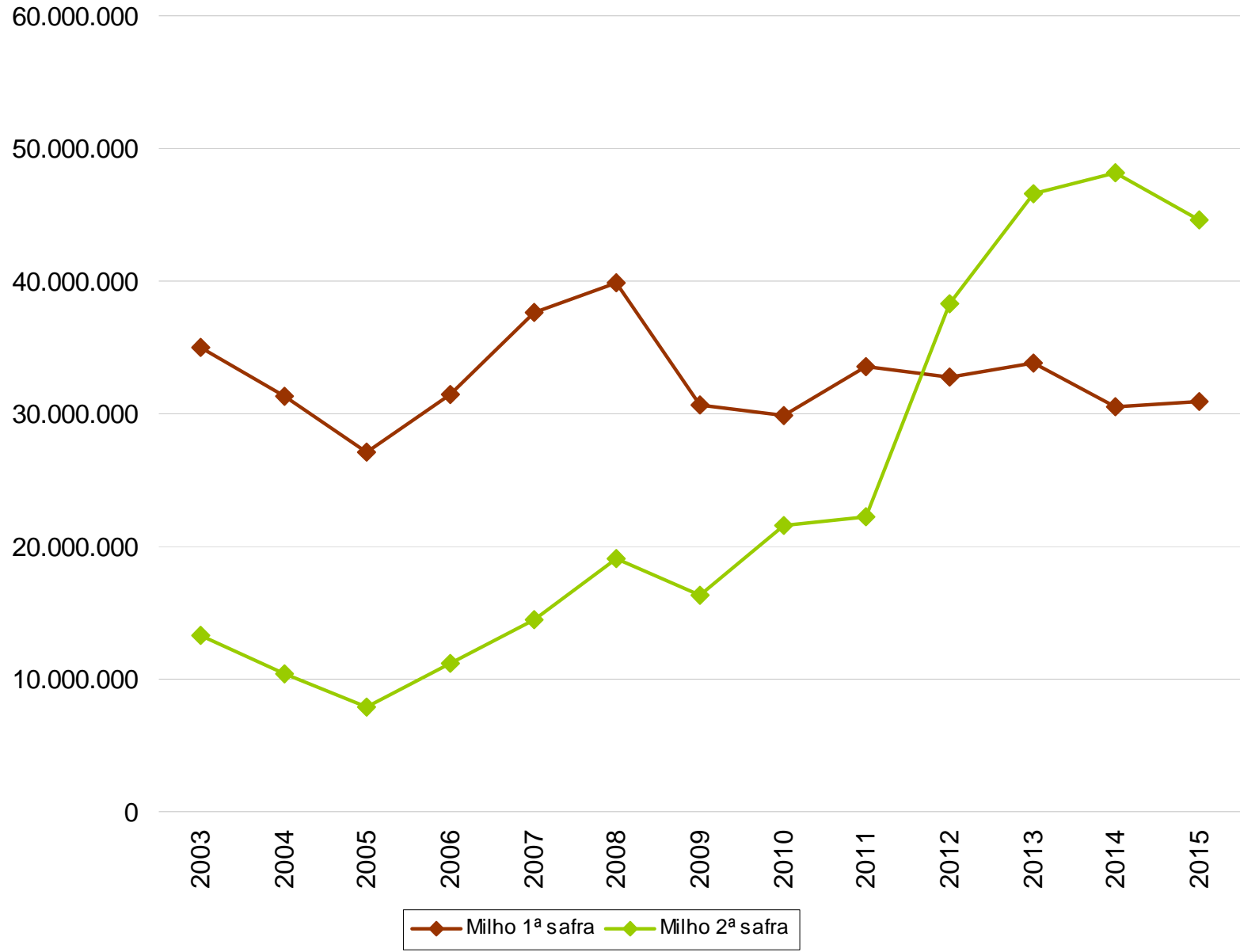
Produção

(-4,2%)

Comentários:

Baixa expectativa de preço ajudou reduzir área plantada. Atrasos nos plantios reduziram estimativas do rendimento médio.

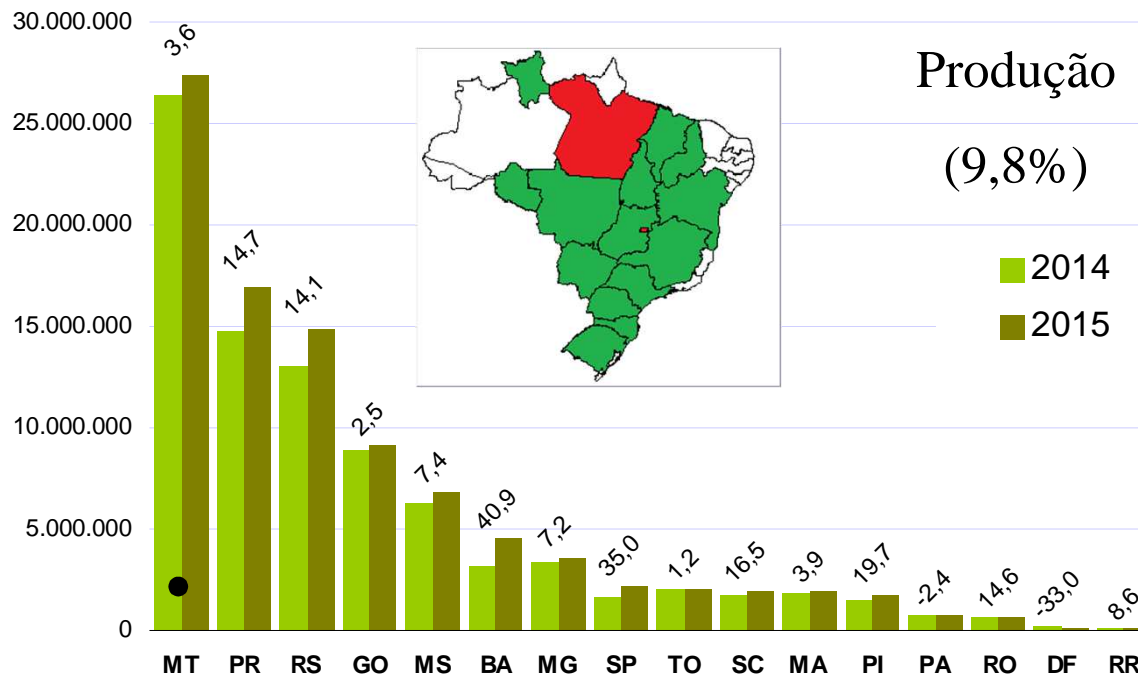
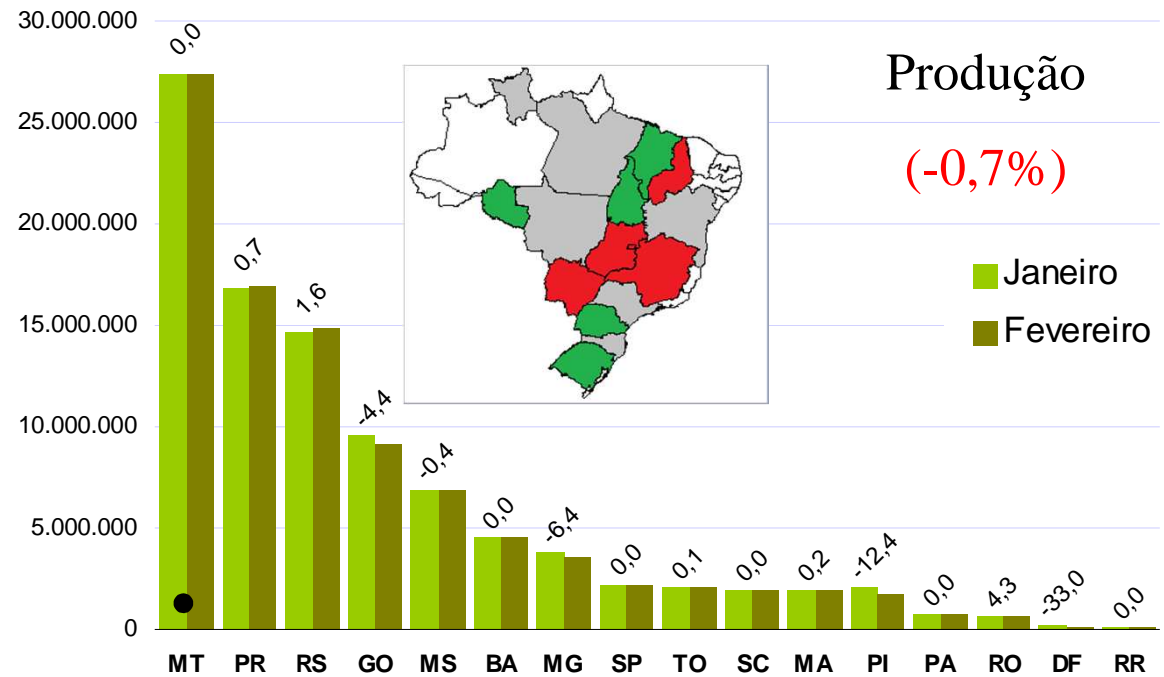
Milho 1ª e 2ª safra - Produção (t)
2002 a 2015 - Brasil



Soja
(em grão)
94.888.440 t

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (28,9%)



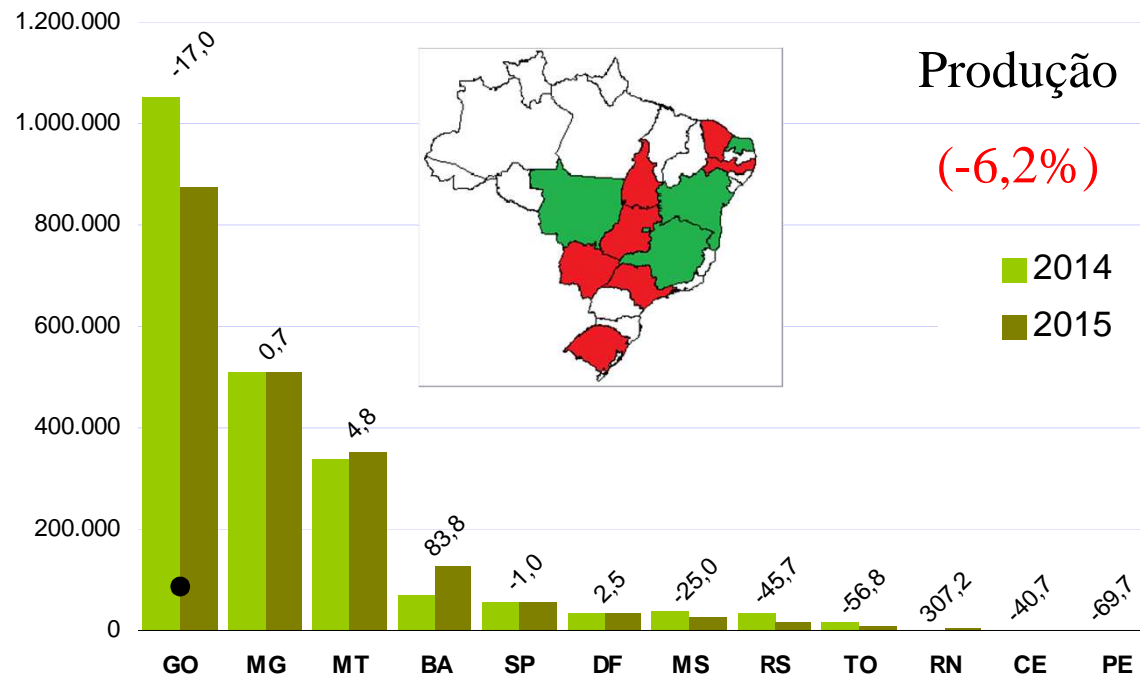
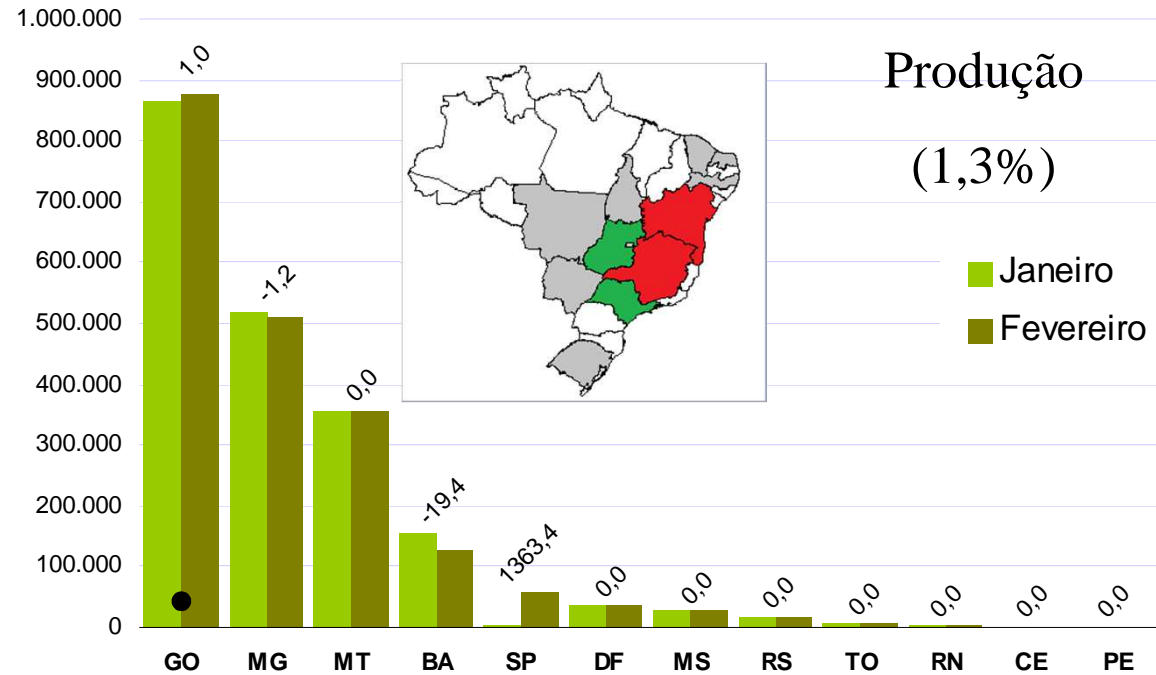
Comentários:

Queda na estimativa mensal causada por GO que reduziu em 66,1% sua expectativa de produção devido a veranico em janeiro. Expectativa de manutenção da lucratividade causou aumento da área plantada em relação a 2014.

**Sorgo
(em grão)
2.019.109 t**

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (43,4%)



Comentários:

Estimativas influenciadas por GO, que estimou sua área plantada 1,5% maior que a janeiro e 16,1 menor que a de 2014.

Os dados do LSPA estão
disponíveis na INTERNET
através do endereço

www.ibge.gov.br

ou

www.sidra.ibge.gov.br