



Diretoria de Pesquisas
Coordenação de Agropecuária
Gerência de Agricultura

LSPA

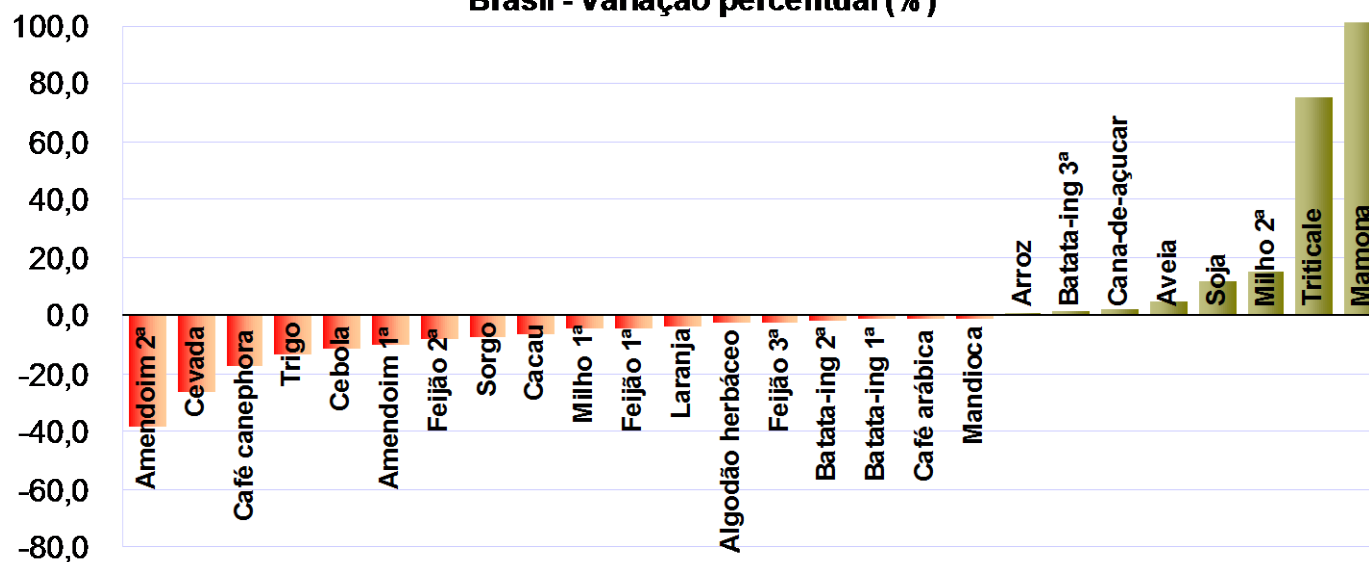
dezembro de 2015

Levantamento Sistemático da Produção Agrícola

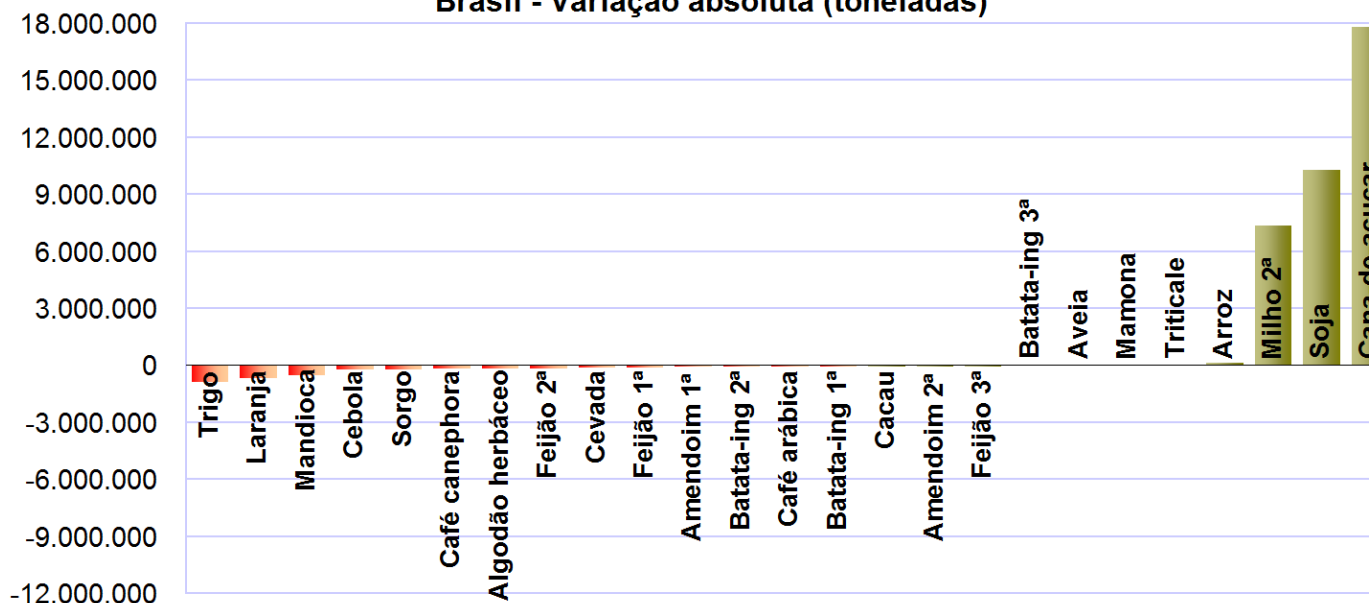
Pesquisa mensal de previsão e acompanhamento
das safras agrícolas no ano civil

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

Brasil - Variação percentual (%)



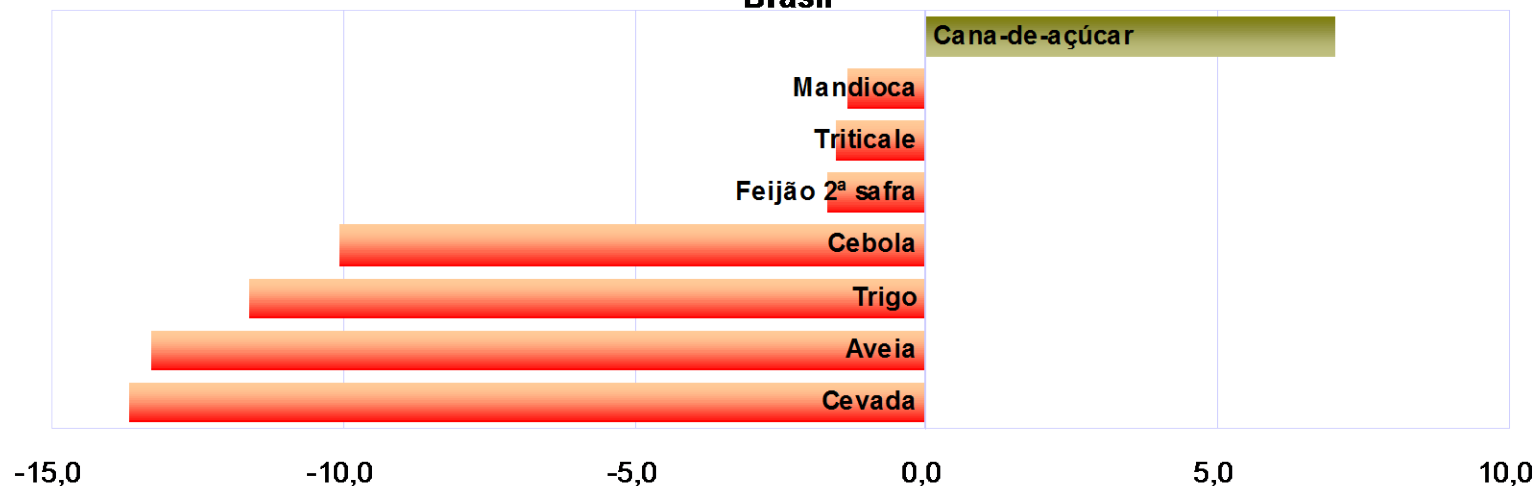
Brasil - Variação absoluta (toneladas)



Situação das lavouras em dezembro em relação a novembro de 2015

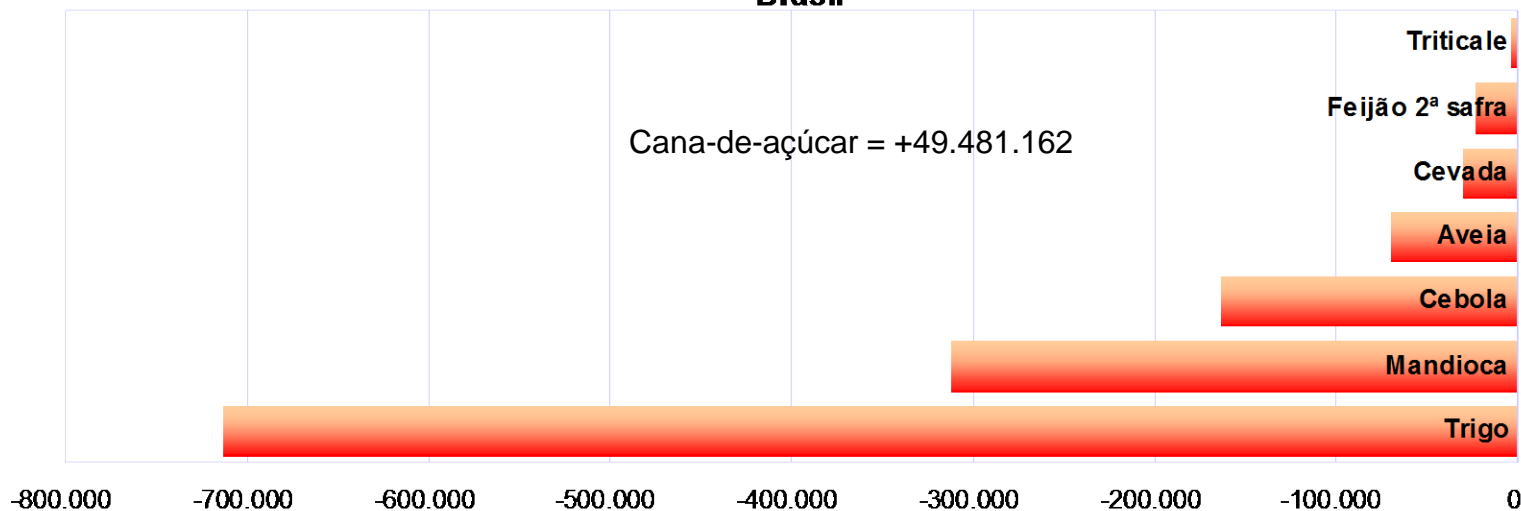
Variação percentual da produção - comparação dezembro / novembro 2015 -

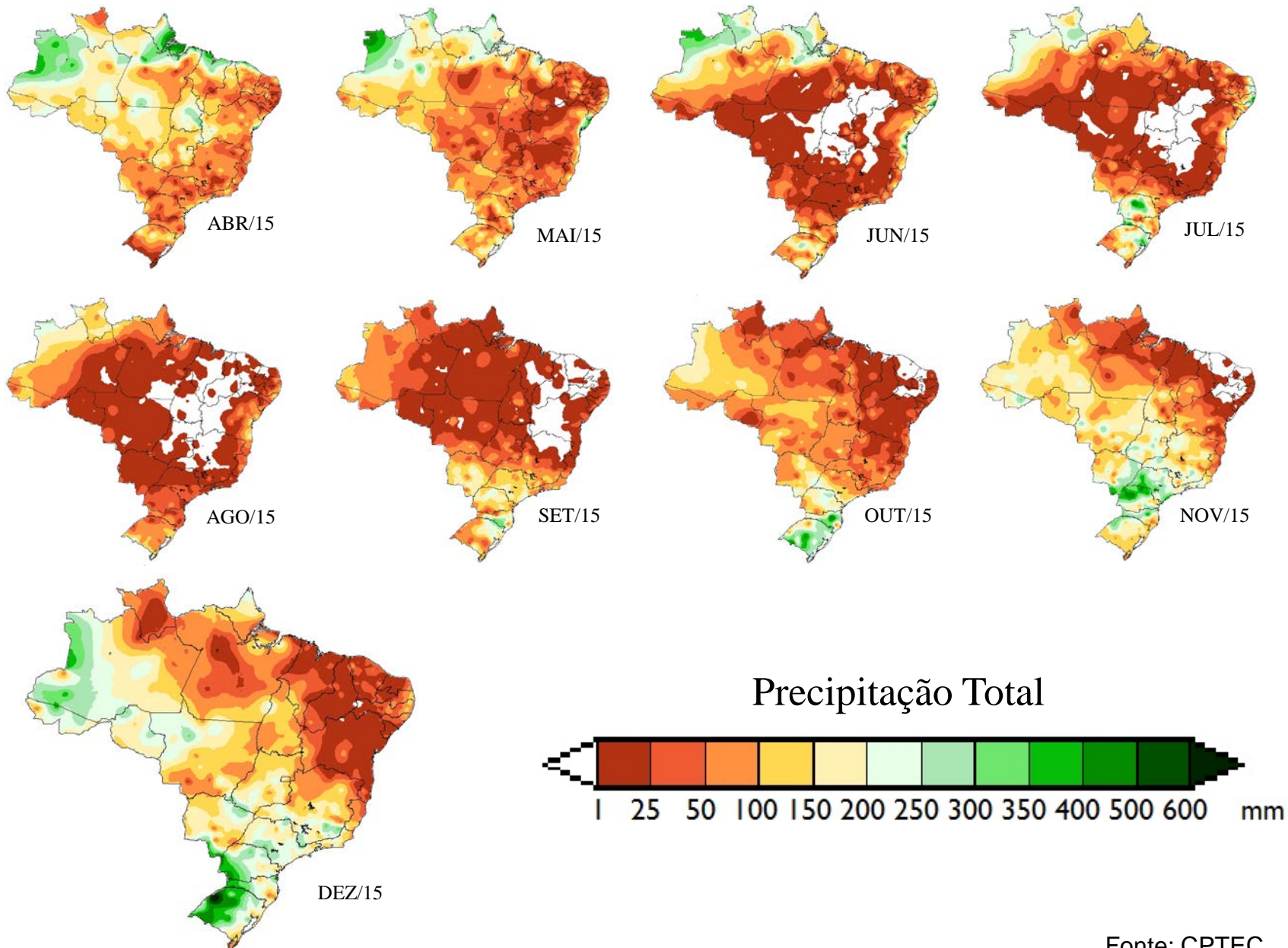
Brasil



Variação absoluta da produção (t) - comparação dezembro / novembro 2015 -

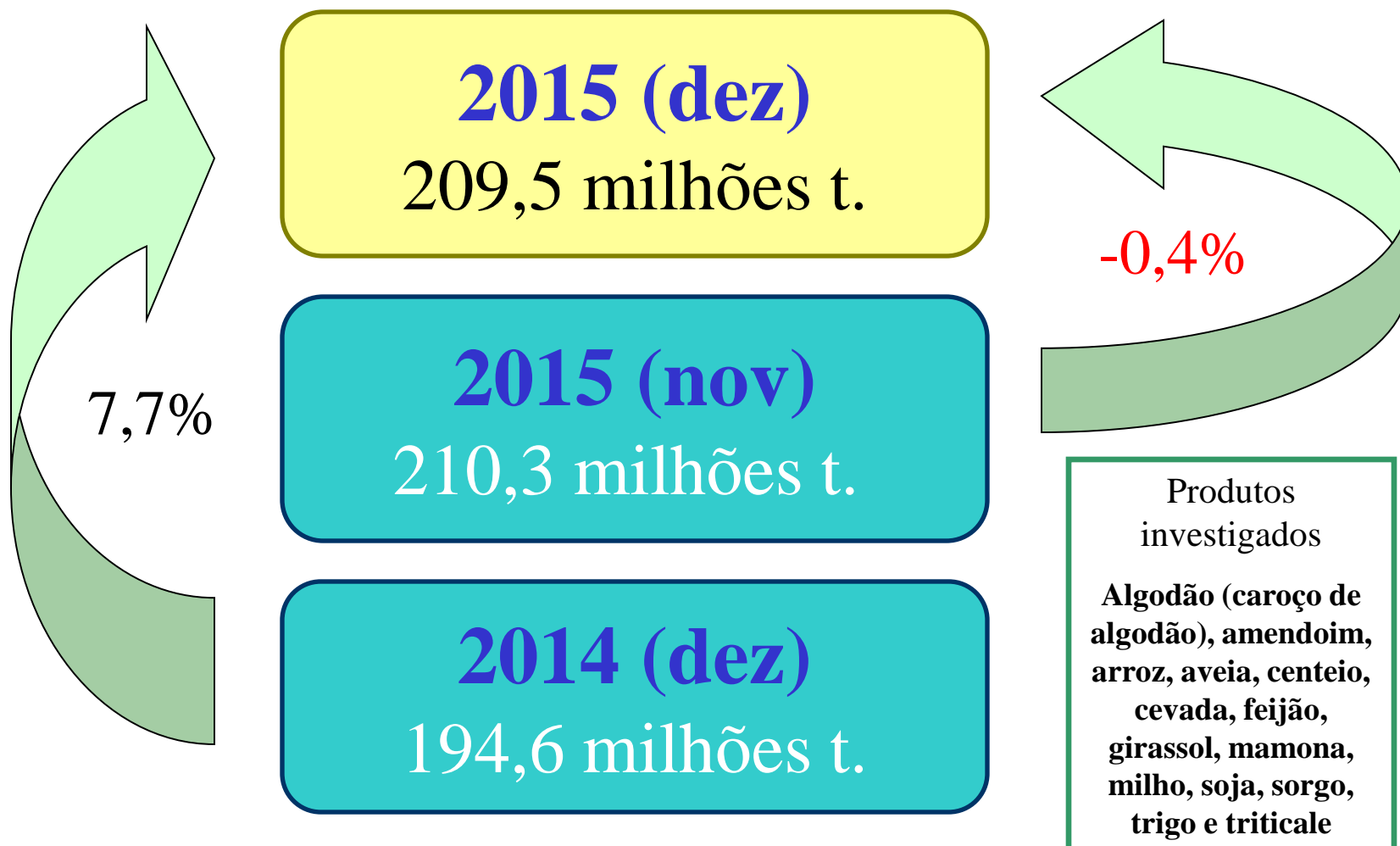
Brasil





Cereais, leguminosas e oleaginosas

Brasil

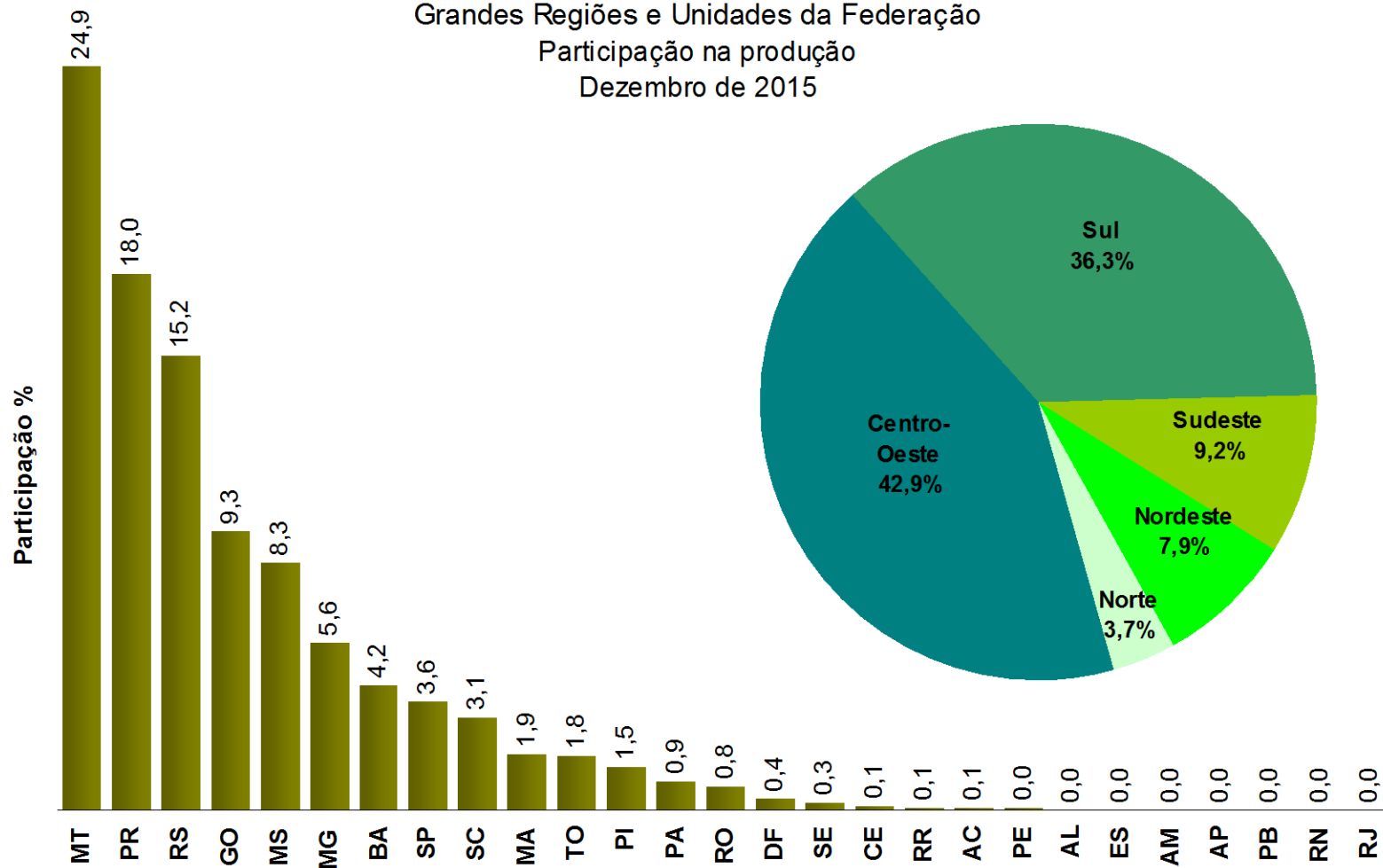


Cereais, leguminosas e oleaginosas

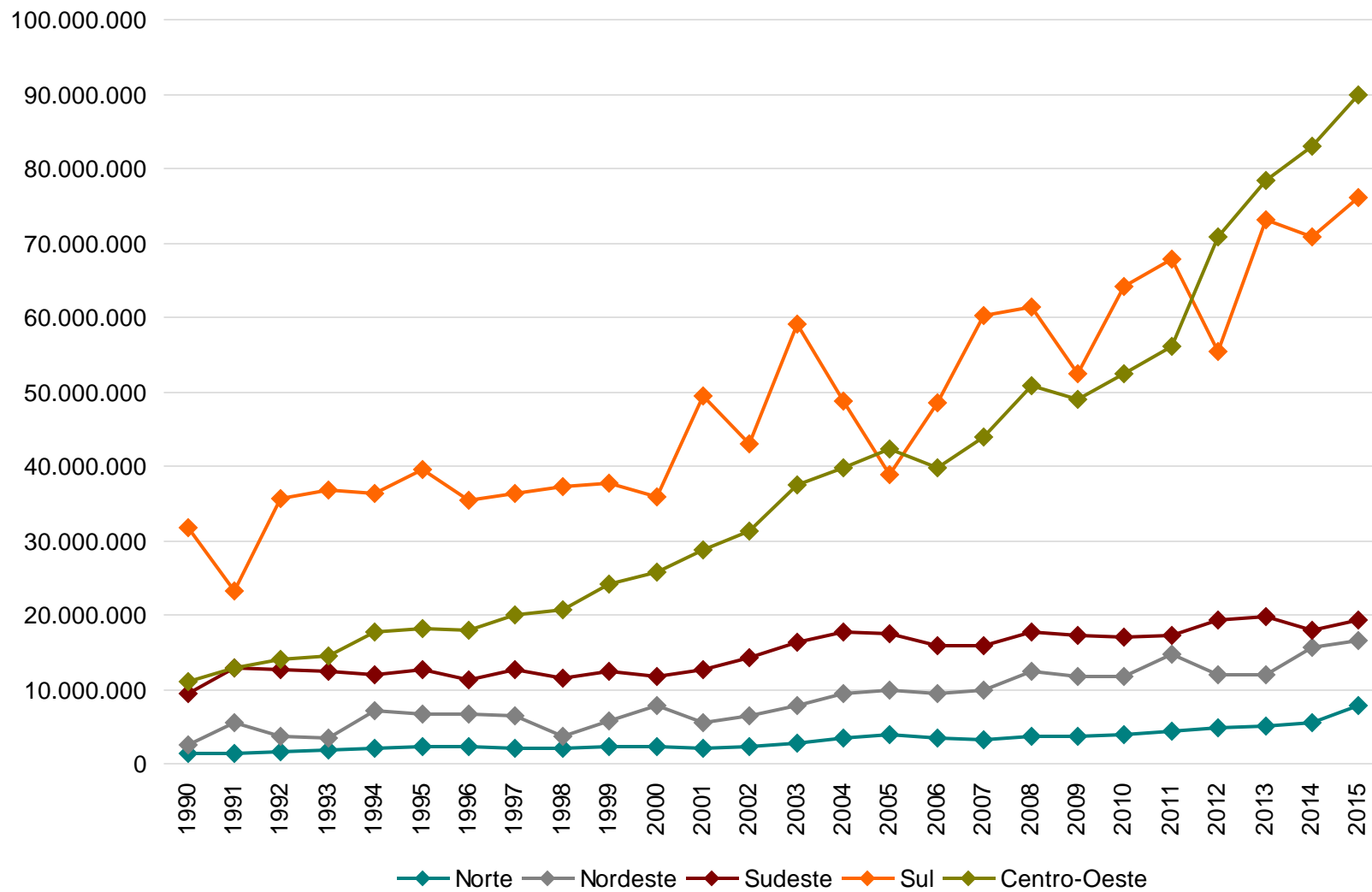
Grandes Regiões e Unidades da Federação

Participação na produção

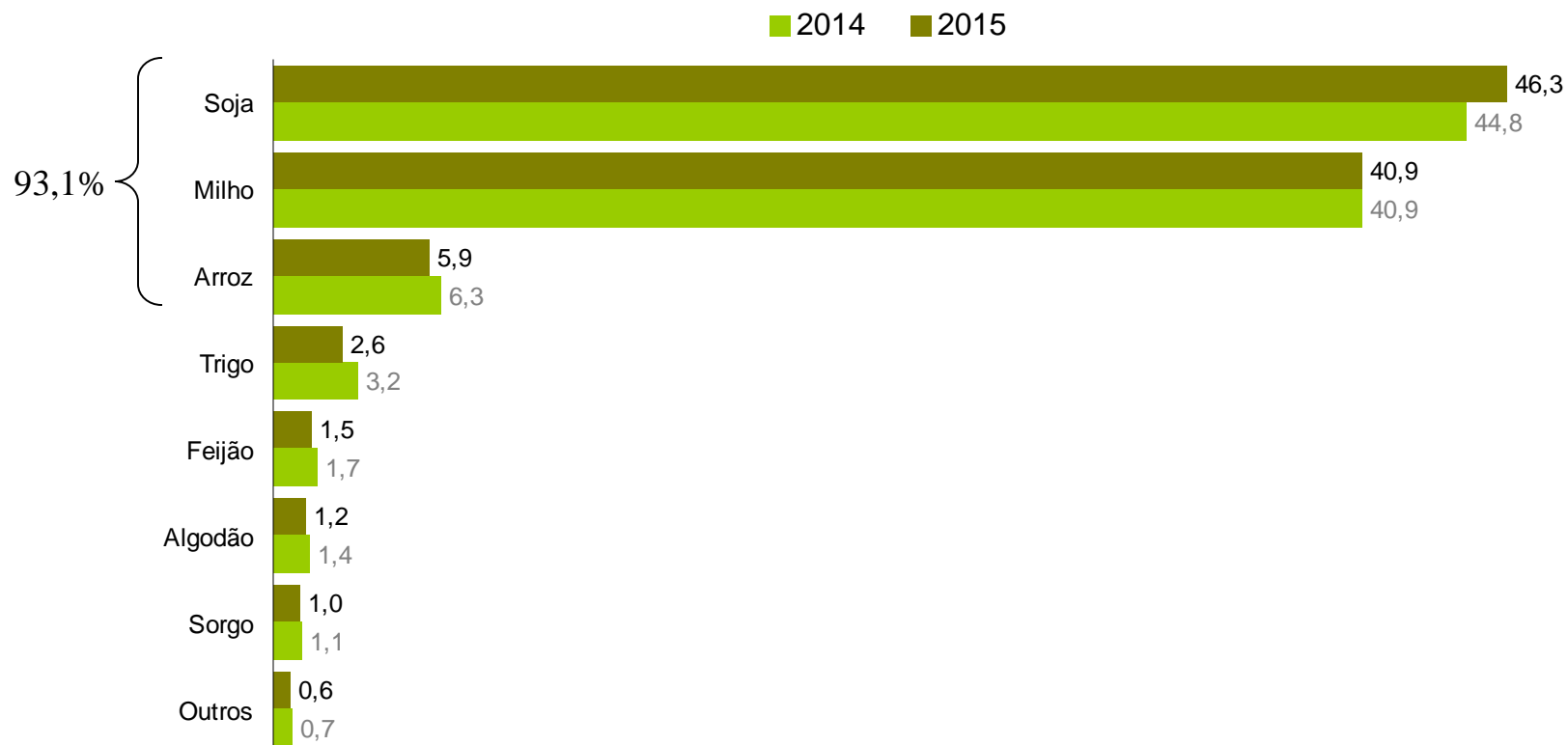
Dezembro de 2015



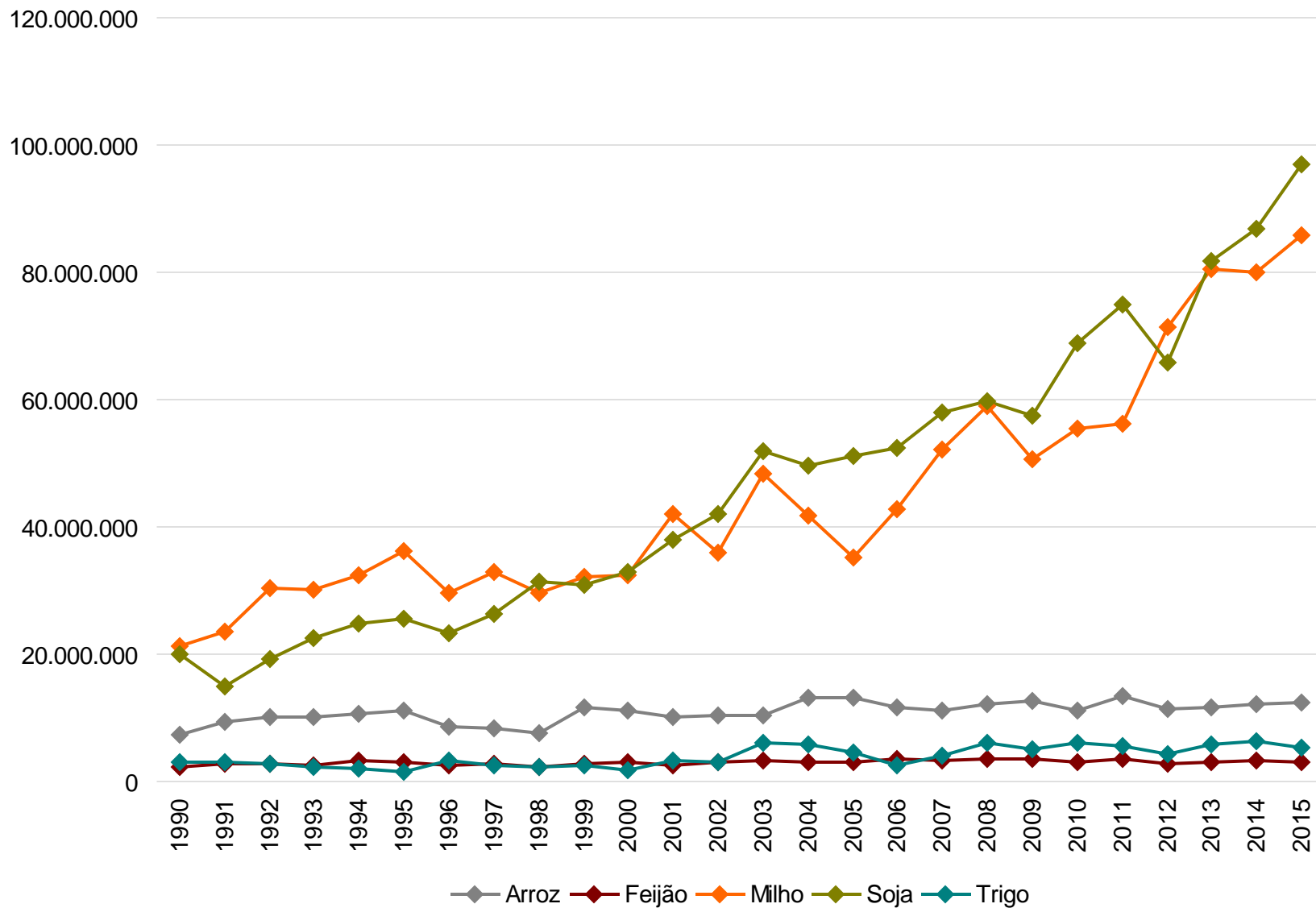
Cereais, leguminosas e oleaginosas
 1990 a 2015 - Produção (t)
 Grandes Regiões



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



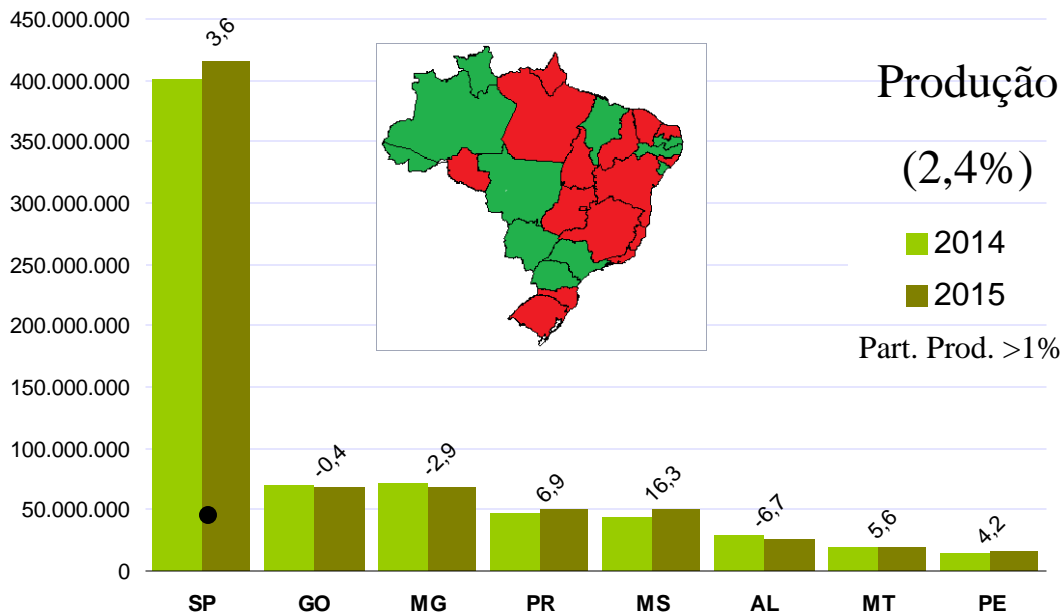
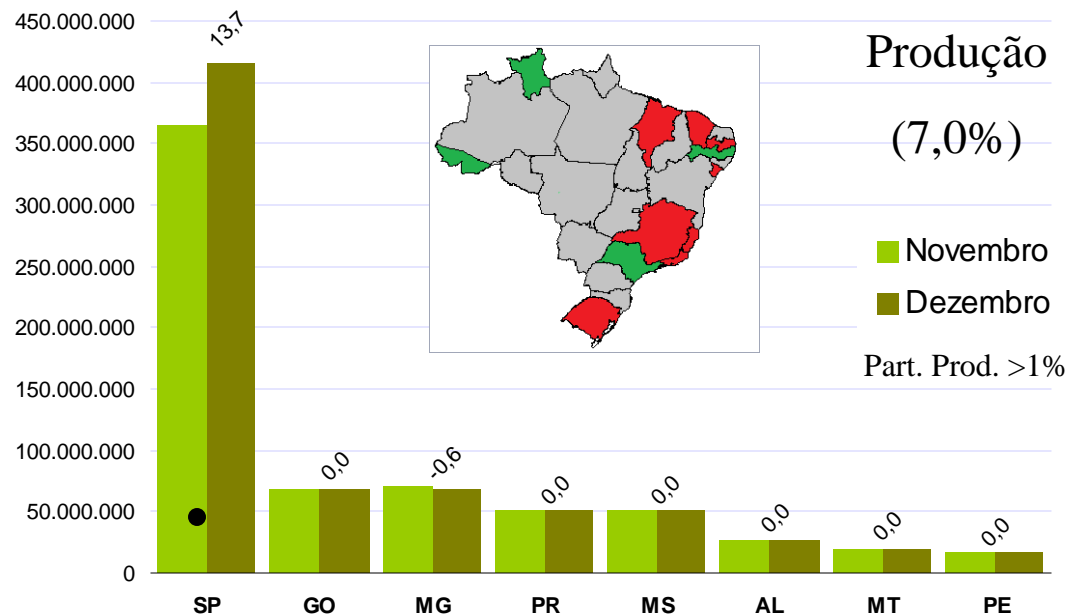
Quantidade produzida em toneladas - Brasil - 1990 a 2015



Cana-de-açúcar
754.948.455 t

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (55,1%)



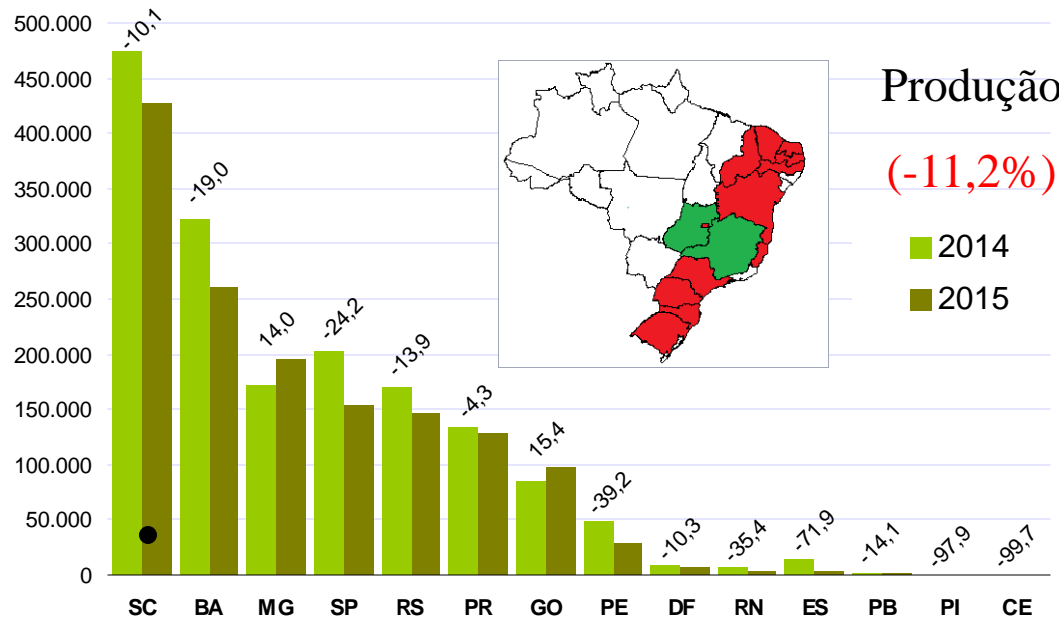
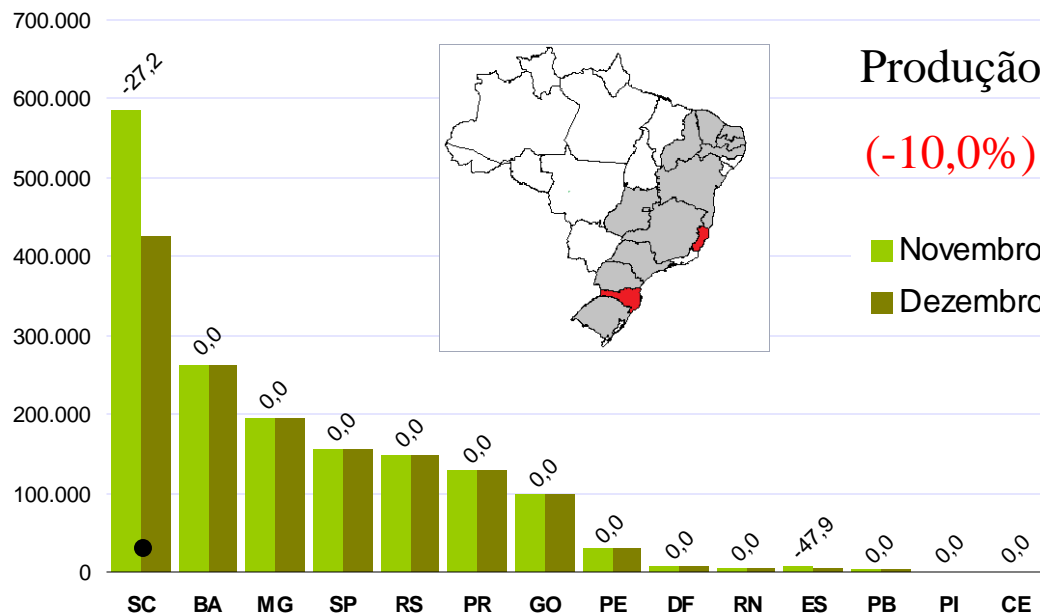
Comentários:

O acréscimo de produção foi impulsionado pelo estado de São Paulo, maior produtor nacional com 55,1% da produção nacional. O retorno das chuvas ao estado paulista no ano de 2015 fez com que o rendimento médio anual estadual se elevasse e, conseqüentemente, a produção subisse 3,6%, 14,6 milhões de toneladas em termos absolutos.

Cebola
1.461.582 t

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (29,2%)

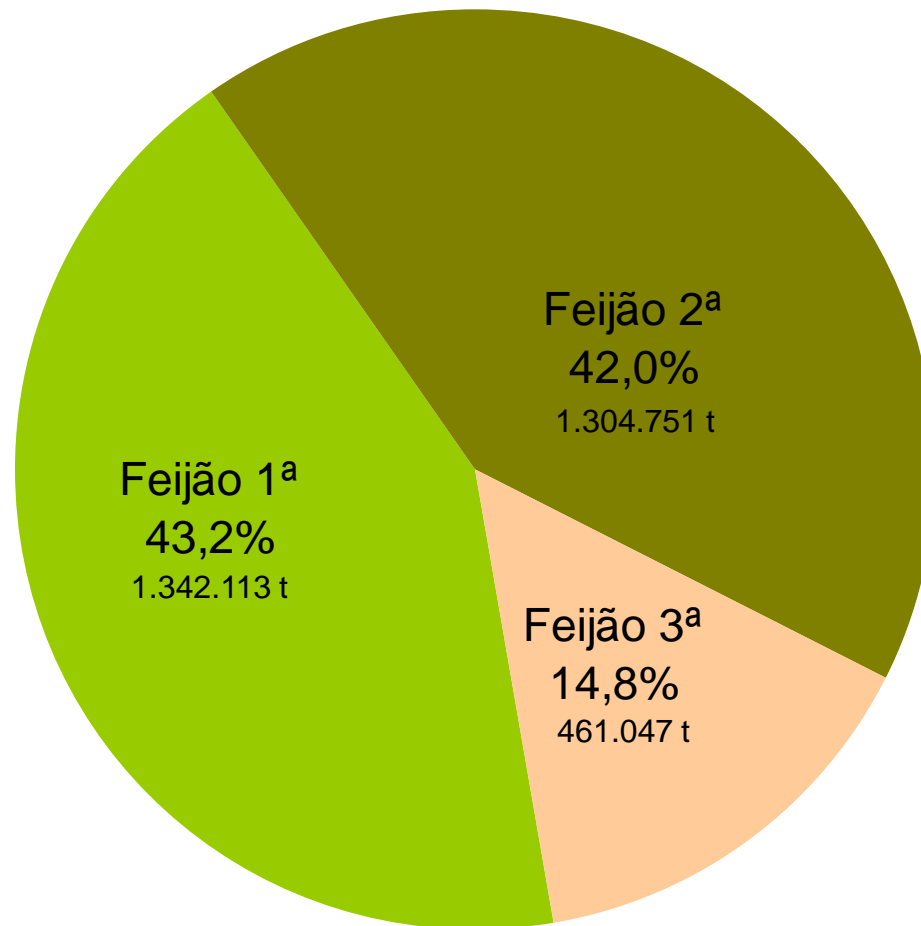


Comentários:

A produção de cebola sofreu dois grandes baques durante o ano. Primeiramente, a seca que atingiu a Bahia, segundo maior produtor, fez com que faltasse produto no primeiro semestre. Segundo, as chuvas intensas e constantes que atingiram a região Sul do País, especialmente nos meses de setembro e outubro, fizeram com que a produção de cebola desta região sofresse queda de 9,9% na variação anual.

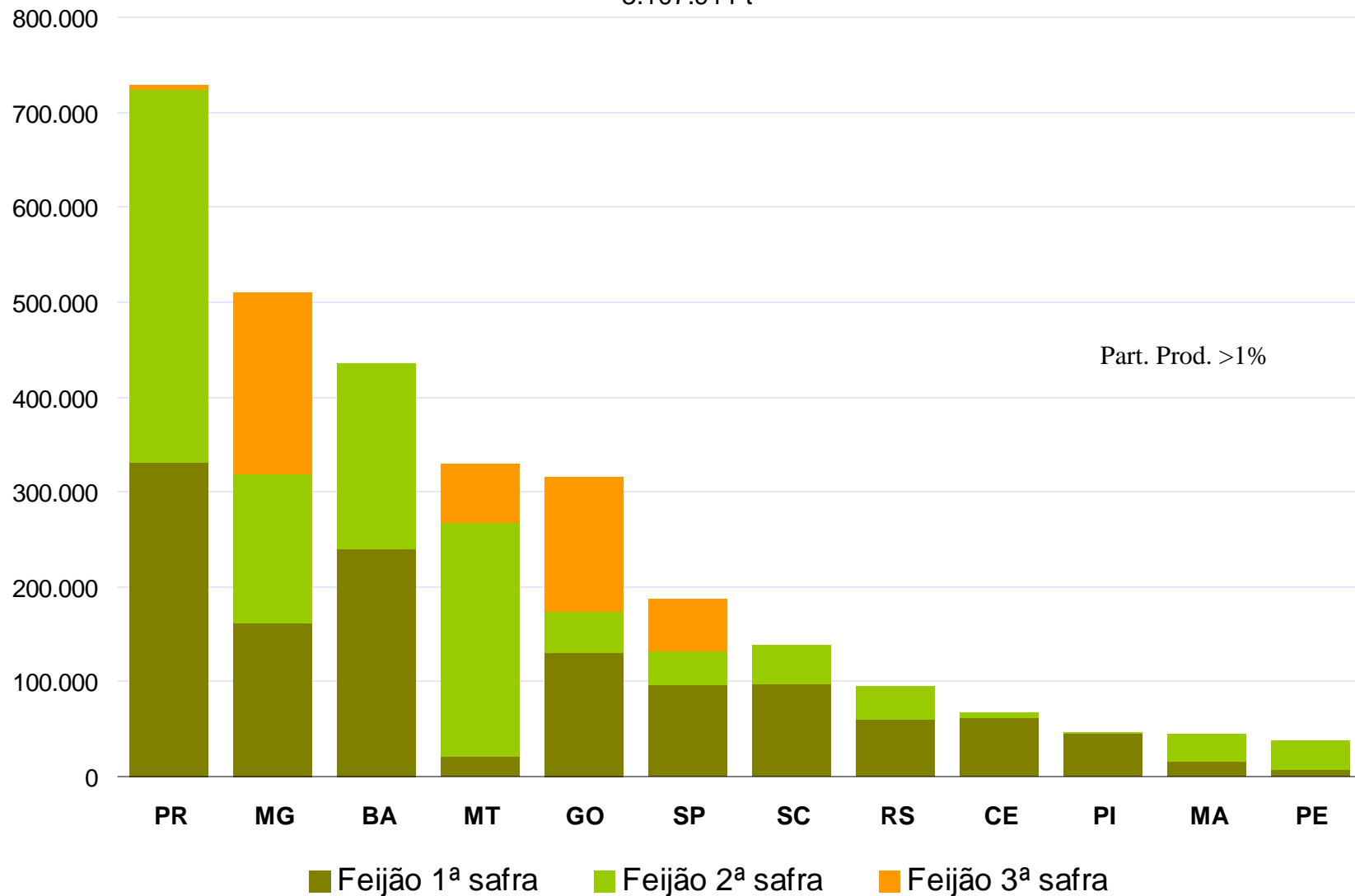
Feijão total

3.107.911 t



Feijão total

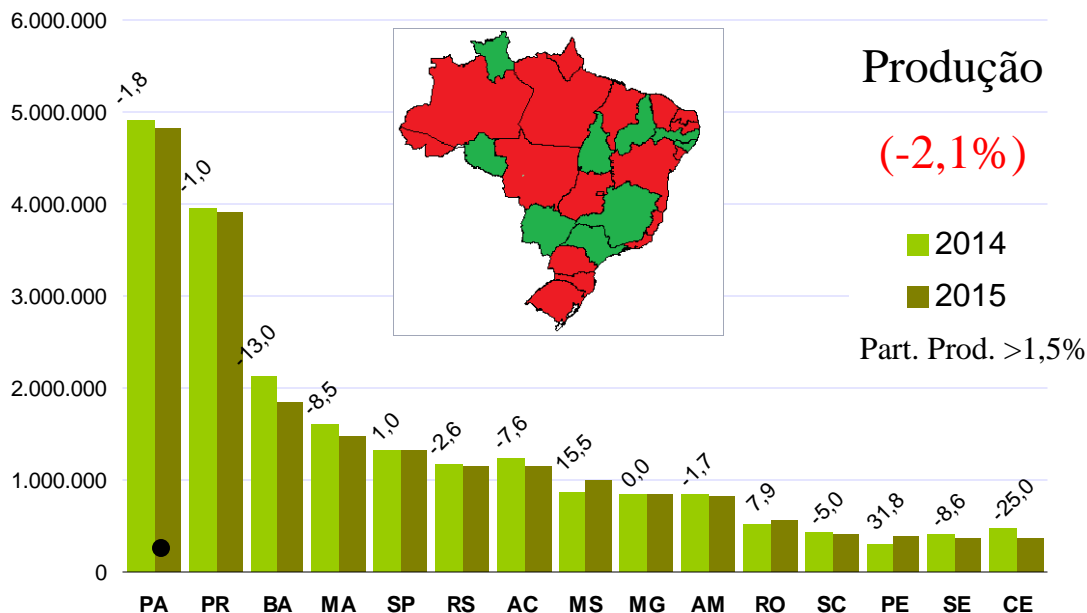
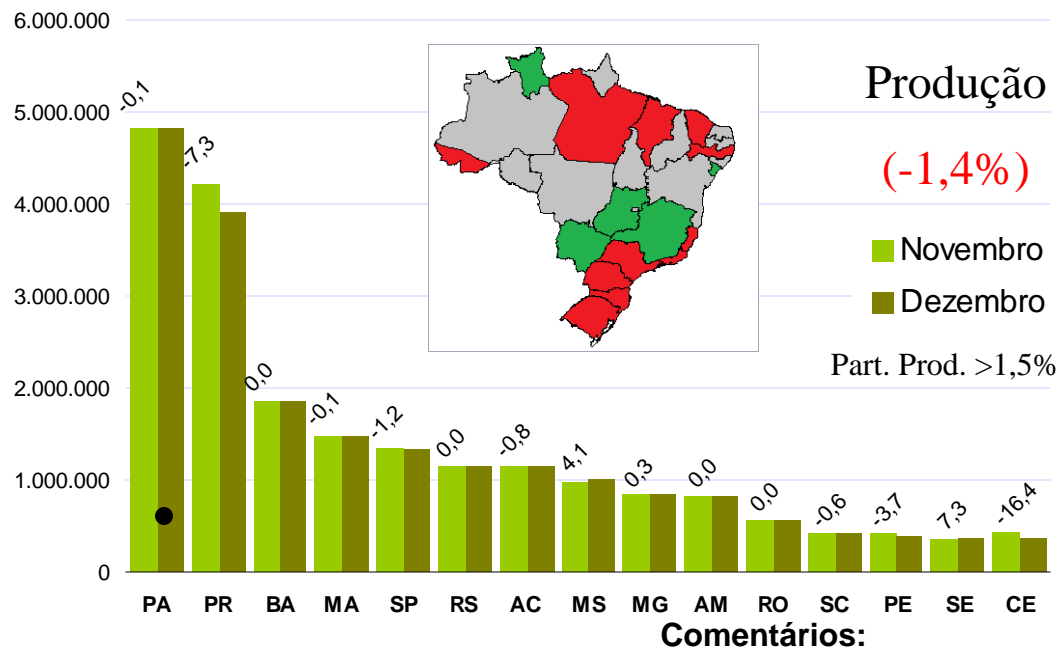
3.107.911 t



Mandioca
22.756.807 t

Variação %

- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (21,2%)



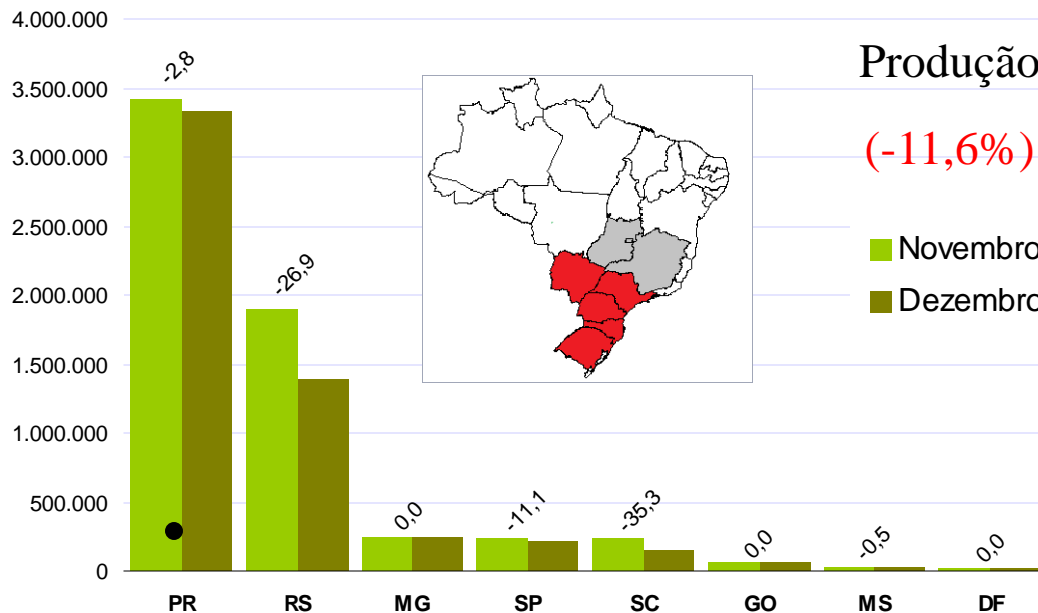
Comentários:

A defasagem da cotação da tonelada de raízes têm restringido investimentos em novas lavouras, em tratos culturais, bem como, quando possível, incentivando o produtor a deixar as lavouras por um tempo maior no campo, à espera de uma melhora dos preços. Paraná, segundo maior produtor brasileiro, reduziu a sua produção em 7,3% frente ao mês anterior, equivalentes a 309.216 toneladas .

**Trigo
(em grão)
5.425.856 t**

Variação %

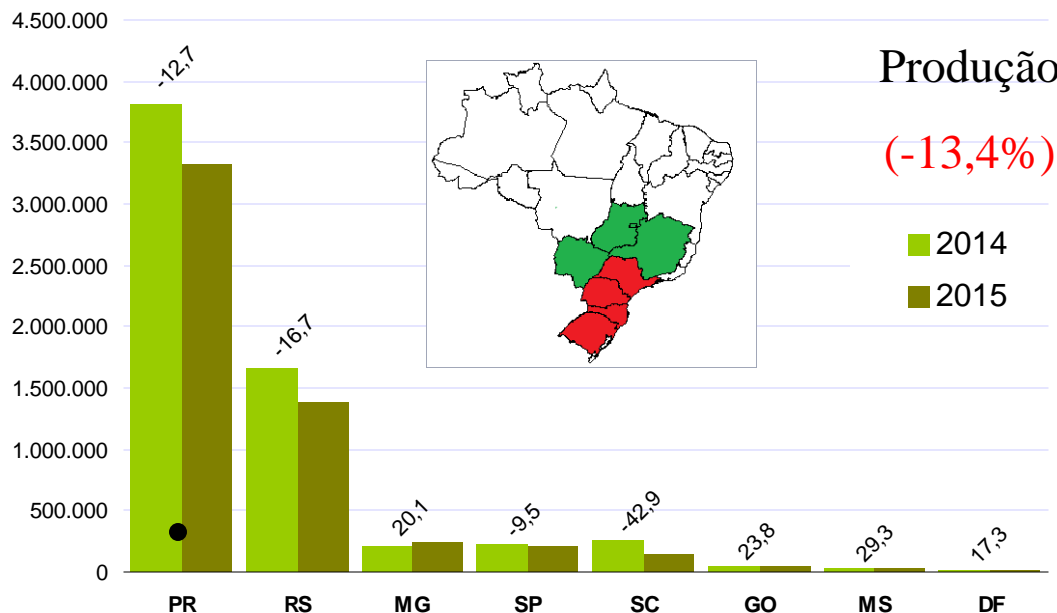
- Positiva
- Negativa
- Sem alteração
- Não pesquisado
- Maior produtor (61,4%)



Produção

(-11,6%)

■ Novembro
■ Dezembro



Produção

(-13,4%)

■ 2014
■ 2015

Comentários:

Pelo segundo ano consecutivo, a produção brasileira de trigo foi afetada pelo excesso de chuvas durante a fase final do ciclo das lavouras. Segundo o GCEA/PR, no Paraná, a estimativa da produção encontra-se 12,7% menor que em 2014, enquanto que em Santa Catarina e no Rio Grande do Sul, segundo os GCEAS desses estados, as perdas alcançam 42,9% e 16,7%, respectivamente.

3º Prognóstico da Produção Agrícola Nacional - 2016

Produtos investigados

Algodão herbáceo (em caroço)

Amendoim (em casca) - 1ª safra

Arroz (em casca)

Feijão (em grão) - 1ª safra

Milho (em grão) - 1ª safra

Soja (em grão)

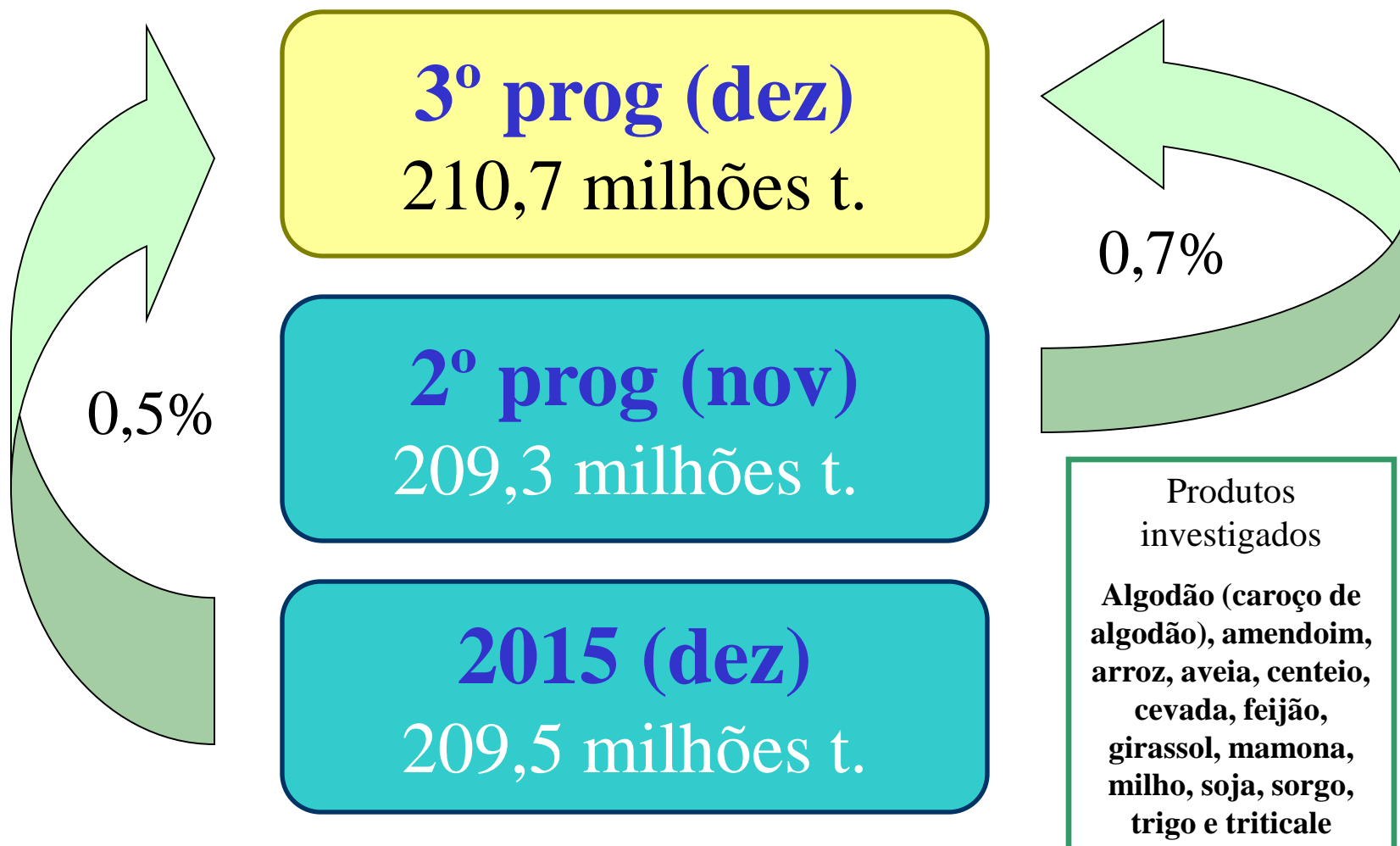
Café Arábica

Café Canephora

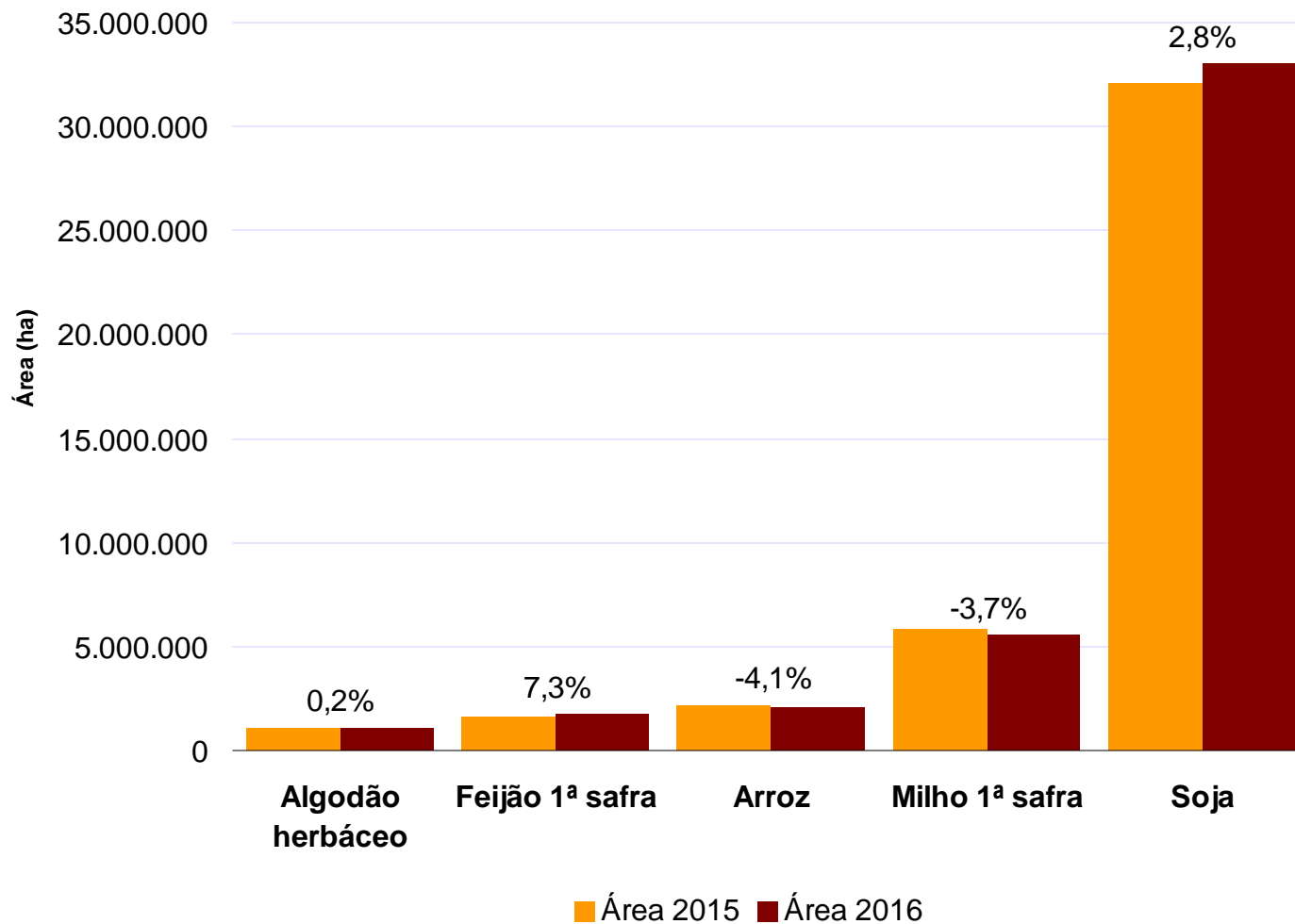


Cereais, leguminosas e oleaginosas

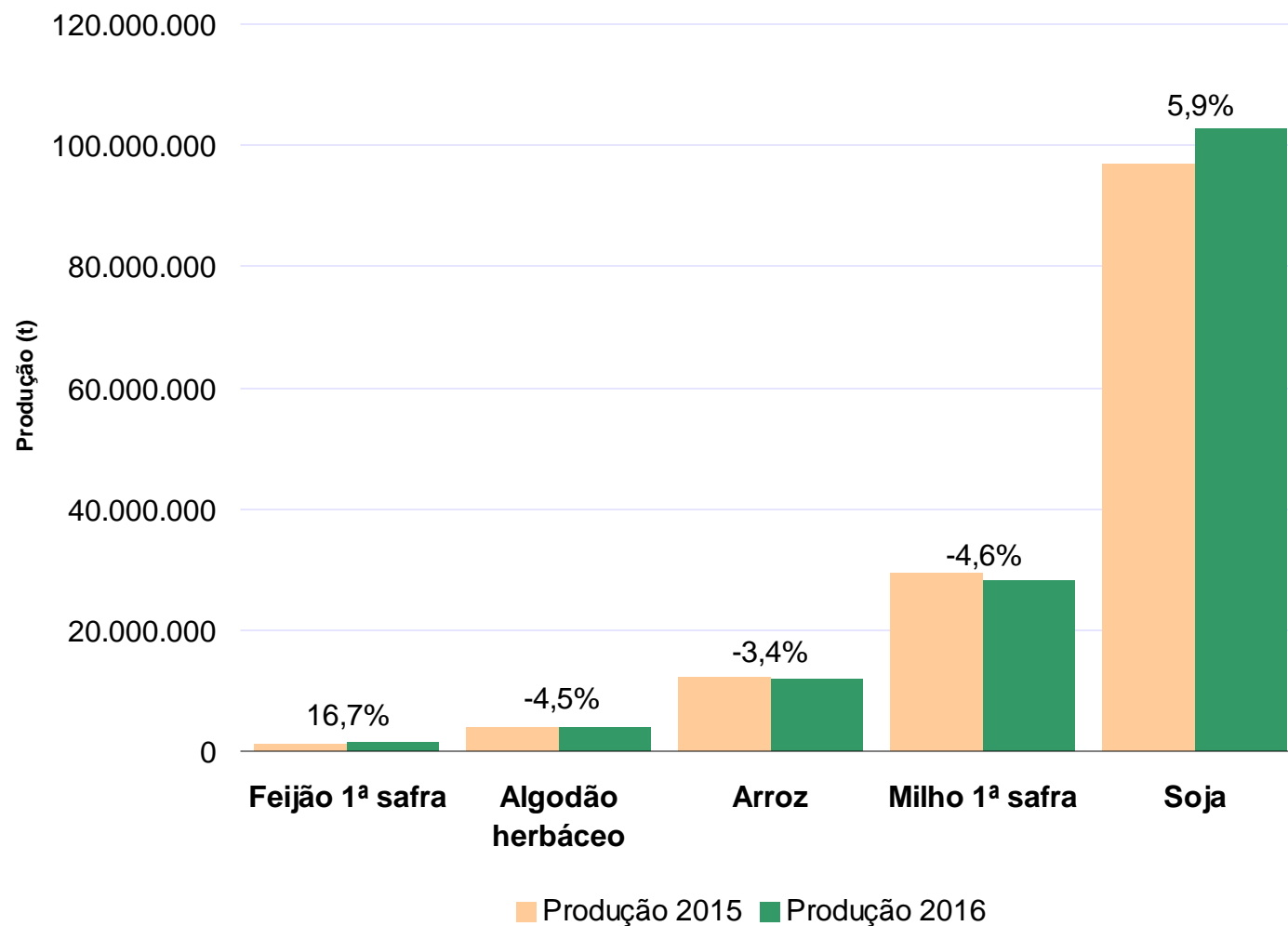
Brasil



3º Prognóstico da Área Agrícola Nacional, para 2016, dos principais produtos agrícolas.

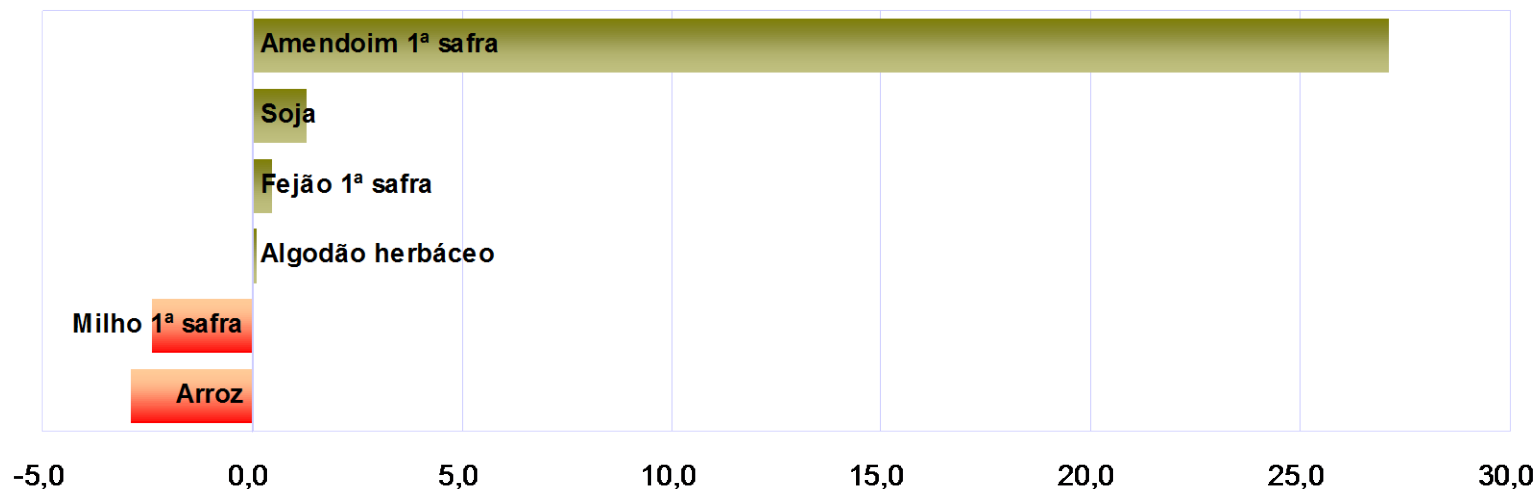


3º Prognóstico da Produção Agrícola Nacional, para 2016, dos principais produtos agrícolas.

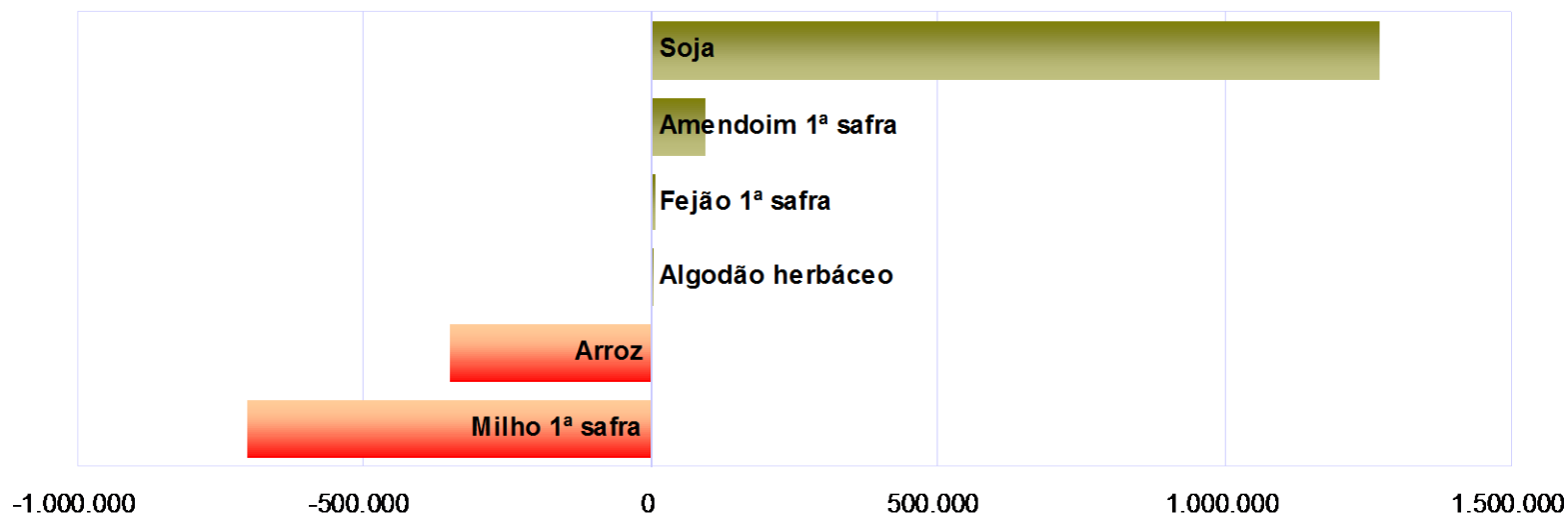


Prognóstico da Produção 2016: situação de dezembro em relação a novembro de 2015

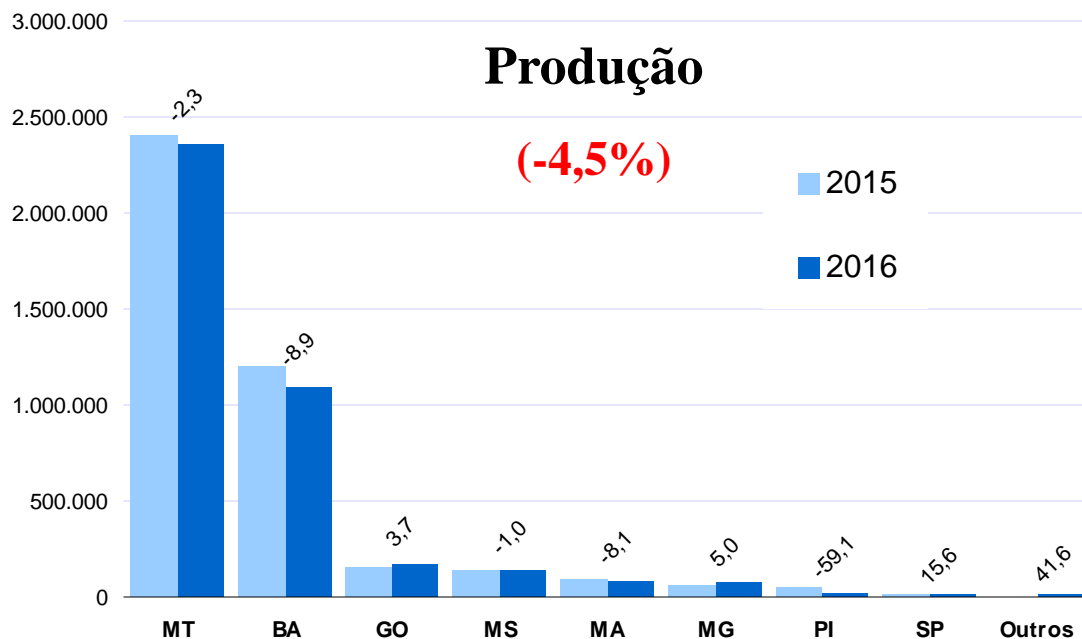
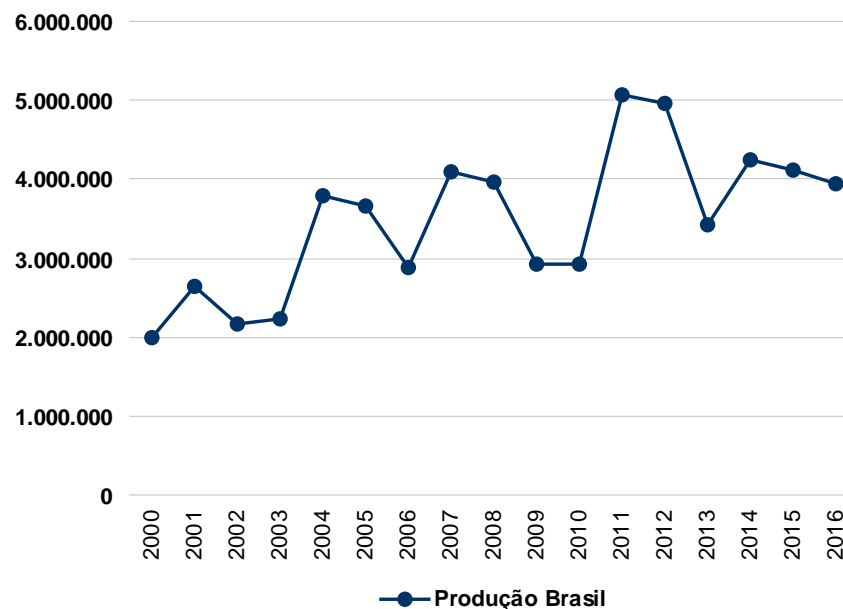
Brasil - Variação percentual



Brasil - Variação absoluta



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



Comentários:

A expectativa de área plantada para a safra 2016 é de 1,1 milhão de hectares, valor estável com relação ao ano de 2015. Mesmo com área plantada praticamente inalterada, a estimativa de produção é 4,5% menor que o relatado no ano anterior. O atraso nas chuvas na Bahia e no Mato Grosso está reduzindo a estimativa do rendimento médio cuja previsão é 4,7% menor que o da safra anterior.

CALENDÁRIO AGRÍCOLA

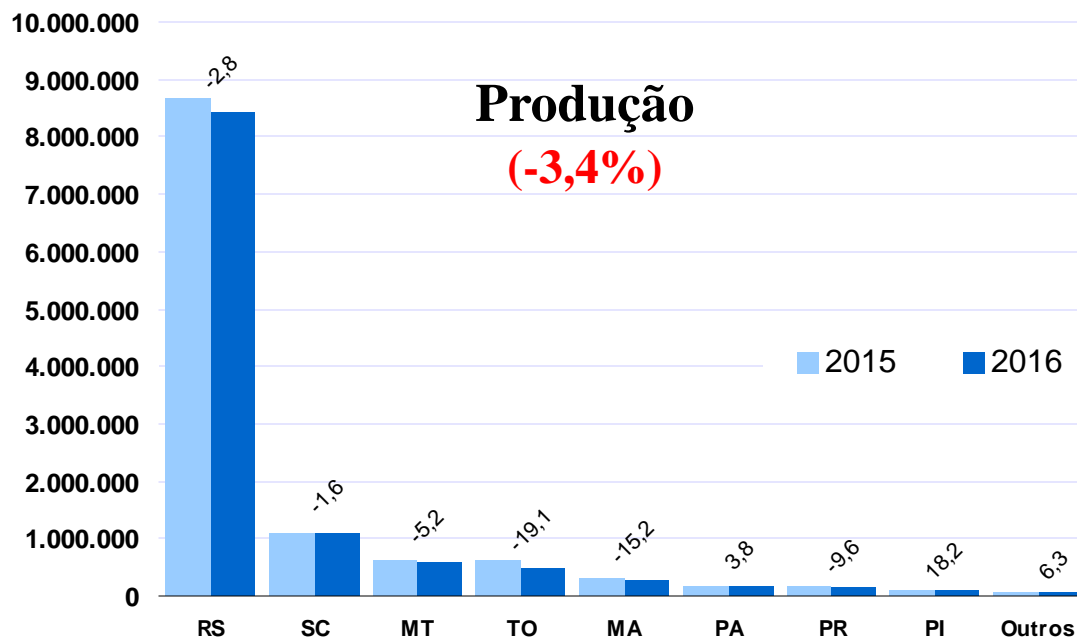
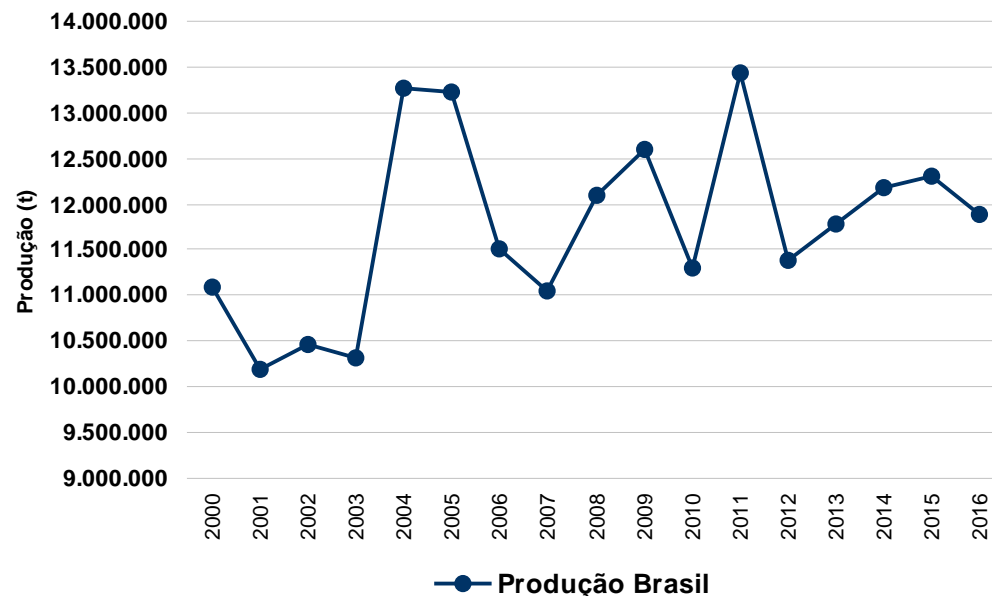
Algodão herbáceo

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
RO	Plantio	Plantio	Plantio		Colheita	Colheita	Colheita					Plantio
MA	Plantio	Plantio	Plantio			Colheita	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita		Plantio
PI	Plantio	Plantio			Colheita	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita	Plantio
BA	Plantio			Colheita	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio
MG			Colheita	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita			Plantio	Plantio	Plantio
SP			Colheita	Colheita	Colheita	Colheita				Plantio	Plantio	Plantio
PR		Colheita	Colheita	Colheita	Colheita				Plantio	Plantio	Plantio	Plantio
MS	Plantio	Plantio	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio
MT	Plantio	Plantio		Colheita	Colheita	Colheita	Colheita					Plantio
GO				Colheita	Colheita	Colheita				Plantio	Plantio	Plantio

 **Plantio**
 **Colheita**

Arroz (em casca)

11.893.375 t



Comentários:

O Rio Grande do Sul, maior produtor nacional, deve contribuir com cerca de 70,9% da produção desse cereal. As fortes chuvas ocorridas no estado causaram estragos como inundação de lavouras. Os prejuízos poderão ainda ser maiores, se as chuvas continuarem, havendo também o comprometimento da qualidade do produto colhido. Apesar das adversidades climáticas, a sanidade das lavouras é boa, embora a pouca luminosidade possa comprometer o desenvolvimento vegetativo e favorecer o surgimento de doenças que deixam os produtores apreensivos em certas regiões do estado.

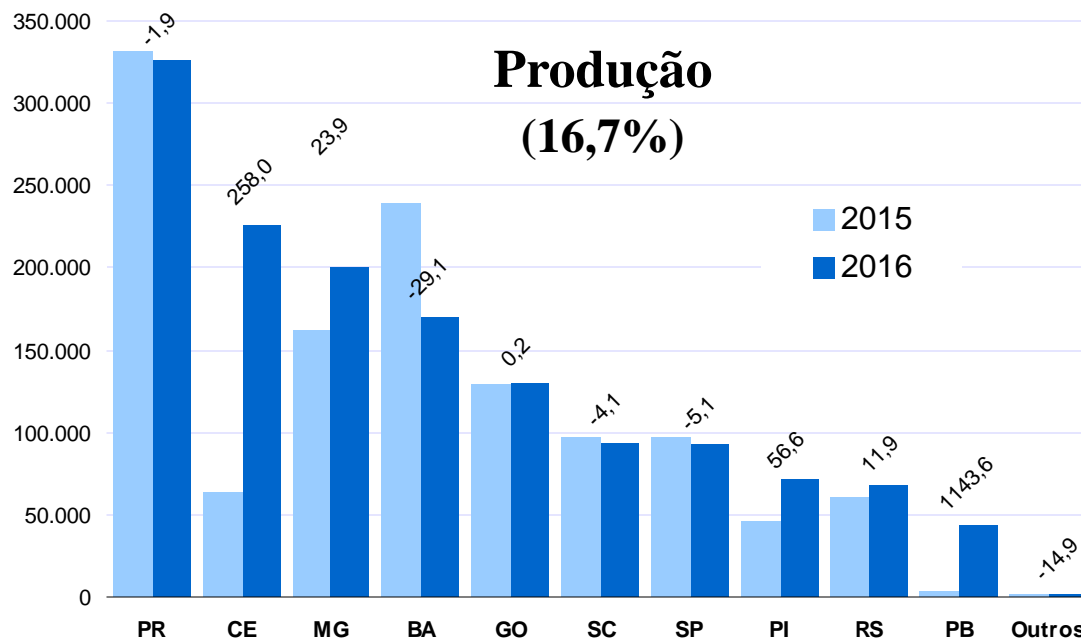
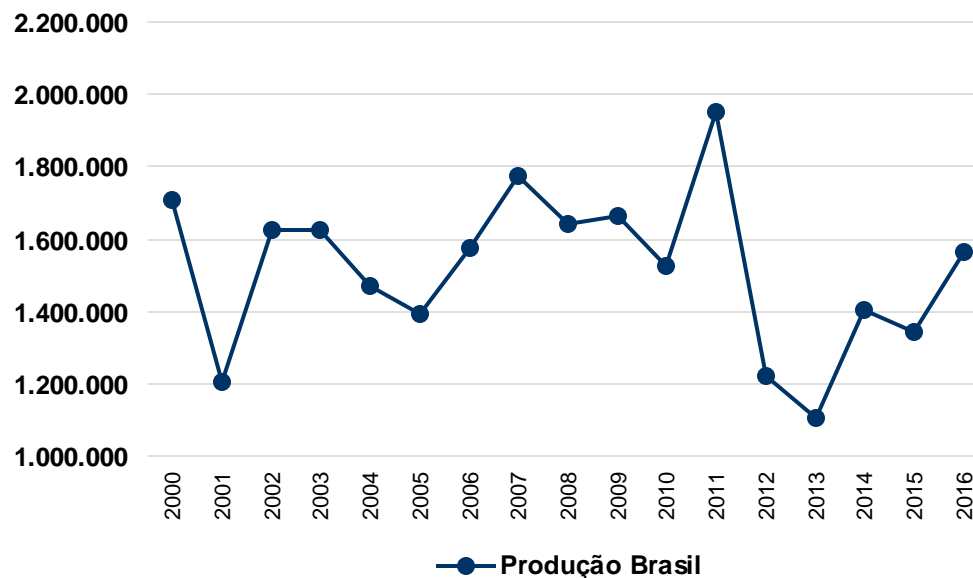
CALENDÁRIO AGRÍCOLA

Arroz (em casca)

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
RO	Plantio	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita				Plantio	Plantio	Plantio	Plantio
MA	Plantio	Plantio	Plantio	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita			Plantio	Plantio	Plantio
PI	Plantio	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita					Plantio	Plantio
BA		Colheita	Colheita	Colheita	Colheita					Plantio	Plantio	Plantio
MG		Colheita	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita				Plantio	Plantio	Plantio
ES		Colheita	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita			Plantio	Plantio	Plantio	Plantio
RJ			Colheita	Colheita	Colheita				Plantio	Plantio	Plantio	Plantio
SP		Colheita	Colheita	Colheita						Plantio	Plantio	
PR	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita			Plantio	Plantio	Plantio	Plantio
SC		Colheita	Colheita	Colheita					Plantio	Plantio	Plantio	
RS			Colheita	Colheita	Colheita	Colheita				Plantio	Plantio	Plantio
MS	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita			Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio
MT	Plantio	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita				Plantio	Plantio	Plantio	Plantio
GO	Colheita	Colheita	Colheita							Plantio	Plantio	Plantio
DF	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita						Plantio	Plantio	Plantio

 **Plantio**
 **Colheita**

Feijão (em grão)
1ª safra
1.565.635 t



Comentários:

Para a safra de 2016, é esperado 1,6 milhão de toneladas de feijão. Este valor supera a safra 2015 em 16,7%. A melhora na expectativa advém do aumento no rendimento médio nacional que é 8,7% superior ao ano anterior. O GCEA/CE aguarda o retorno das chuvas em 2016 e, por isso, o rendimento médio foi reajustado positivamente.

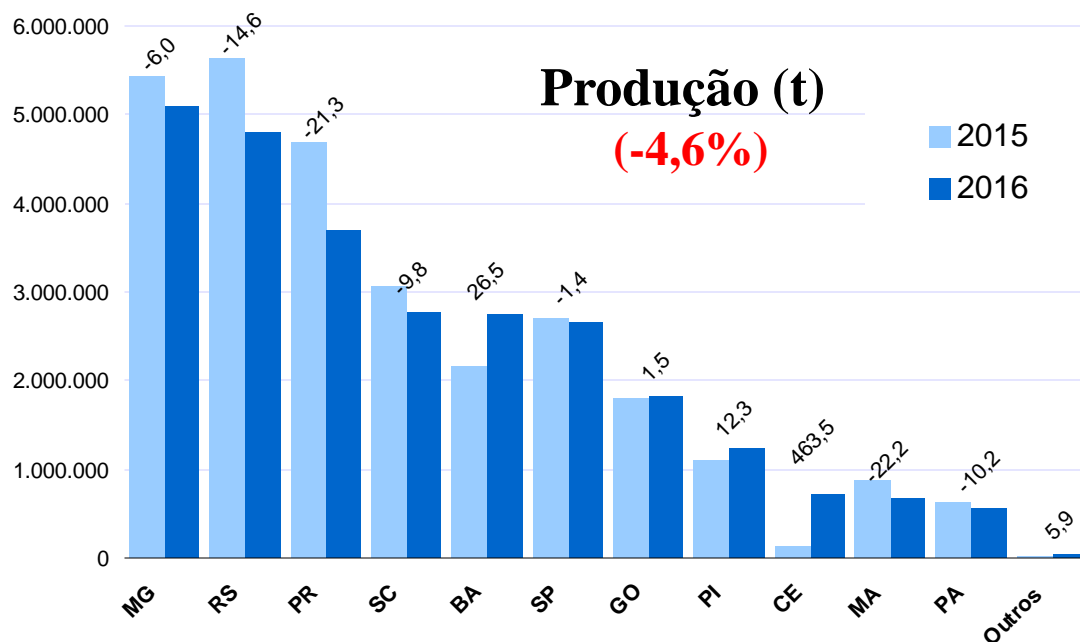
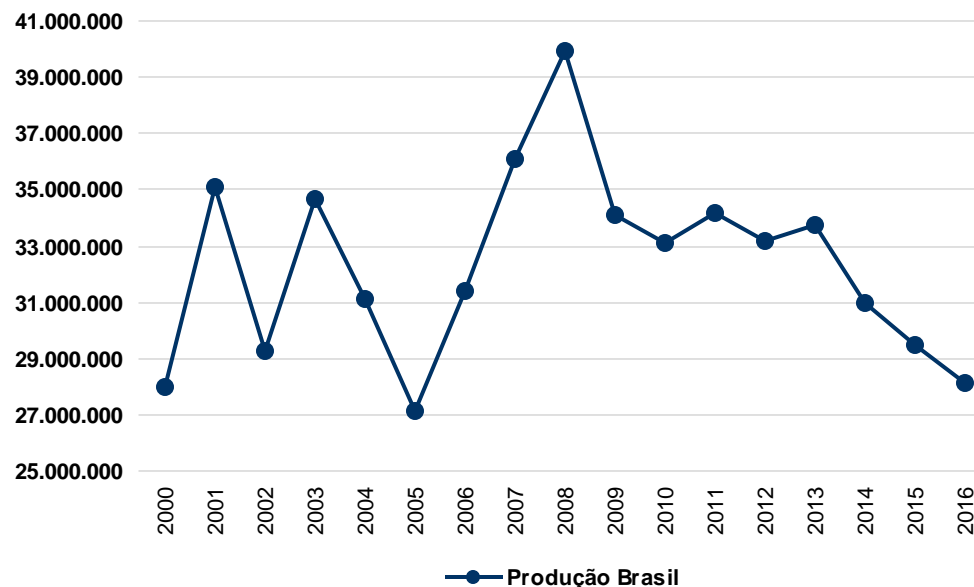
CALENDÁRIO AGRÍCOLA

Feijão - 1ª safra

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
TO		Colheita										Plantio
MA	Plantio	Plantio	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita				Plantio	Plantio	Plantio
PI	Plantio	Plantio	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita					Plantio	Plantio
BA	Plantio	Colheita	Colheita	Colheita						Plantio	Plantio	Plantio
MG	Colheita	Colheita	Colheita							Plantio	Plantio	Plantio
ES	Colheita	Colheita							Plantio	Plantio	Plantio	
RJ	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita				Plantio	Plantio	Plantio	Plantio
SP	Colheita	Colheita						Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Colheita
PR	Colheita	Colheita					Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Colheita
SC	Colheita	Colheita							Plantio	Plantio	Plantio	Colheita
RS	Colheita	Colheita						Plantio	Plantio	Plantio		Colheita
MS	Colheita	Colheita					Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Colheita	Colheita
MT	Colheita								Plantio	Plantio	Plantio	Colheita
GO	Colheita	Colheita								Plantio	Plantio	
DF	Colheita	Colheita	Colheita							Plantio	Plantio	Plantio

 **Plantio**
 **Colheita**

Milho (em grão)
1ª safra
28.111.826 t



Comentários:

O atual prognóstico trás mais um decréscimo na produção de milho primeira safra. Esta queda de produção é consequência da valorização da soja, concorrente direto por área. São esperadas para esta primeira safra 28,1 milhões de toneladas, 4,6% menor que o obtido em 2015 e 2,4% menor que a estimativa do prognóstico anterior.

CALENDÁRIO AGRÍCOLA

Milho - 1ª safra

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
RO		Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio			Plantio	Plantio	Plantio	
TO			Plantio	Plantio						Plantio	Plantio	
MA	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio		Plantio	Plantio
PI	Plantio			Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio		Plantio	Plantio
BA	Plantio			Plantio	Plantio	Plantio				Plantio	Plantio	Plantio
MG			Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio			Plantio	Plantio	Plantio
ES		Plantio	Plantio	Plantio	Plantio				Plantio	Plantio	Plantio	Plantio
RJ		Plantio	Plantio	Plantio	Plantio				Plantio	Plantio	Plantio	Plantio
SP				Plantio	Plantio	Plantio	Plantio			Plantio	Plantio	
PR	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio
SC	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio
RS		Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio
MS	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio		Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio
MT		Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio
GO	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio					Plantio	Plantio	Plantio	Plantio
DF			Plantio	Plantio	Plantio					Plantio	Plantio	Plantio

 **Plantio**
 **Colheita**

CALENDÁRIO AGRÍCOLA

Milho - 2ª safra

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
BA			Plantio	Plantio	Plantio	Plantio		Colheita	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita
MG		Plantio	Plantio	Plantio	Plantio	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita		
SP		Plantio	Plantio				Colheita	Colheita				
PR	Plantio	Plantio				Colheita	Colheita	Colheita				
MS		Plantio	Plantio	Plantio	Plantio		Colheita	Colheita	Colheita			
MT			Plantio	Plantio			Colheita	Colheita				

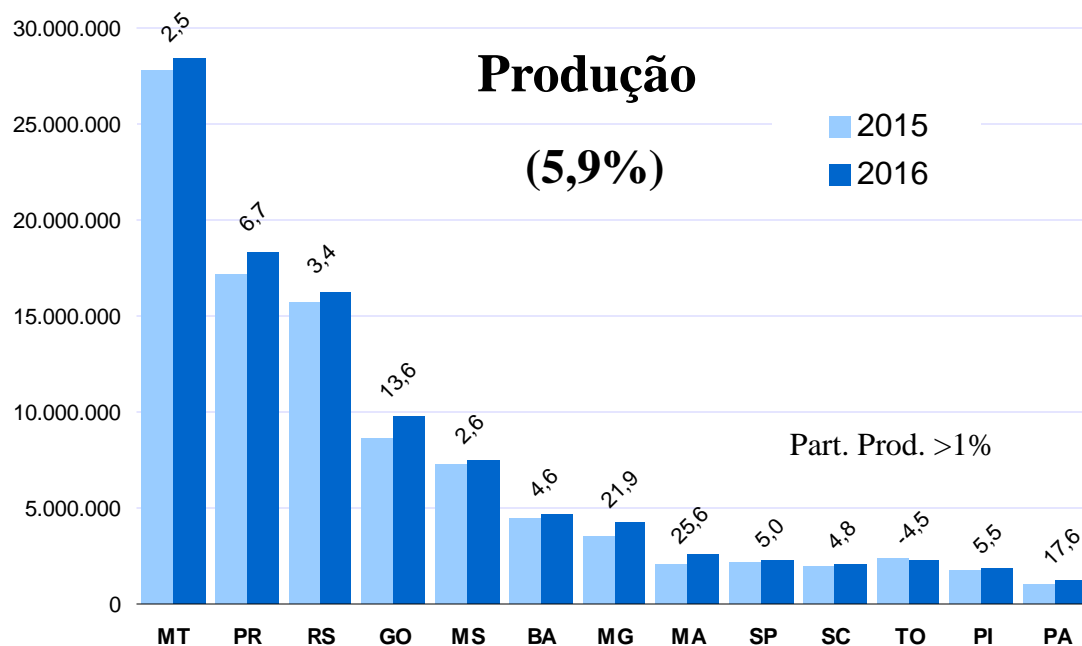
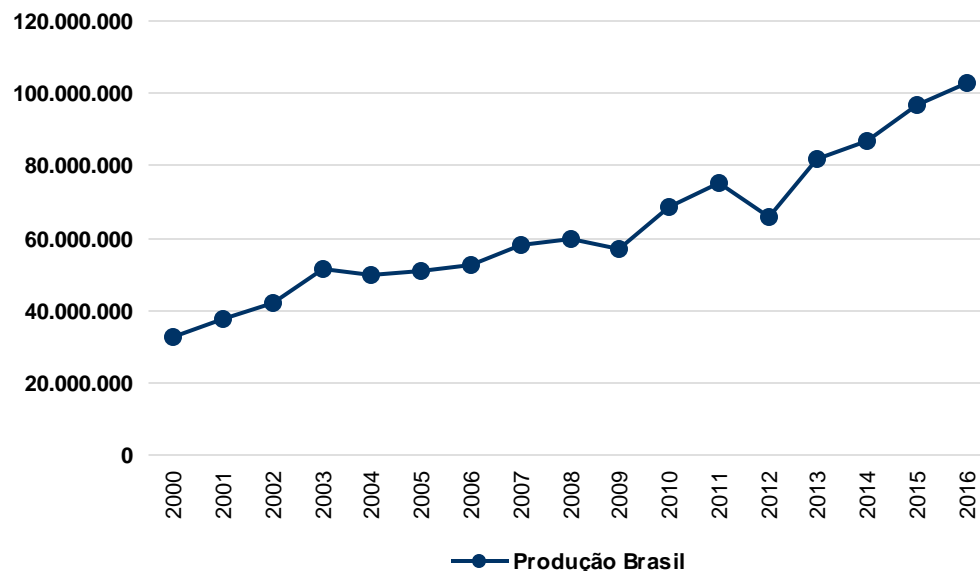


Plantio



Colheita

Soja (em grão)
102.747.831



Comentários:

Novo recorde de produção de soja para 2016 é apontado neste terceiro prognóstico. A produção estimada de 102,7 milhões de toneladas supera a produção de 2015 em 5,9%. Esta alta na produção é resultado da valorização da saca de soja no mercado interno. Apesar dos preços internacionais da soja estarem em declínio, a alta valorização do dólar frente ao real faz com que os preços internos sejam maiores que os encontrados na safra passada.

CALENDÁRIO AGRÍCOLA

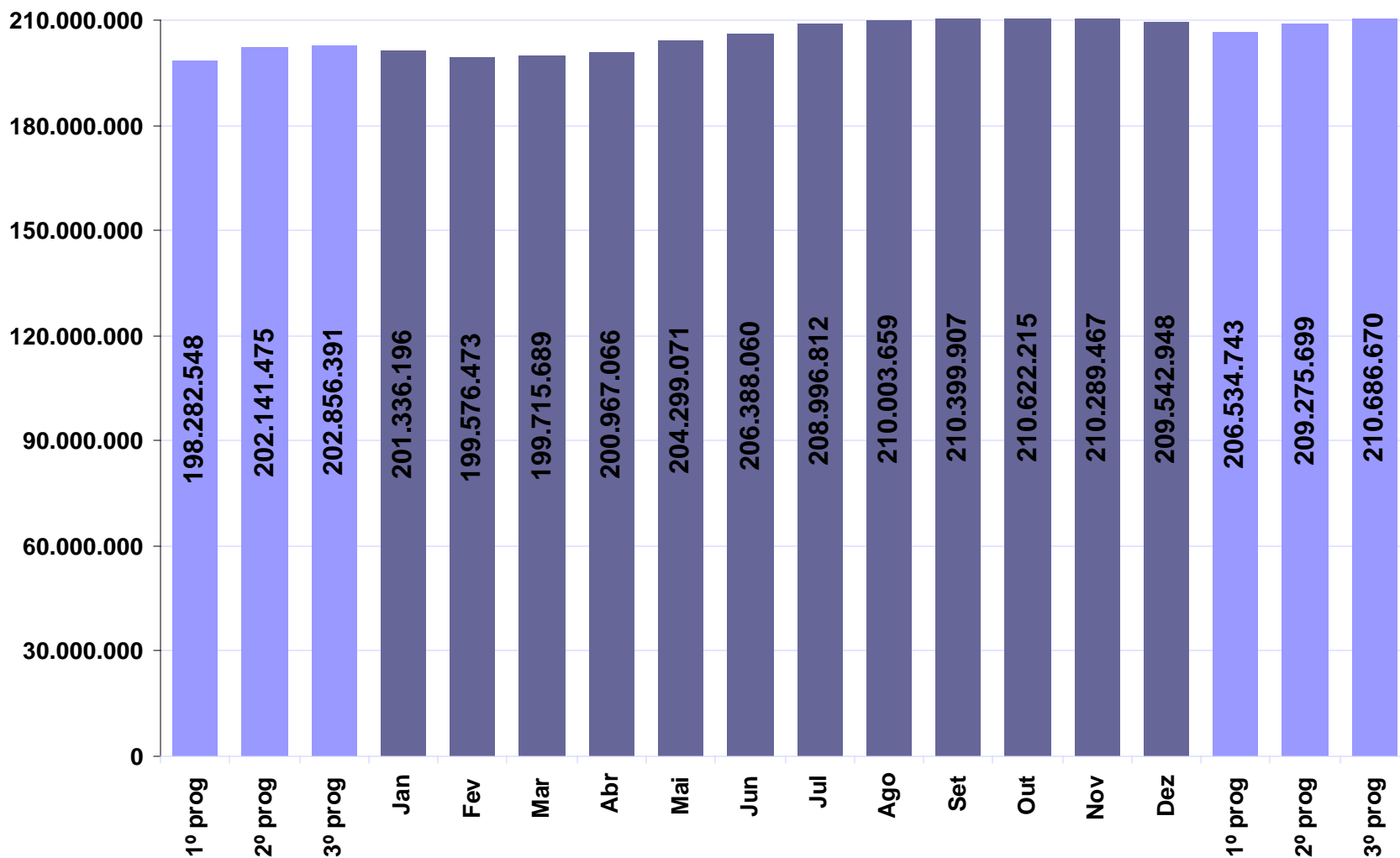
Soja

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
RO	Plantio				Colheita	Colheita	Colheita				Plantio	Plantio
TO				Colheita	Colheita						Plantio	Plantio
MA	Plantio	Plantio	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita				Plantio	Plantio	Plantio
PI				Colheita								Plantio
BA	Colheita	Colheita	Colheita							Plantio	Plantio	Plantio
MG			Colheita	Colheita	Colheita					Plantio	Plantio	Plantio
SP				Colheita	Colheita	Colheita				Plantio	Plantio	Plantio
PR		Colheita	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita			Plantio	Plantio	Plantio	Plantio
SC			Colheita	Colheita	Colheita	Colheita				Plantio	Plantio	Plantio
RS			Colheita	Colheita	Colheita	Colheita			Plantio	Plantio	Plantio	Plantio
MS	Plantio	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita				Plantio	Plantio	Plantio	Plantio
MT		Colheita	Colheita	Colheita	Colheita					Plantio	Plantio	Plantio
GO	Colheita	Colheita	Colheita	Colheita					Plantio	Plantio	Plantio	Plantio
DF	Plantio	Plantio	Colheita	Colheita	Colheita					Plantio	Plantio	Plantio


Plantio

Colheita

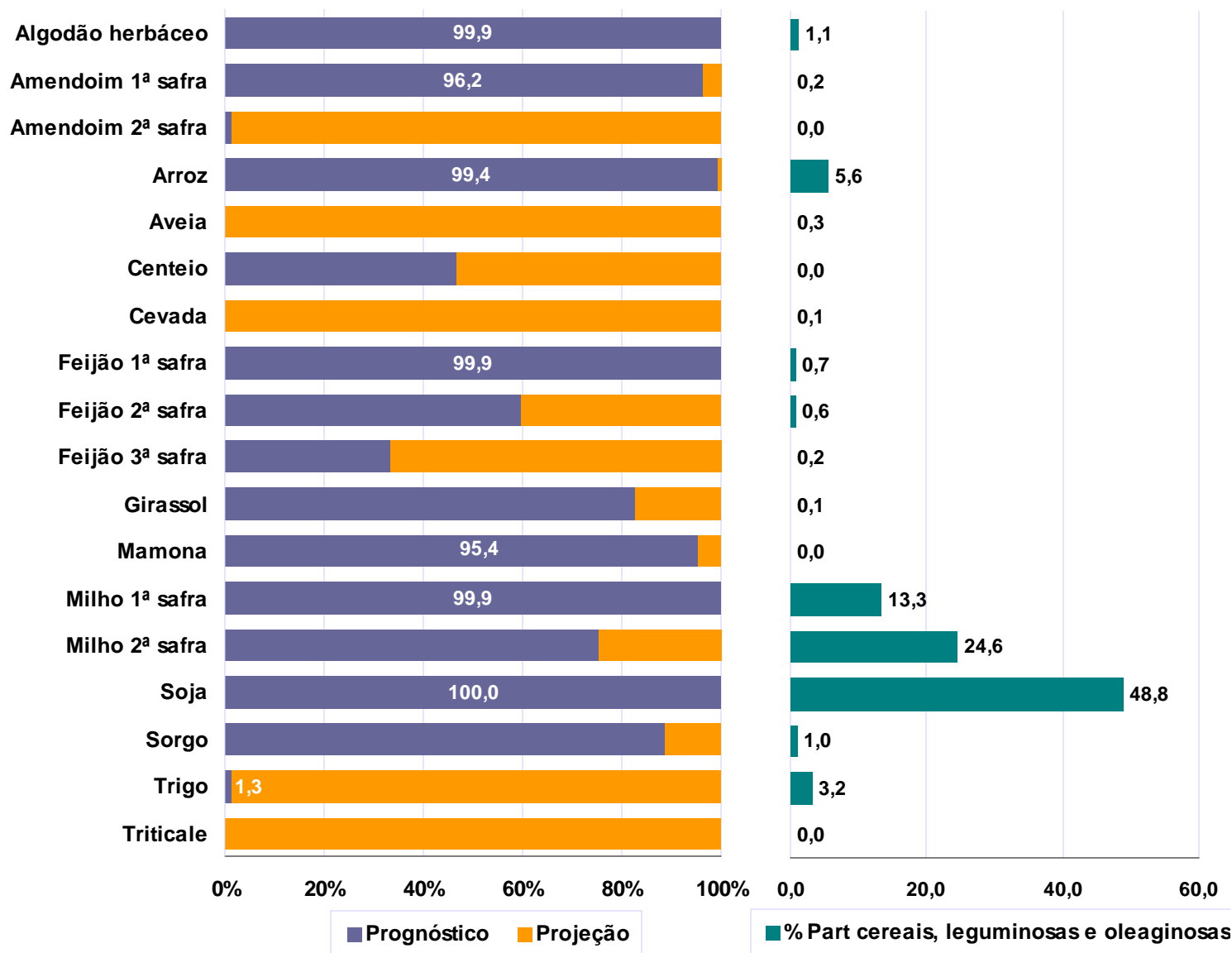
Cereais, Leguminosas e Oleaginosas
Brasil - Dezembro de 2015
Estimativas mensais da produção anual



Cereais, leguminosas e oleaginosas Safrá 2015

89,8% Prognóstico
10,2% Projeção

Arroz, milho e soja participam
juntos com 92,3% da produção
nacional.

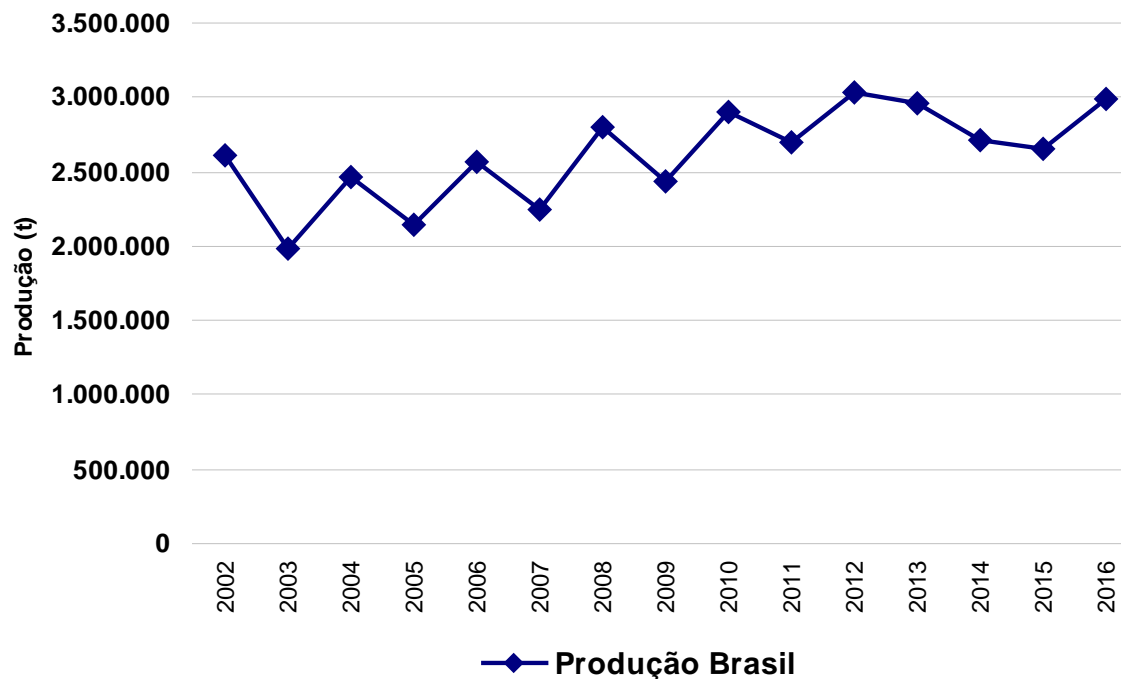
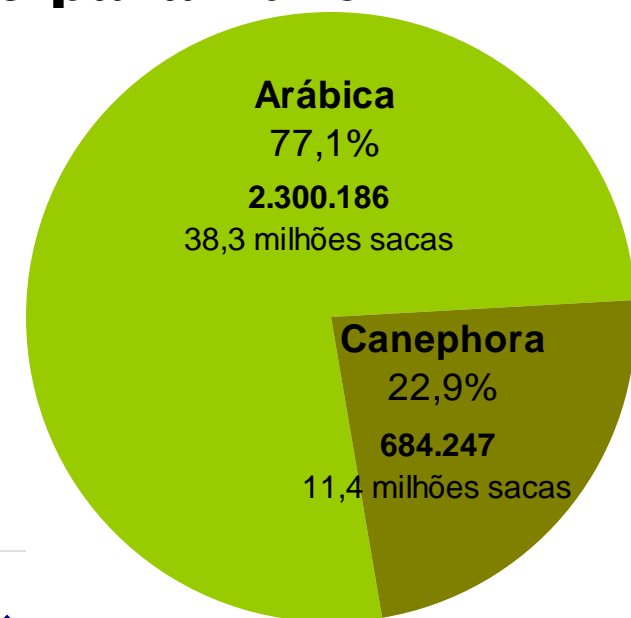


1º Prognóstico da Produção para 2016

Café (em grão) - Total

2.984.433 t

49,7 milhões sacas



**Produção
2016/ 2015
(+12,5 %)**

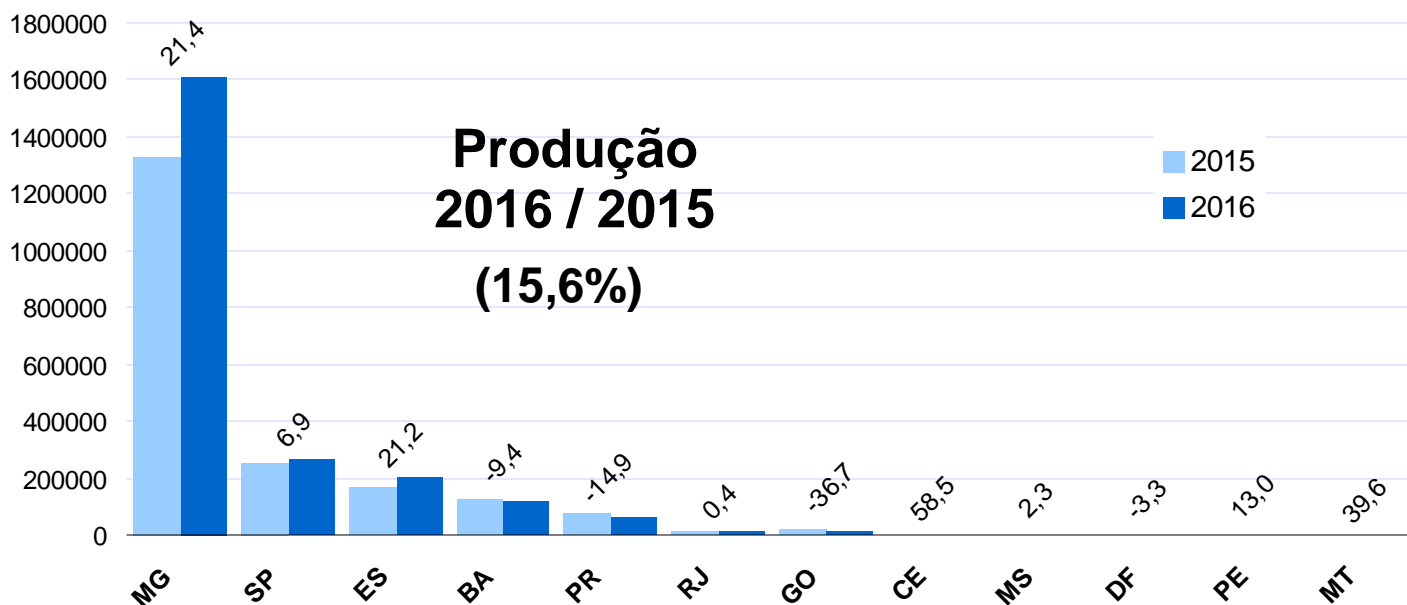
1º Prognóstico da Produção para 2016

**Café arábica
(em grão)**

2.300.186 t

Comentários:

Um final de 2015 mais chuvoso, nas principais regiões produtoras de Minas Gerais e São Paulo, e uma previsão de maiores investimentos em tratos culturais nas lavouras, em função da cotação do produto, justificam a presente estimativa. Em Minas Gerais o crescimento da produção, com a recuperação das lavouras do Cerrado Mineiro. O Estado deve colher 1.609.256 toneladas em 2016, ou 26,8 milhões de sacas de 60 kg. O rendimento médio, de 1.572 kg/ha, aponta um crescimento de 16,3%.



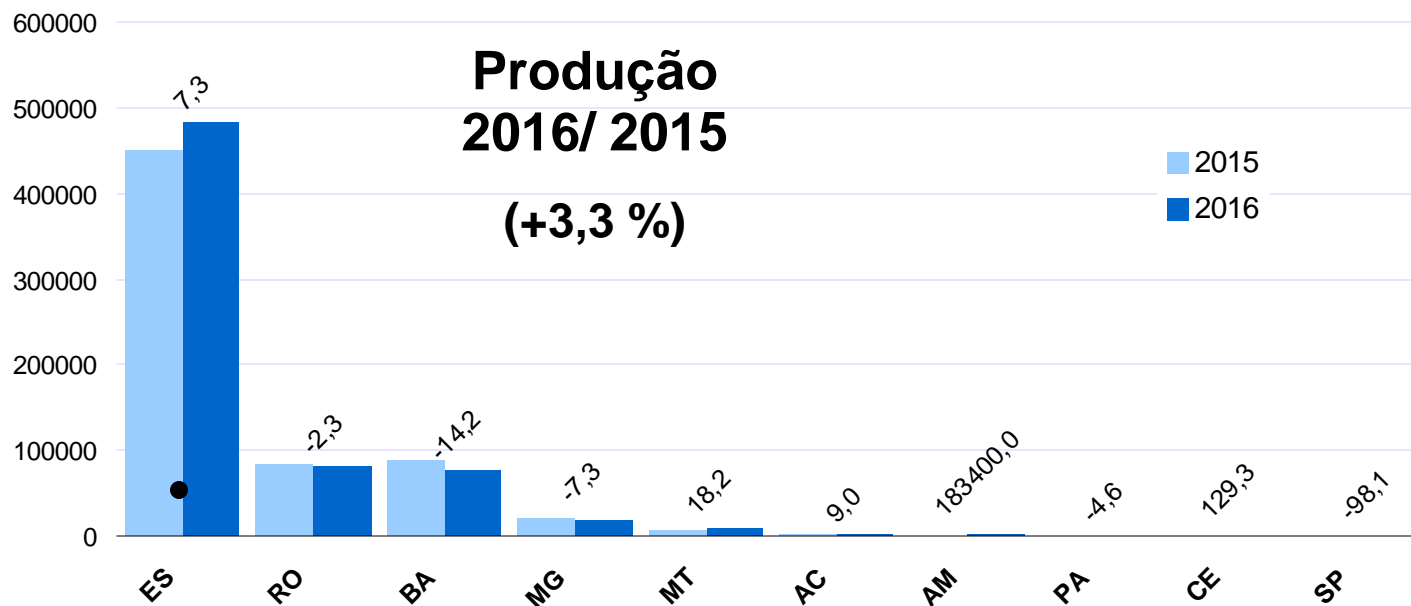
1º Prognóstico da Produção para 2016

Comentários:

**Café canephora
(em grão)**

684.247 t

A recuperação da produção é mais forte no Espírito Santo, principal produtor desse tipo de café, que em 2015 sofreu com estiagens em diversos municípios produtores. Apesar da queda de 19,0% na área plantada, o rendimento médio deve aumentar 12,6%, alcançando 1.747 kg/ha.



Os dados do LSPA estão
disponíveis na INTERNET
através do endereço

www.ibge.gov.br

ou

www.sidra.ibge.gov.br