

Diretoria de Pesquisas – COAGRO/GEAGRI

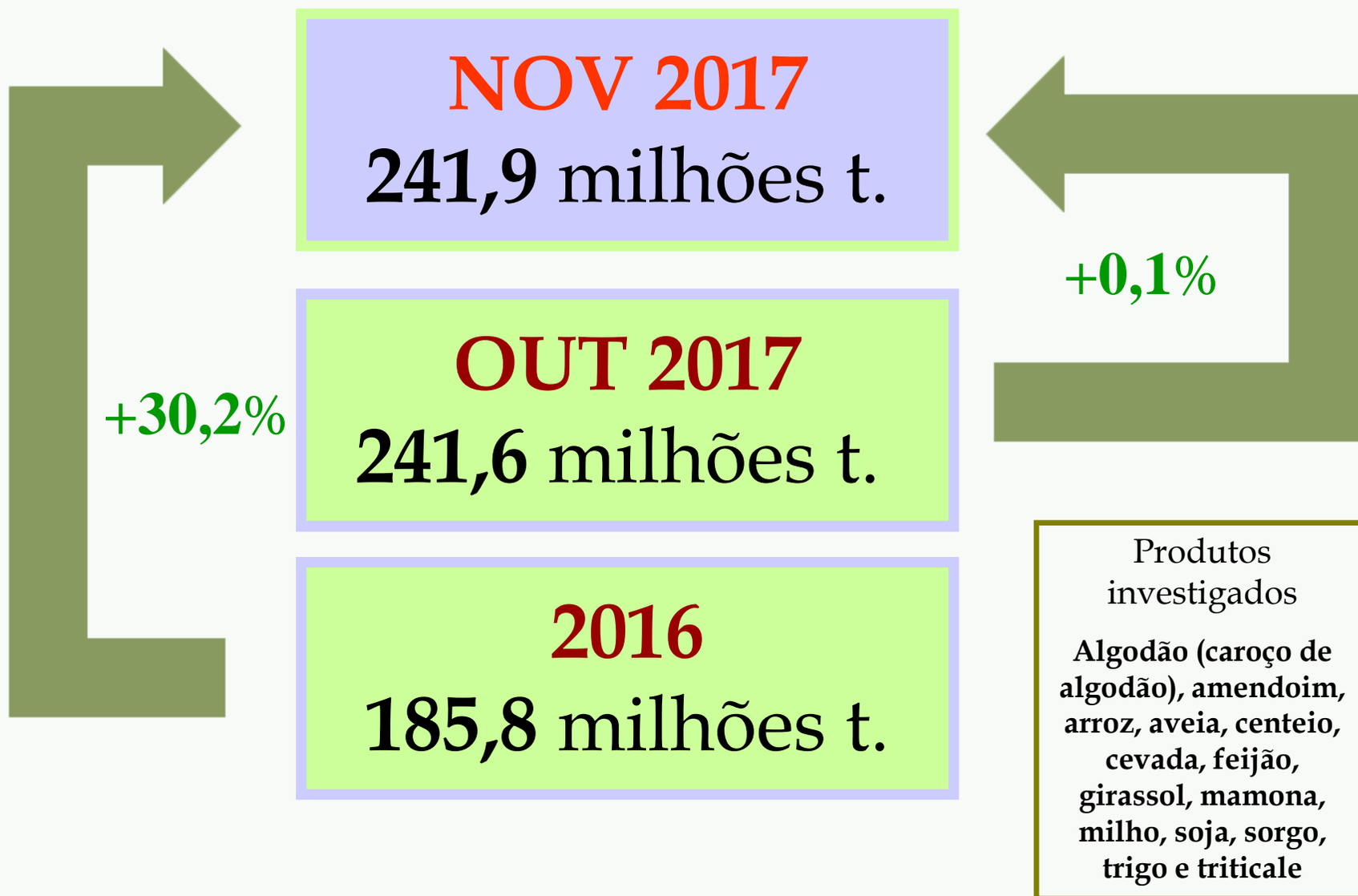
LSPA

Novembro de 2017

Levantamento Sistemático da Produção Agrícola

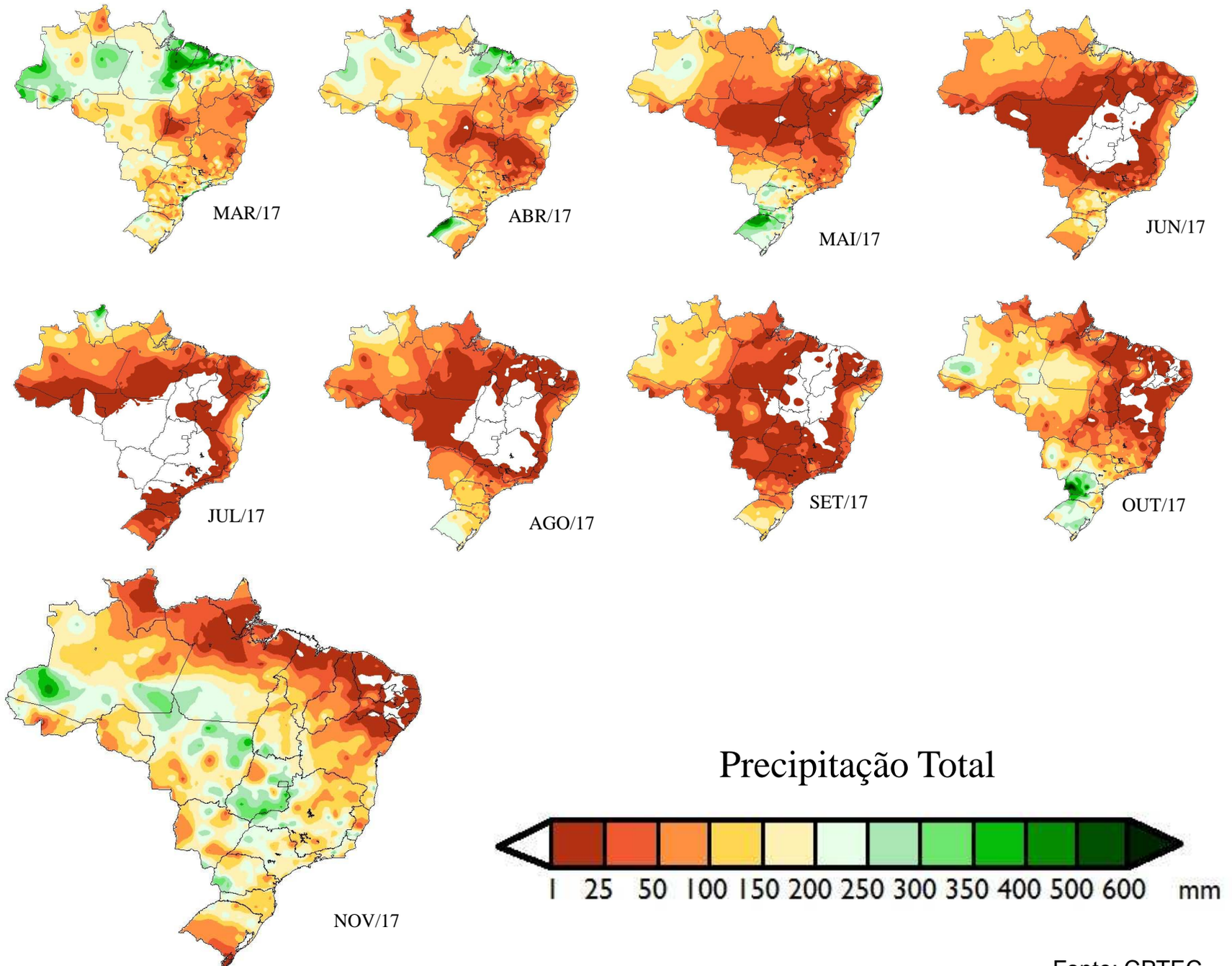
**Pesquisa mensal de previsão e acompanhamento
das safras agrícolas no ano civil**

Cereais, leguminosas e oleaginosas - Total Brasil



Estimativa da produção Agrícola Total - Brasil



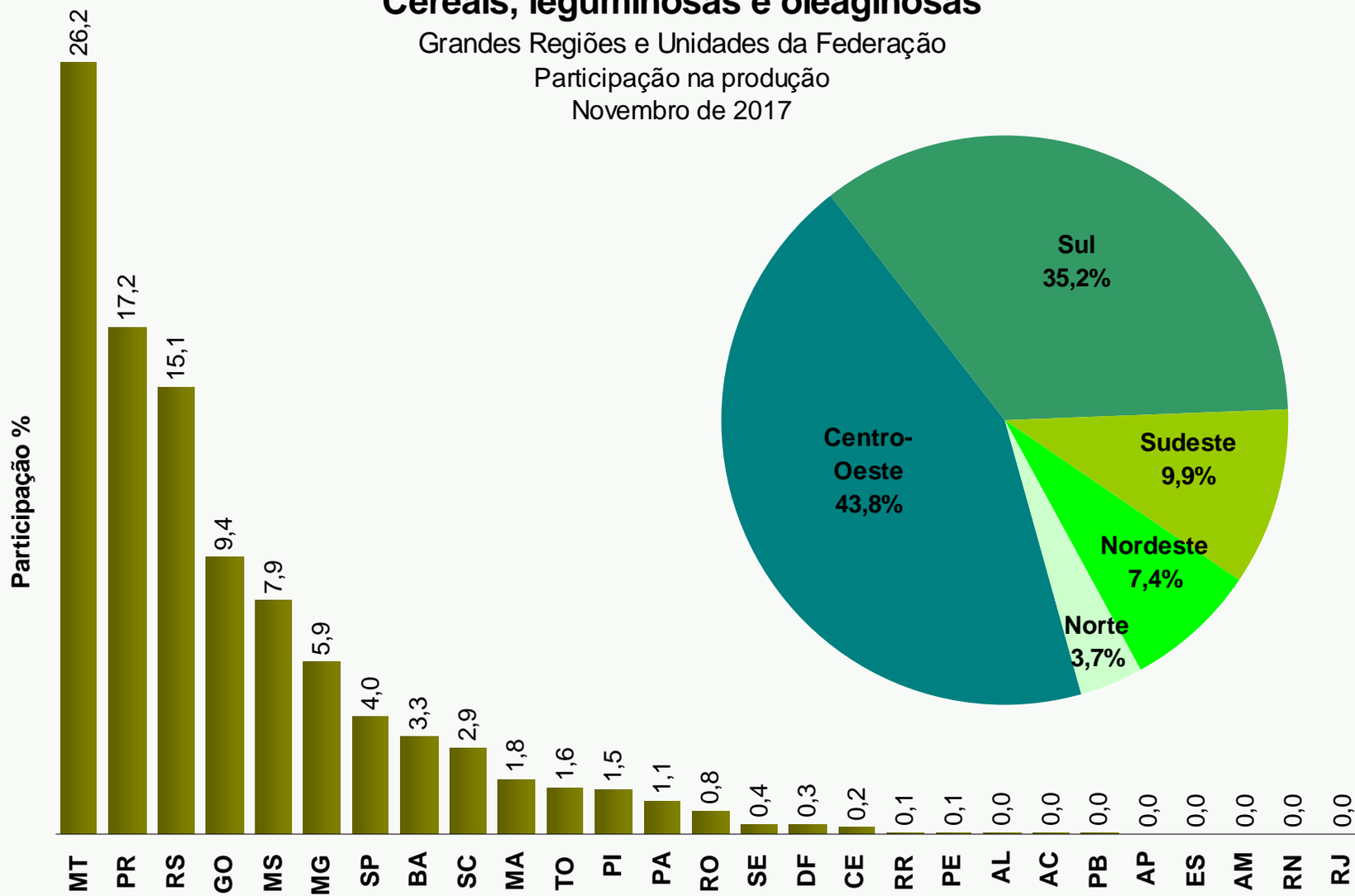


Cereais, leguminosas e oleaginosas

Grandes Regiões e Unidades da Federação

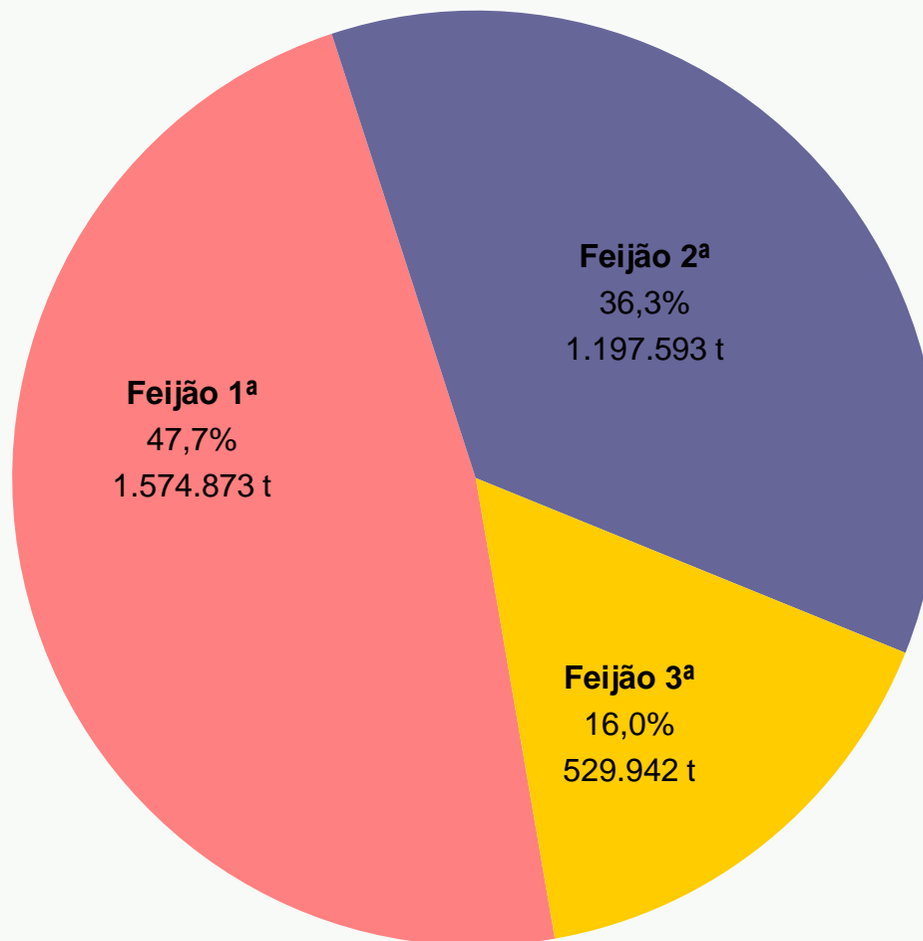
Participação na produção

Novembro de 2017



Distribuição por safras da produção de Feijão

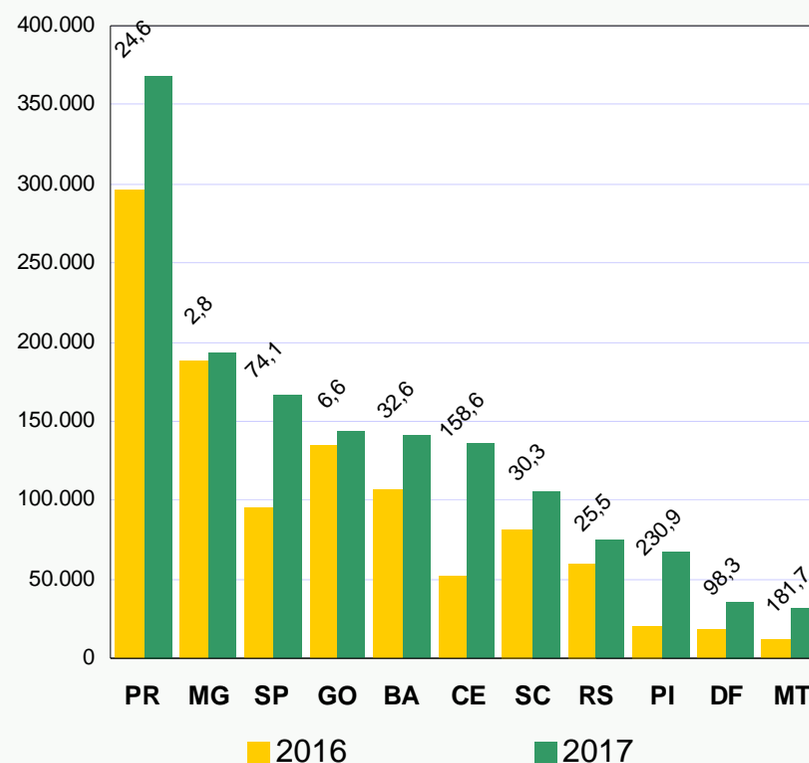
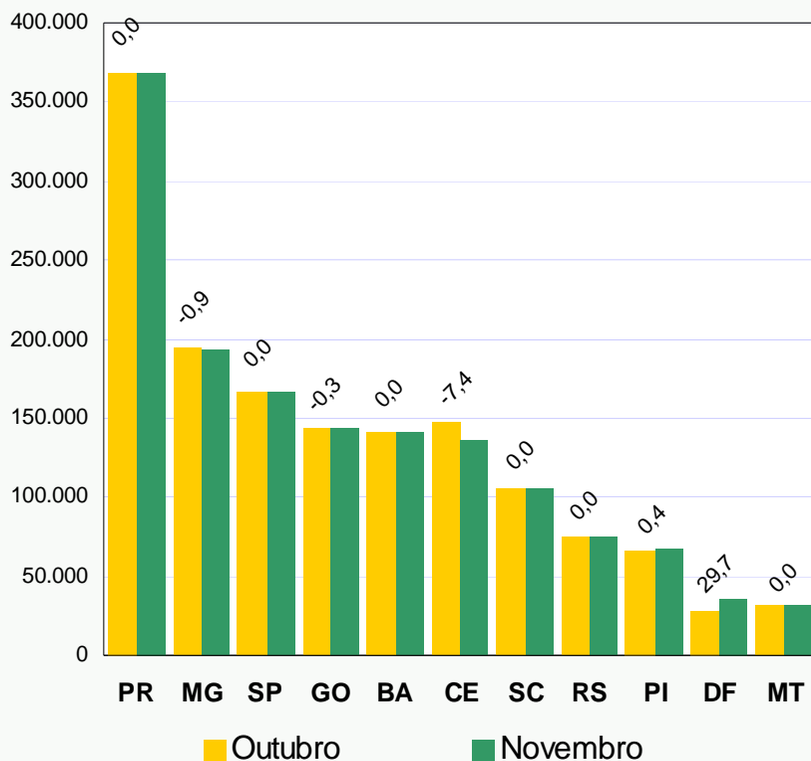
Total: 3.302.408 t



Feijão 1ª safra – 1.574.873 t

Variação Novembro/Outubro: **-0,4%**

Variação 2016/2017: **+39,9%**

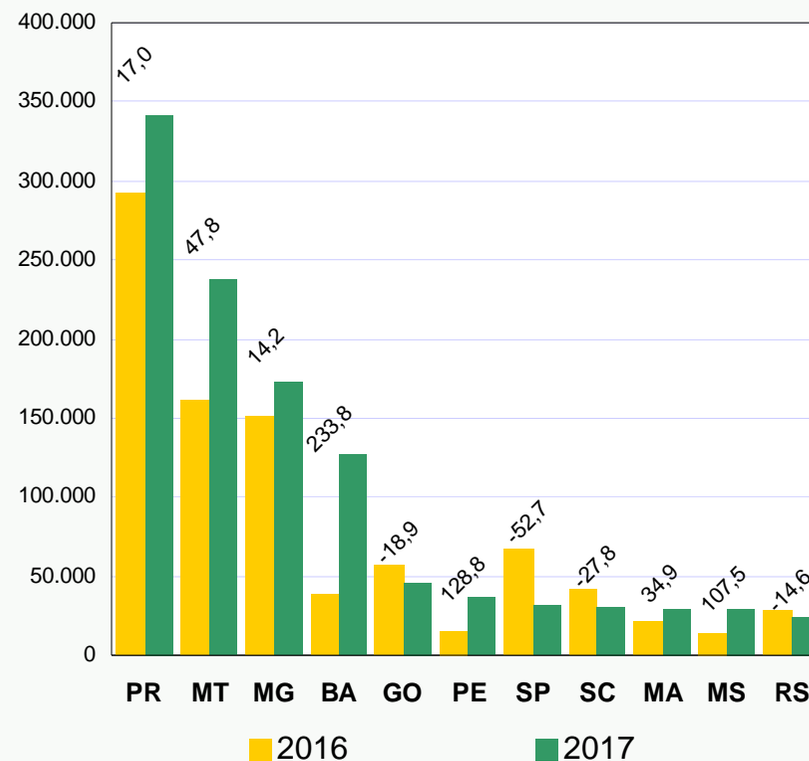
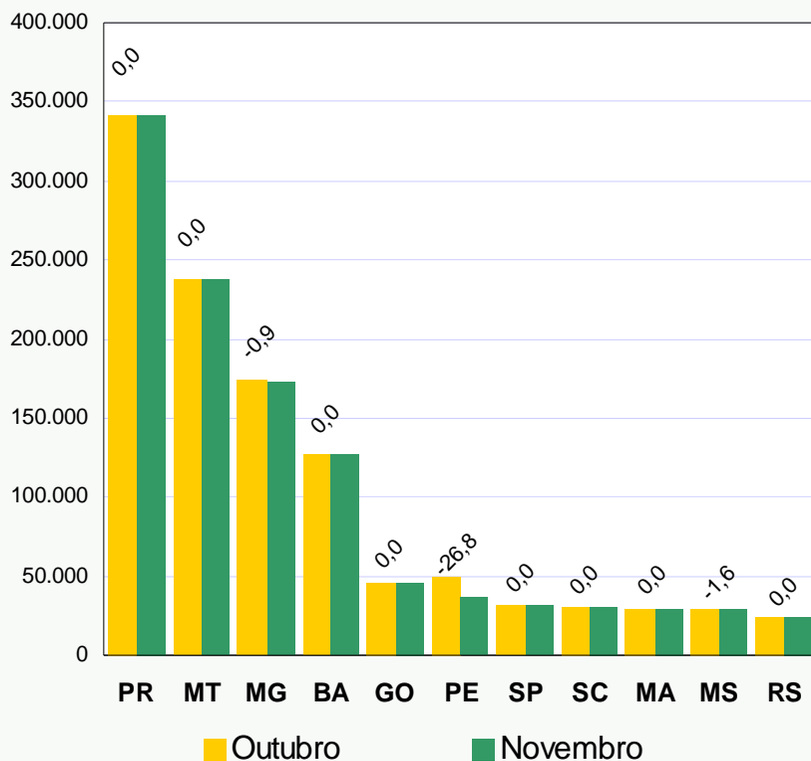


Comentários: A retração da produção deve-se principalmente ao Ceará, que informou redução de 7,4% na estimativa da produção do feijão primeira safra. Em alguns municípios produtores houve frustração com o clima, notadamente falta de chuvas durante o ciclo.

Feijão 2ª safra – 1.197.593 t

Variação Novembro/Outubro: **-1,2%**

Variação 2016/2017: **+26,8%**

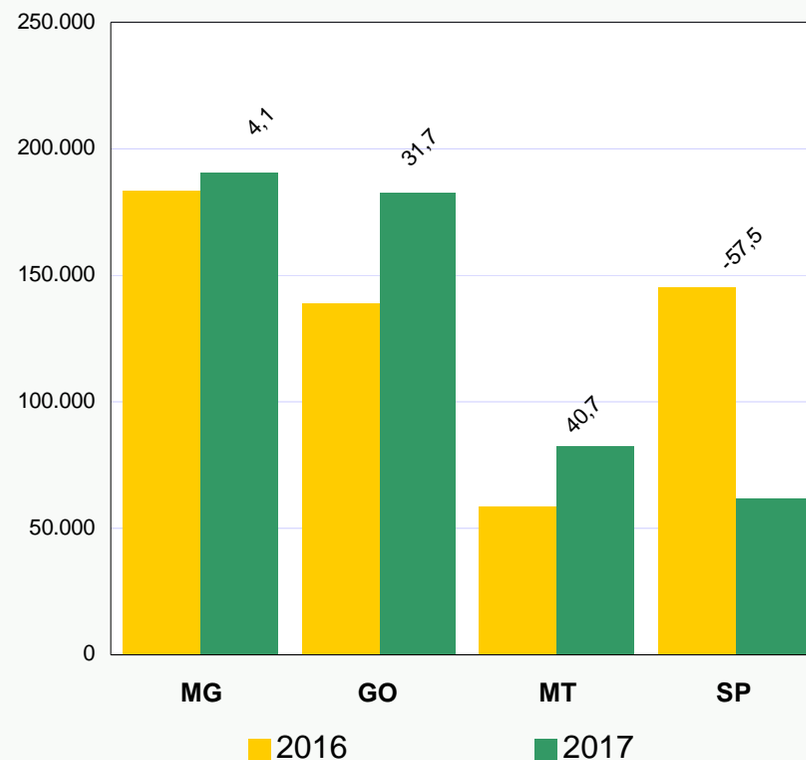
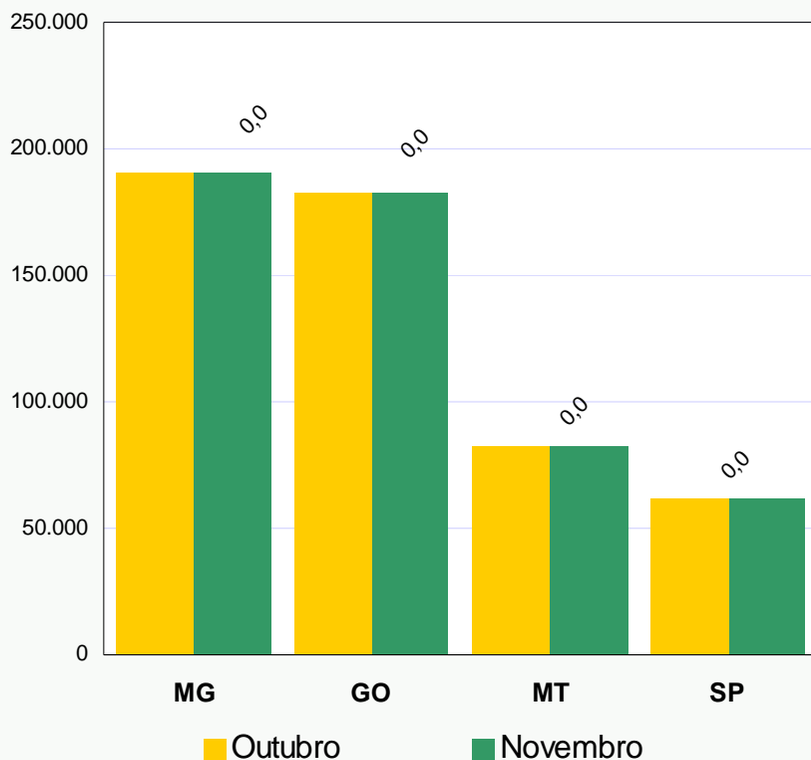


Comentários: Para o feijão segunda safra, Pernambuco informou redução de 26,8% na estimativa da produção em decorrência da frustração com o clima, havendo redução de chuvas durante fases importantes do ciclo da cultura em alguns municípios.

Feijão 3^a safra - 529.942 t

Variação Novembro/Outubro: **-0,9%**

Variação 2016/2017: **-2,1%**

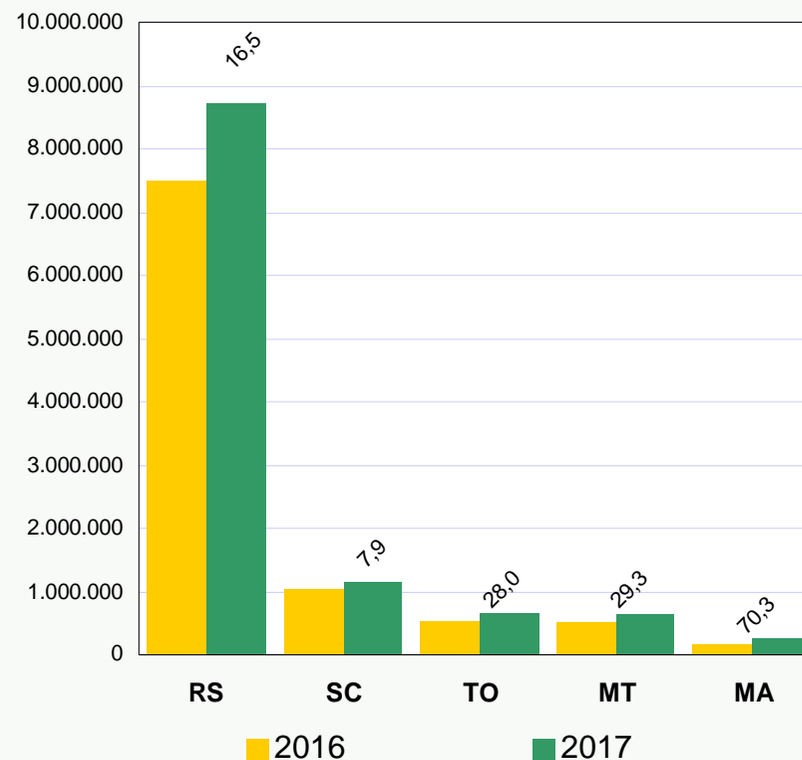
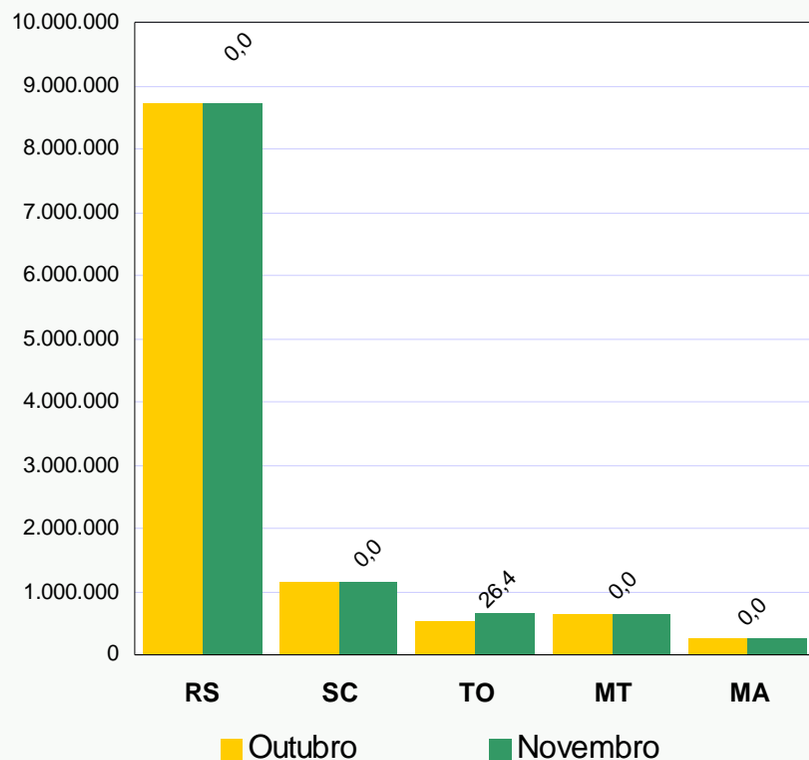


Comentários: Com relação à 3^a safra, o Distrito Federal informou retração de 45,9% na produção, tendo relacionado como causa os problemas com o racionamento de água que impossibilitou o uso na irrigação das lavouras. A atual estimativa da produção ficou em 5,3 mil toneladas, ante 9,8 mil toneladas estimadas em outubro.

Arroz - 12.467.518 t

Variação Novembro/Outubro: **+1,1%**

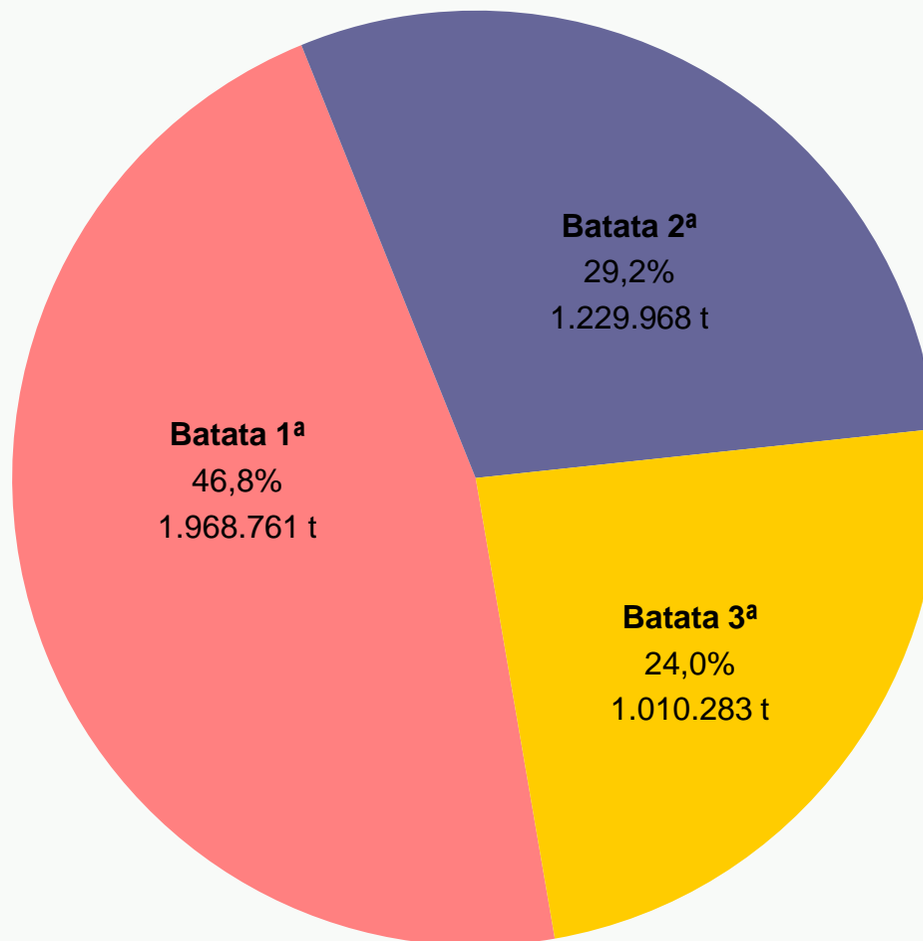
Variação 2016/2017: **+17,4%**



Comentários: A produção do Tocantins foi revisada com um aumento de 26,4% em relação ao mês anterior, devendo alcançar 677,6 mil toneladas, incremento de 141,5 mil toneladas, com isso o Estado passou a ser o 3º maior produtor nacional. A área plantada e a área a ser colhida apresentaram aumentos de 13,3%, enquanto o rendimento médio cresceu 11,6%. A utilização de novas variedades de arroz para cultivo irrigado tem proporcionado aumento no rendimento médio das lavouras.

Distribuição por safras da produção de Batata

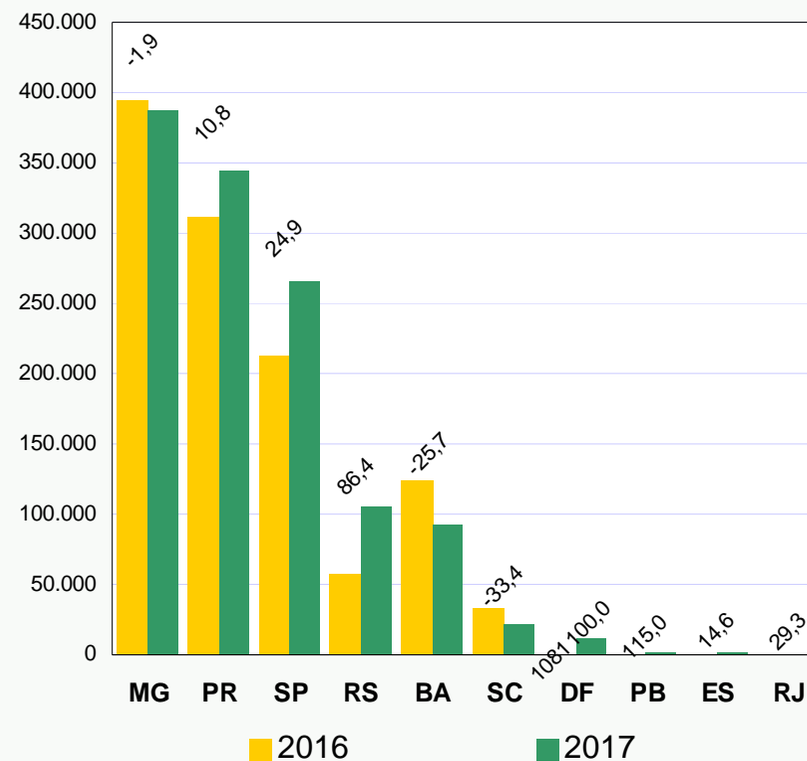
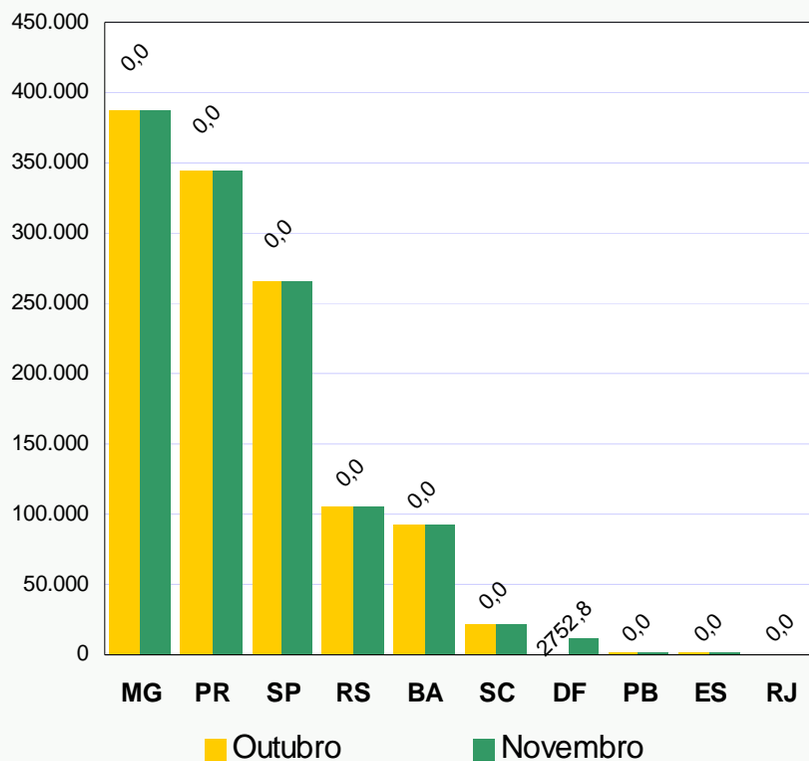
Total: 4.209.012 t



Batata 2ª safra - 1.229.968 t

Variação Novembro/Outubro: **+0,9%**

Variação 2016/2017: **+8,6%**

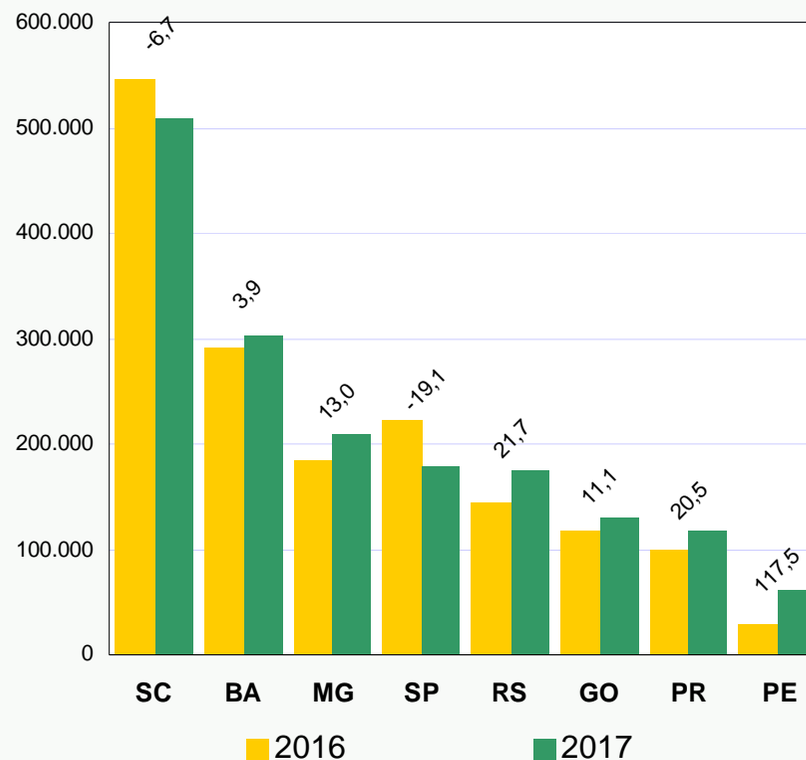
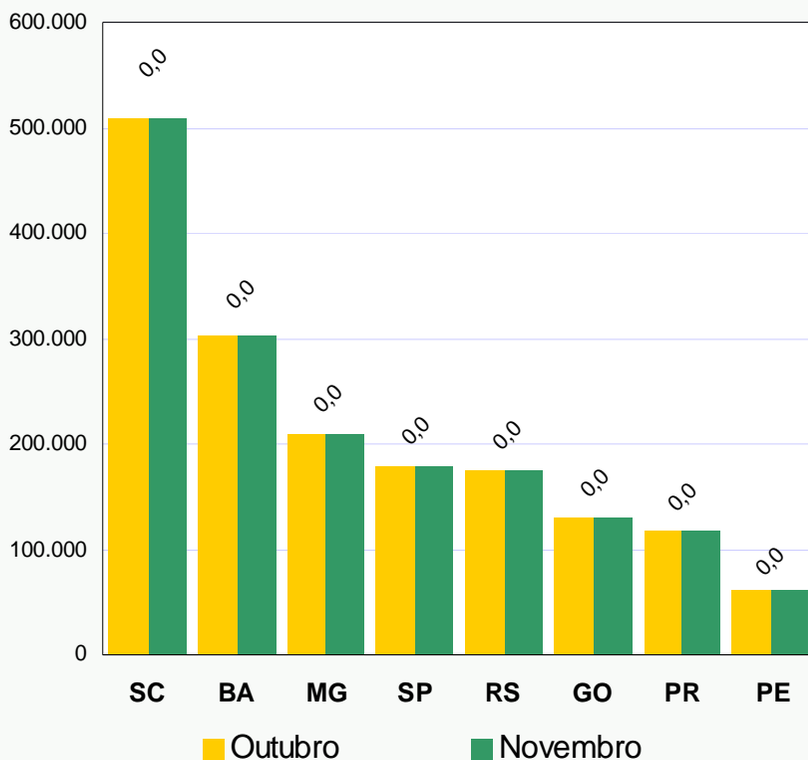


Comentários: Os dados foram influenciados pelo Distrito Federal, que neste mês atualizou seus dados para a cultura. A produção estimada é de 10,8 mil toneladas.

Cebola - 1.724.600 t

Variação Novembro/Outubro: **+1,1%**

Variação 2016/2017: **+4,1%**

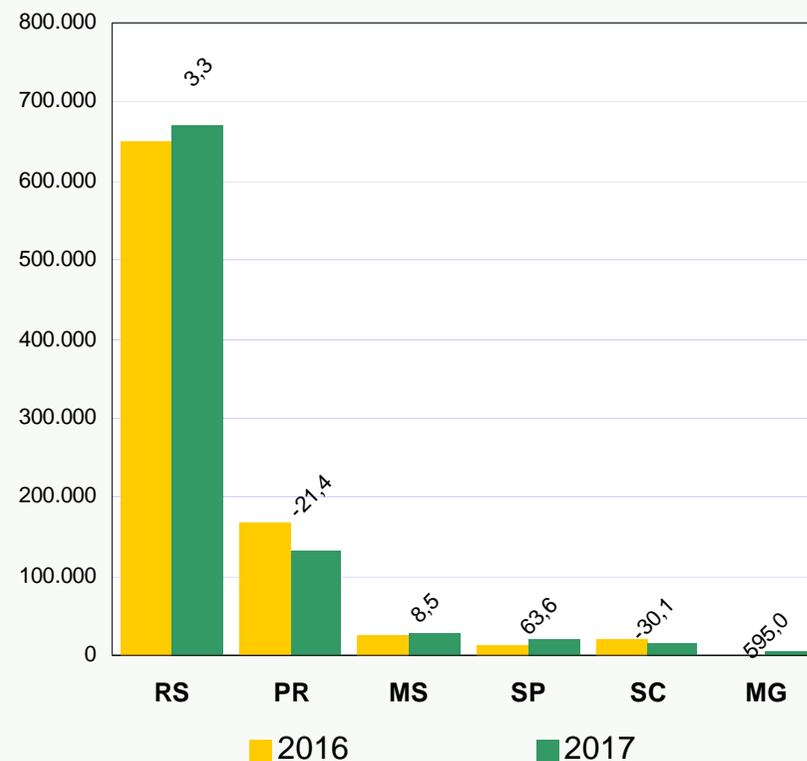
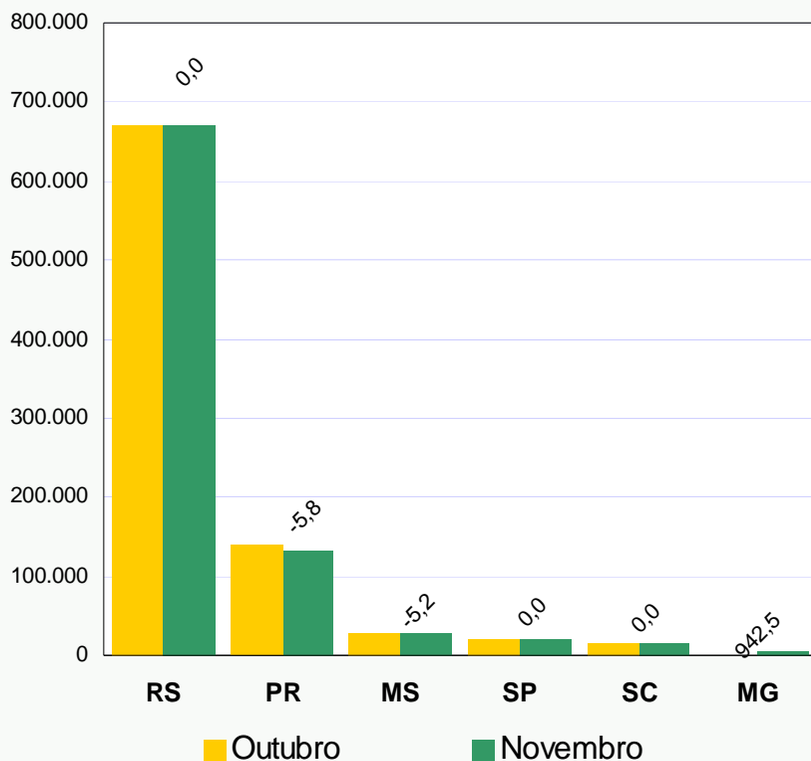


Comentários: Os dados foram influenciados pelo Distrito Federal, que neste mês atualizou seus dados para a cultura. A produção estimada é de 26 mil toneladas, aumento de 264,3% em relação ao mês anterior. A área plantada e a área colhida aumentaram 184,2%, enquanto o rendimento médio aumentou 28,2%. O incremento de área deve-se aos investimentos de grandes empresas que atuam na produção e comercialização de frutas e hortaliças, sendo as lavouras irrigadas e de tecnologia intensiva, o que justifica o elevado rendimento médio de 50 000 kg/ha.

Aveia – 873.242 t

Variação Novembro/Outubro: **-0,5%**

Variação 2016/2017: **-0,6%**

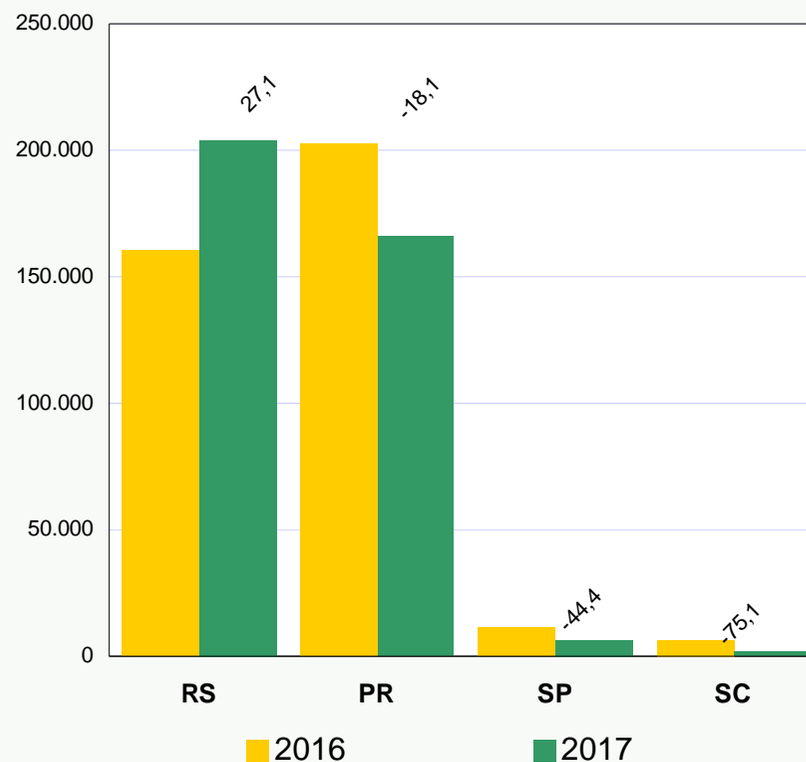
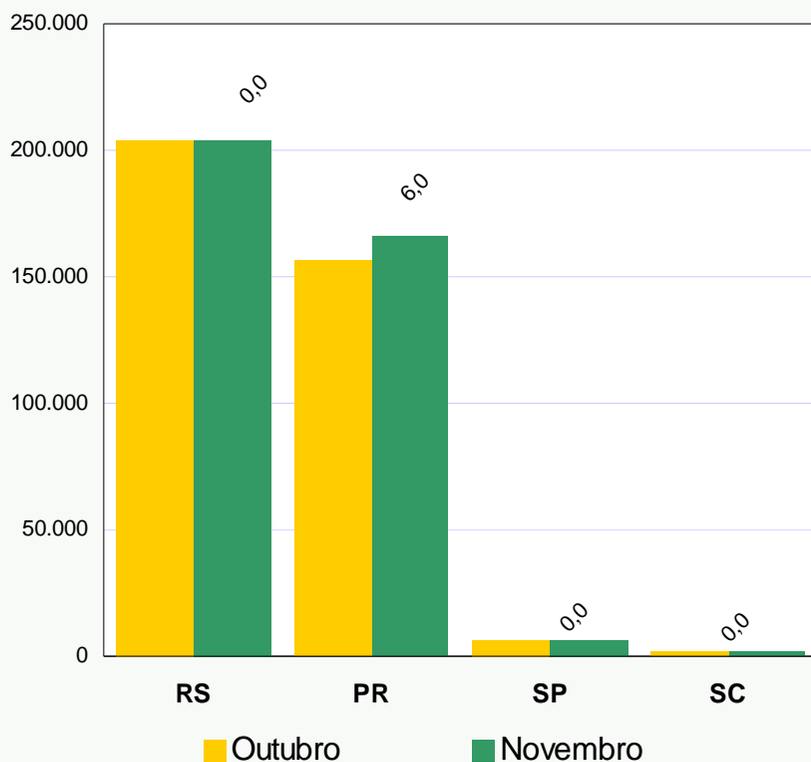


Comentários: Os dados foram influenciados pelo Paraná e pelo Mato Grosso do Sul. O Paraná participa com 15,1% do total nacional. O Rio Grande do Sul, maior produtor e responsável por 76,9% desse total, estimou produção de 671,2 mil toneladas. O clima na Região sul não tem beneficiado as culturas de inverno este ano.

Cevada – 376.943 t

Variação Novembro/Outubro: **+2,6%**

Variação 2016/2017: **-0,6%**

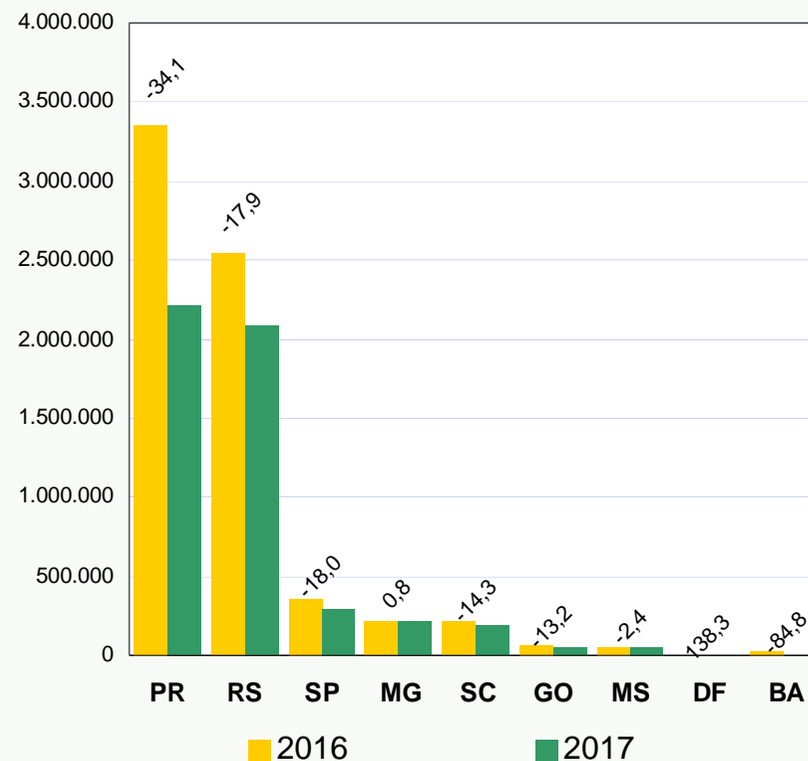
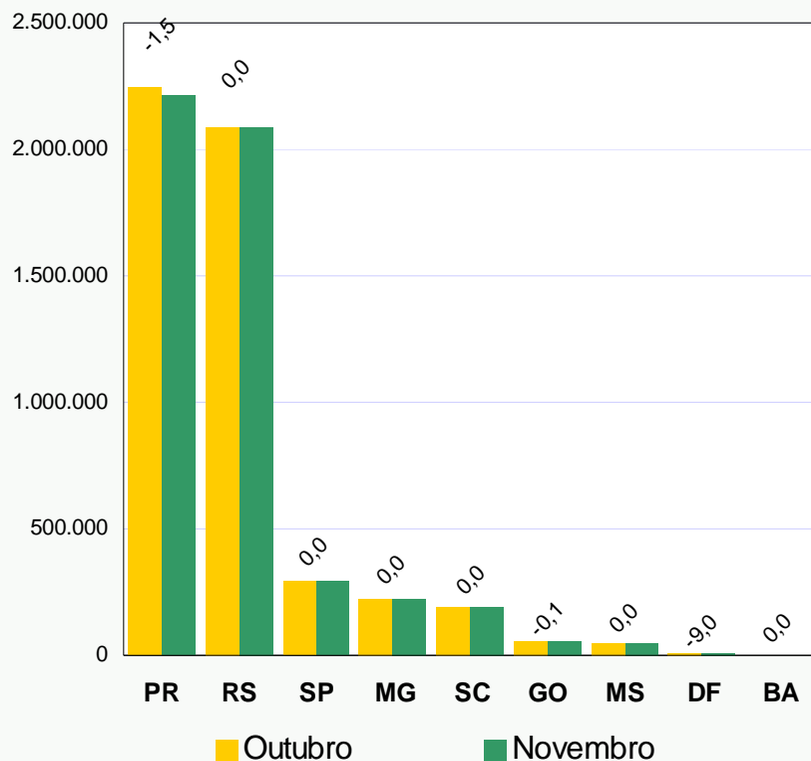


Comentários: A estimativa da produção do Paraná aumentou de 156,3 mil toneladas, em outubro, para 165,7 mil toneladas em novembro, aumento de 9,4 mil toneladas, ou 6,0%. O rendimento médio cresceu 8,0%. Algumas cervejarias vem incentivando a produção de cevada na Região Sul disponibilizando crédito e assistência técnica aos produtores.

Trigo – 5.117.248 t

Variação Novembro/Outubro: **-0,7%**

Variação 2016/2017: **-25,1%**



Comentários: Clima adverso, como ocorrência e excesso de chuvas no plantio, geadas fora de época e estiagem durante o ciclo reduziram o potencial de produção das lavouras de trigo na Região Sul, responsável por 87,7% da produção nacional. Aumento das importações, que deve ficar em torno de 7,0 milhões de toneladas.

2º Prognóstico

Cereais, leguminosas e oleaginosas

Brasil - Produção safra 2018

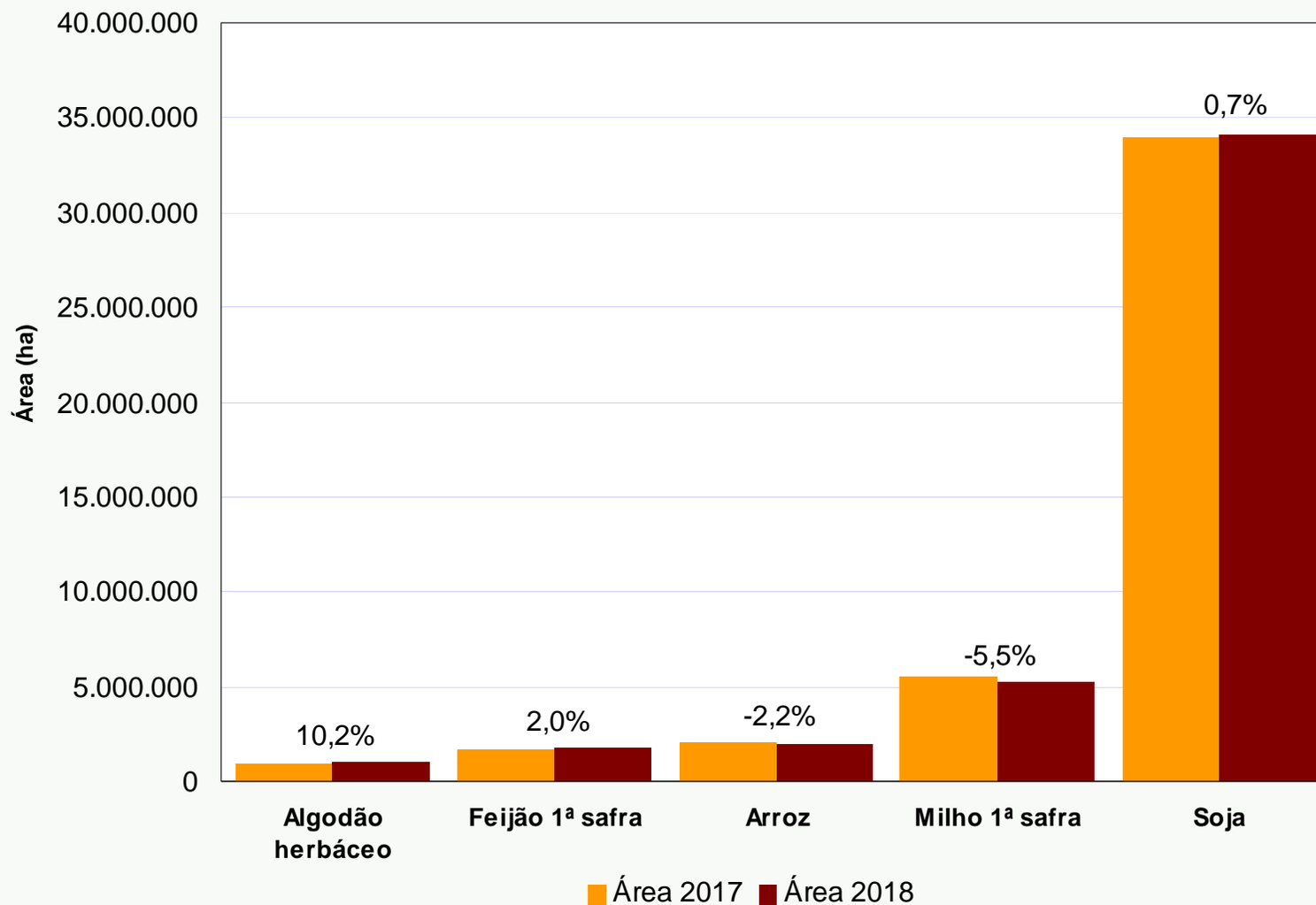
219,5 milhões de toneladas

-9,2% em relação a 2017

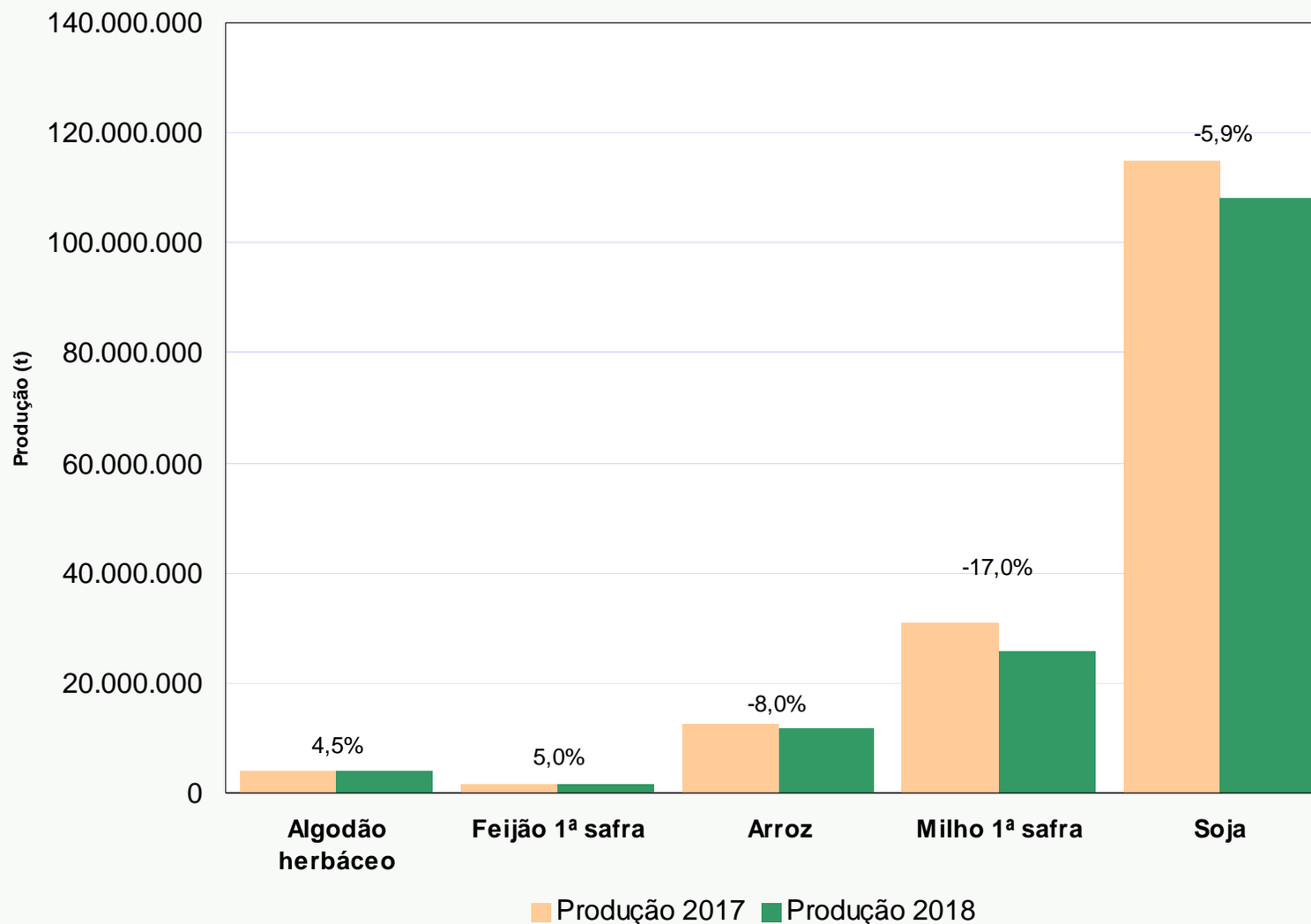
Produtos investigados

Algodão (caroço de algodão), amendoim, arroz, aveia, centeio, cevada, feijão, girassol, mamona, milho, soja, sorgo, trigo e triticales

2º Prognóstico da Área Agrícola Nacional, para 2018, dos principais produtos agrícolas.

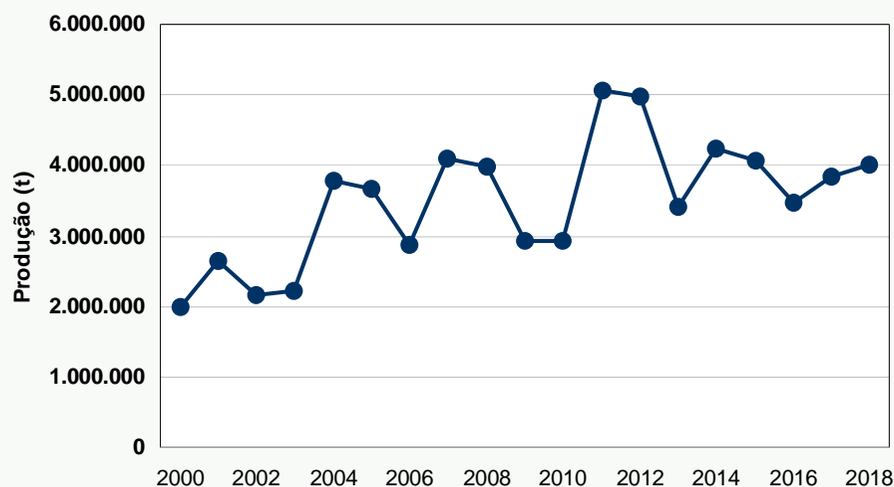
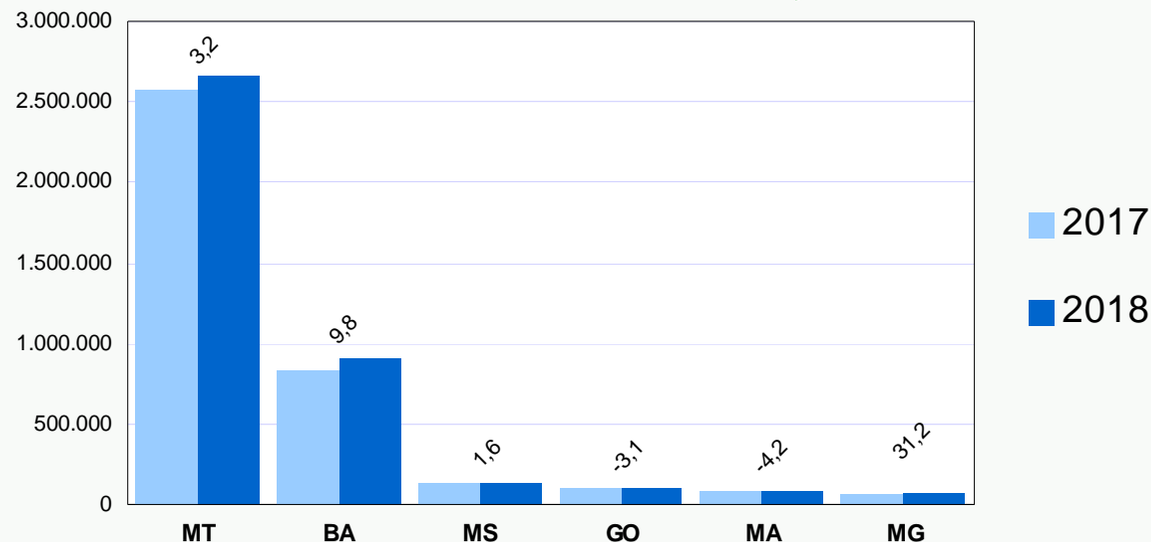


2º Prognóstico da Produção Agrícola Nacional, para 2018, dos principais produtos agrícolas.



2º Prognóstico - Algodão herbáceo

4.010.729 t **+4,5%**



Comentários: Os dados refletiram principalmente a Bahia, segundo maior produtor do país e que deve participar com 22,8% do total a ser colhido em 2018. O estado deve colher uma safra de 914,8 mil toneladas, aumento de 31,8% em relação ao mês anterior. Melhores expectativas quanto ao clima estão relacionadas com os reajustes nas estimativas de produção.

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	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



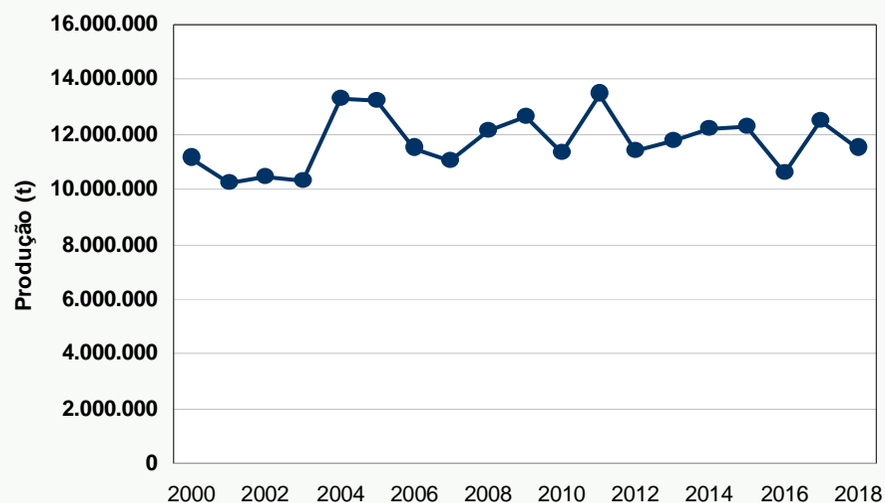
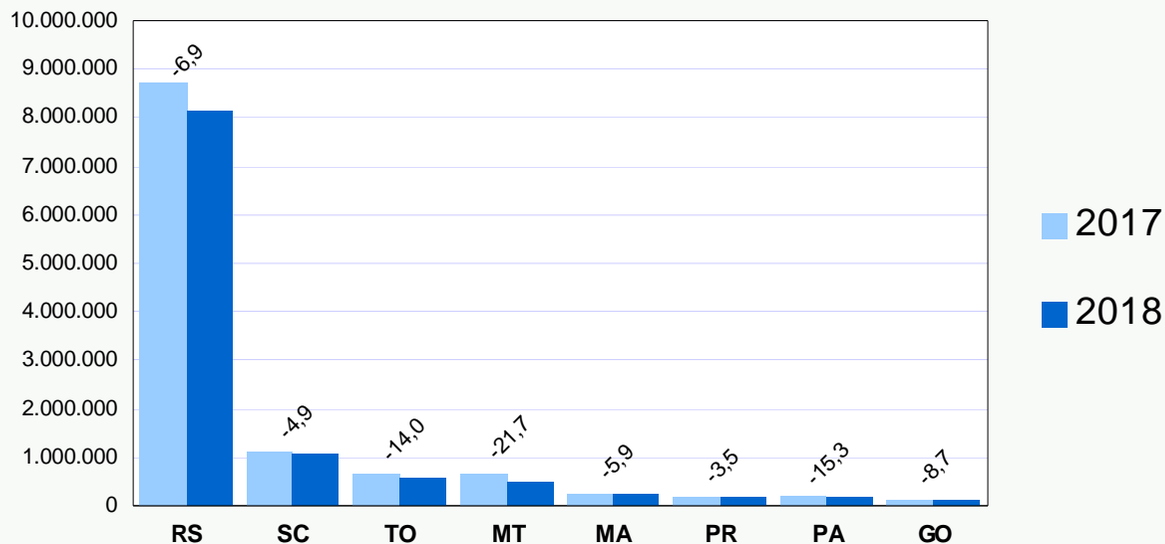
Plantio



Colheita

2º Prognóstico - Arroz (em casca)

11.473.043 t **-8,0%**



Comentários

Os produtores não aguardam um clima tão benéfico em 2018 quanto foi em 2017, notadamente quanto à quantidade e regularidade das chuvas para as lavouras de sequeiro e maior disponibilidade de água nos reservatórios para o arroz irrigado. Além disso também há redução da área plantada (-2,2%).

CALENDÁRIO AGRÍCOLA

Arroz (em casca)

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



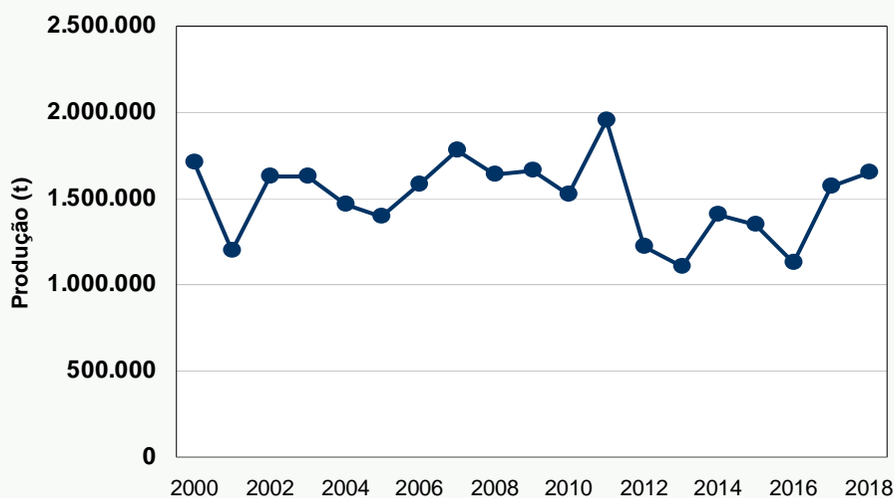
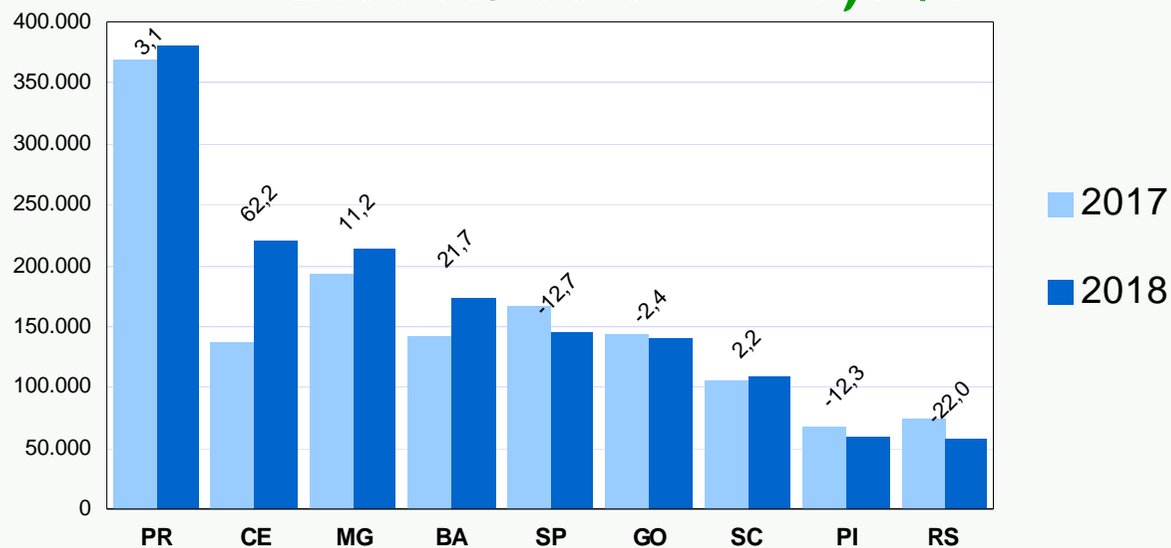
Plantio



Colheita

2º Prognóstico – Feijão 1ª safra

1.653.900 t +5,0%



Comentários

O rendimento médio deve apresentar um crescimento de 3,0%, desde que as condições climáticas favoreçam o desenvolvimento das lavouras, tal como aconteceu na safra 2017.

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



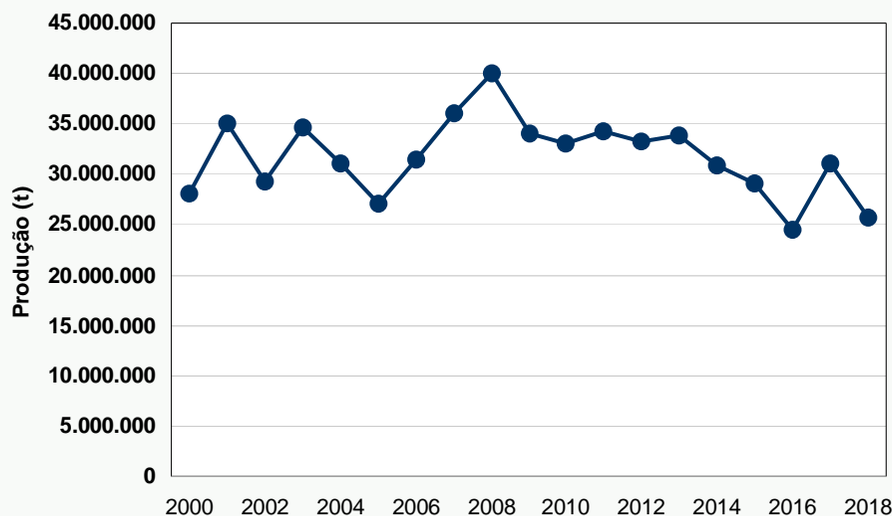
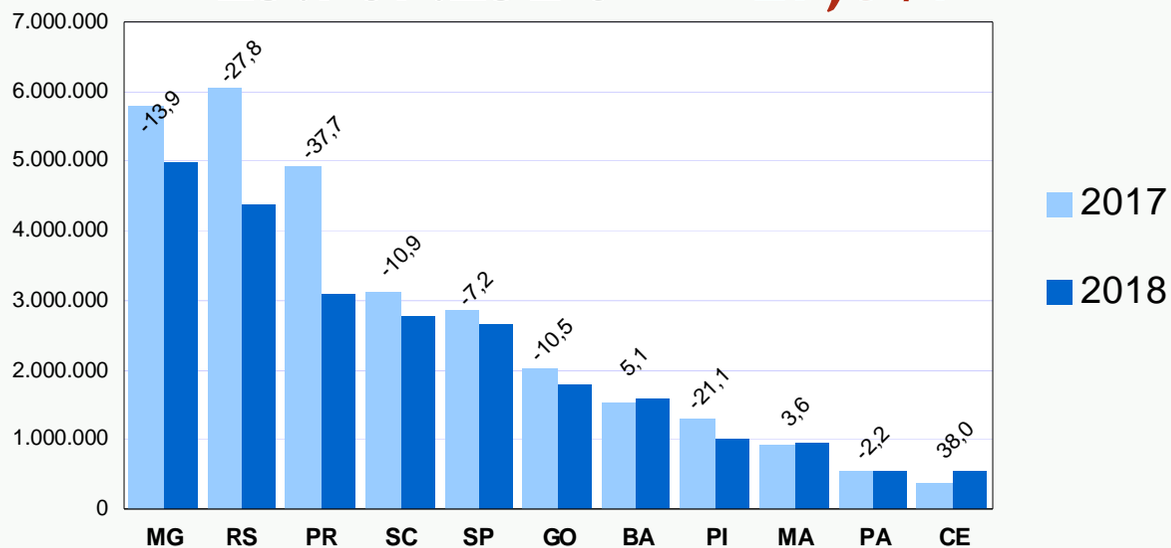
Plantio



Colheita

2º Prognóstico – Milho 1ª safra

25.767.231 t -17,0%



Comentários

Em 2017 a safra total foi recorde, alcançando 99,6 milhões de toneladas. A 1ª safra alcançou 31,0 milhões de toneladas.

Para 2018, os preços estão menores o que o que levou os produtores a diminuírem a área cultivada e os investimentos.

CALENDÁRIO AGRÍCOLA

Milho - 1ª safra

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



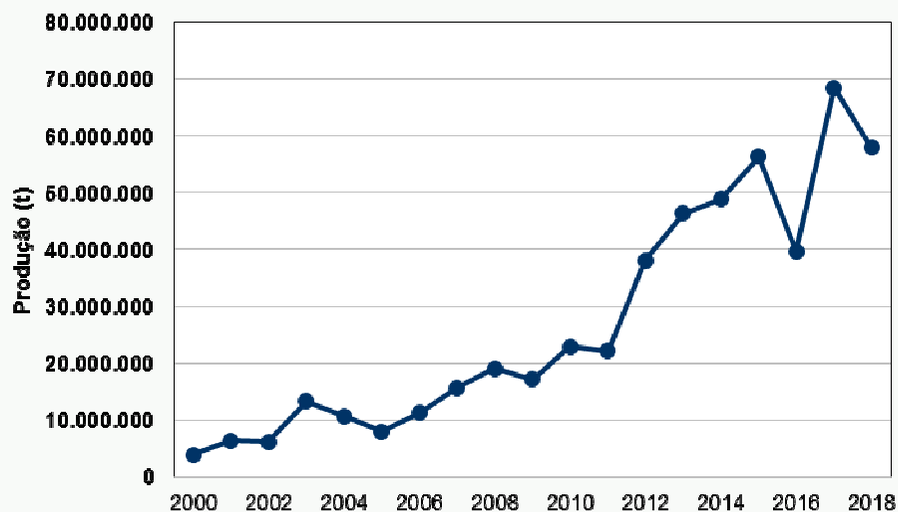
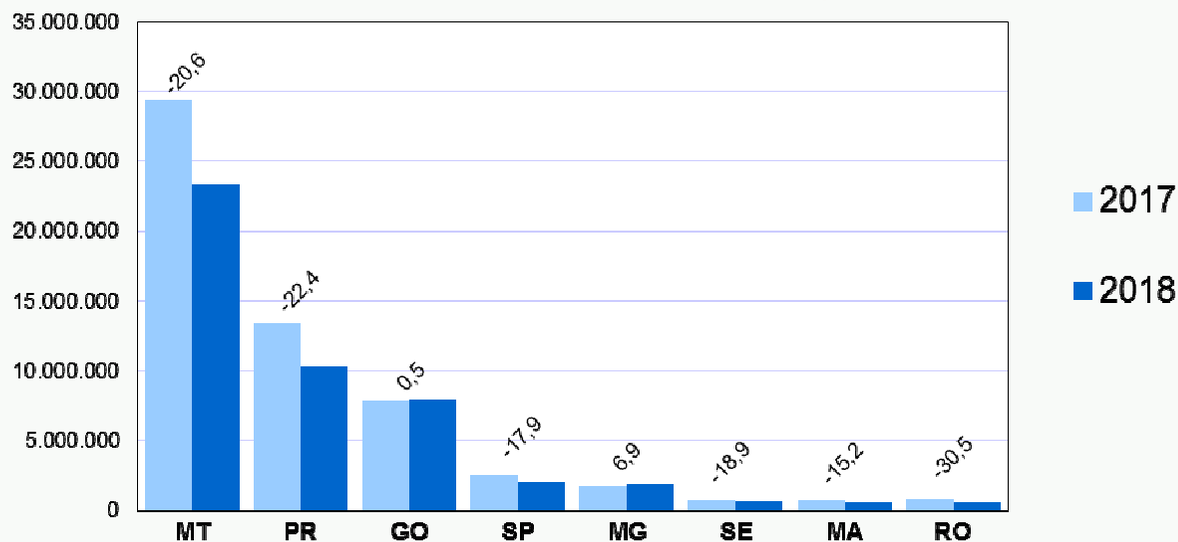
Plantio



Colheita

2º Prognóstico – Milho 2ª safra

57.912.628 t -15,5%

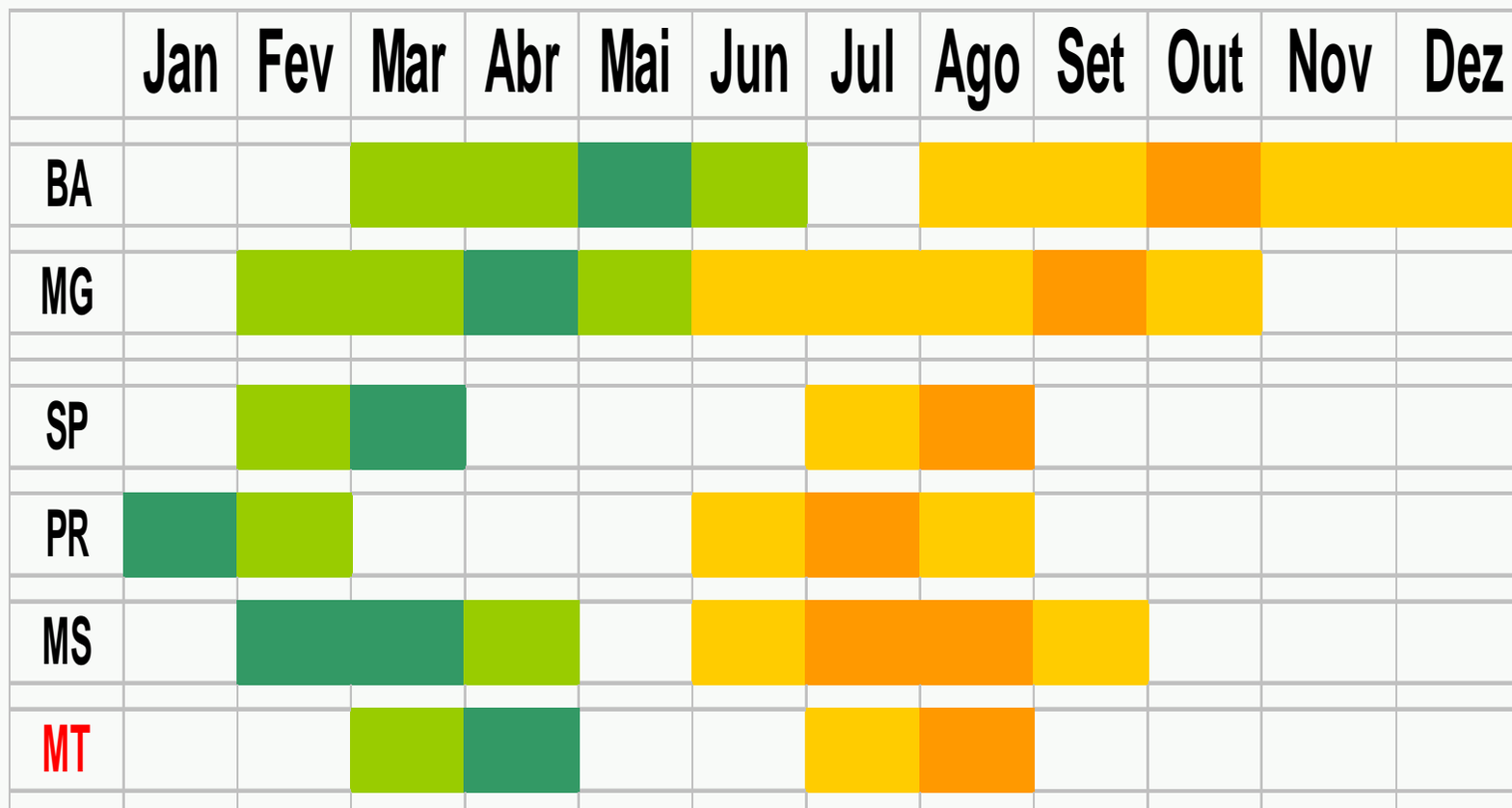


Comentários:

Após forte crescimento em 2017 (+72,7%) a cultura deve retrair em 2018 devido a queda dos preços e a instabilidade climática, que provocou o atraso do plantio da soja o que deve influenciar na época de plantio do milho

CALENDÁRIO AGRÍCOLA

Milho - 2ª safra



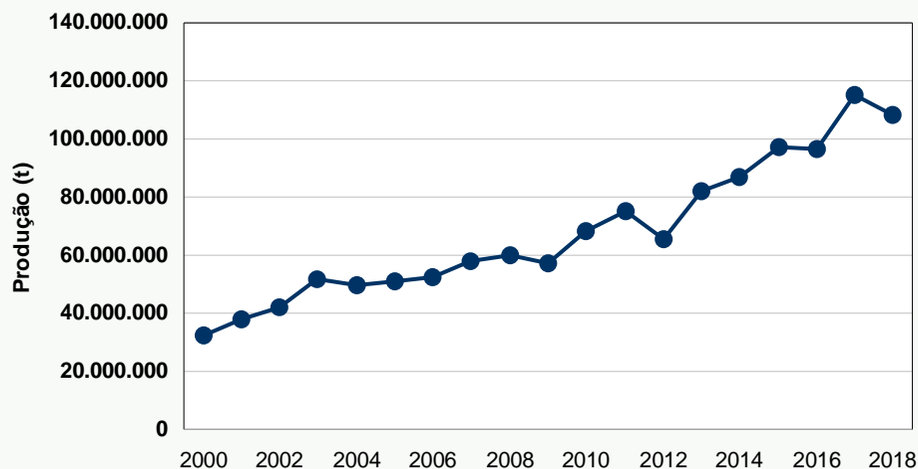
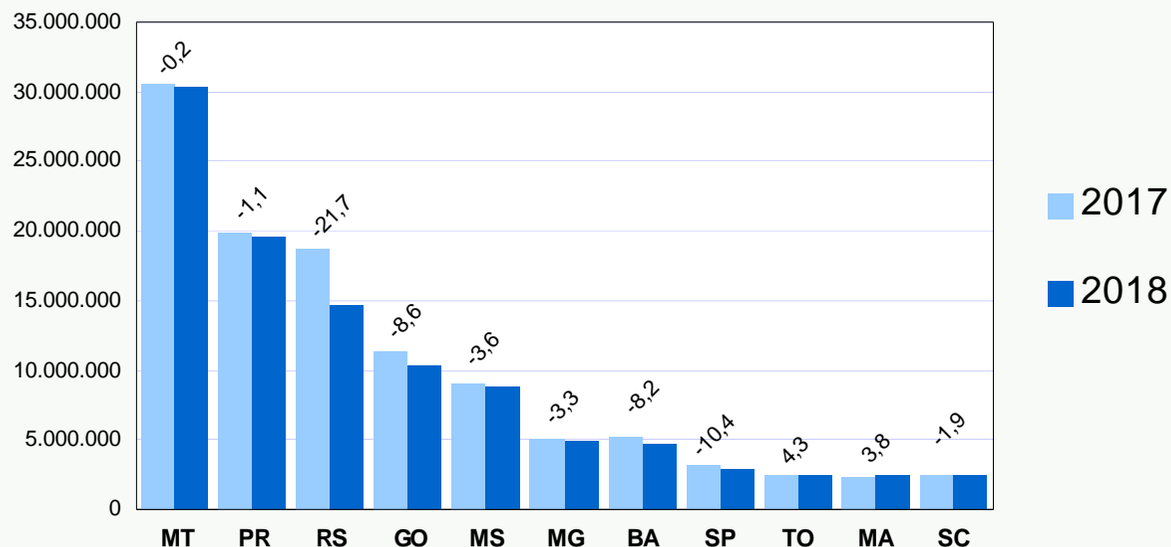
Plantio



Colheita

2º Prognóstico – Soja (em grão)

108.142.591 t -5,9%



Comentários

O rendimento médio da soja na safra 2018 foi estimado em 3 170 kg/ha, retração de 6,6% em relação à safra 2017, decorrendo das incertezas quanto ao clima durante o ciclo da cultura. A área cultivada apresenta crescimento de 0,7%.

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



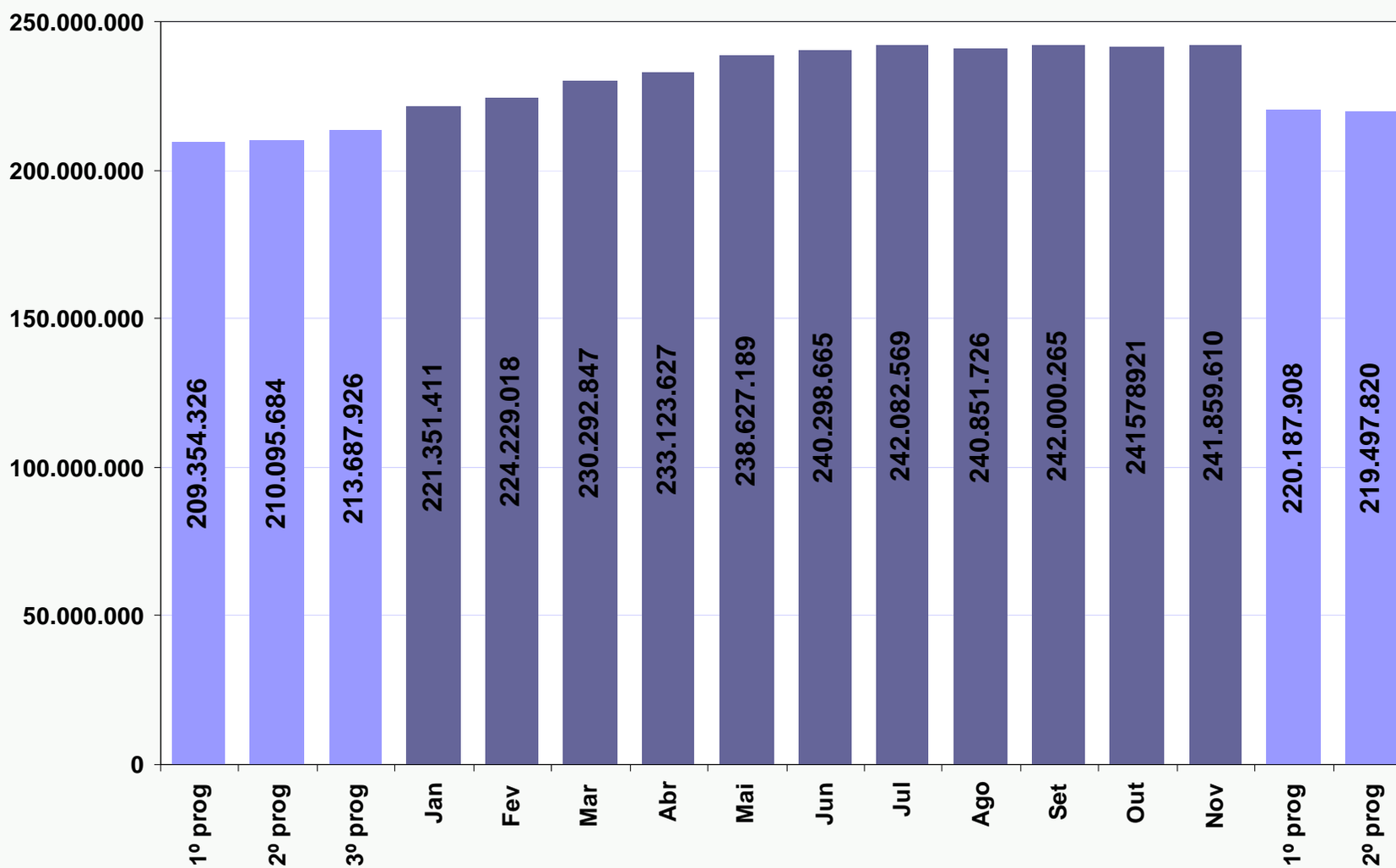
Plantio



Colheita

Cereais, Leguminosas e Oleaginosas Brasil - Outubro de 2017

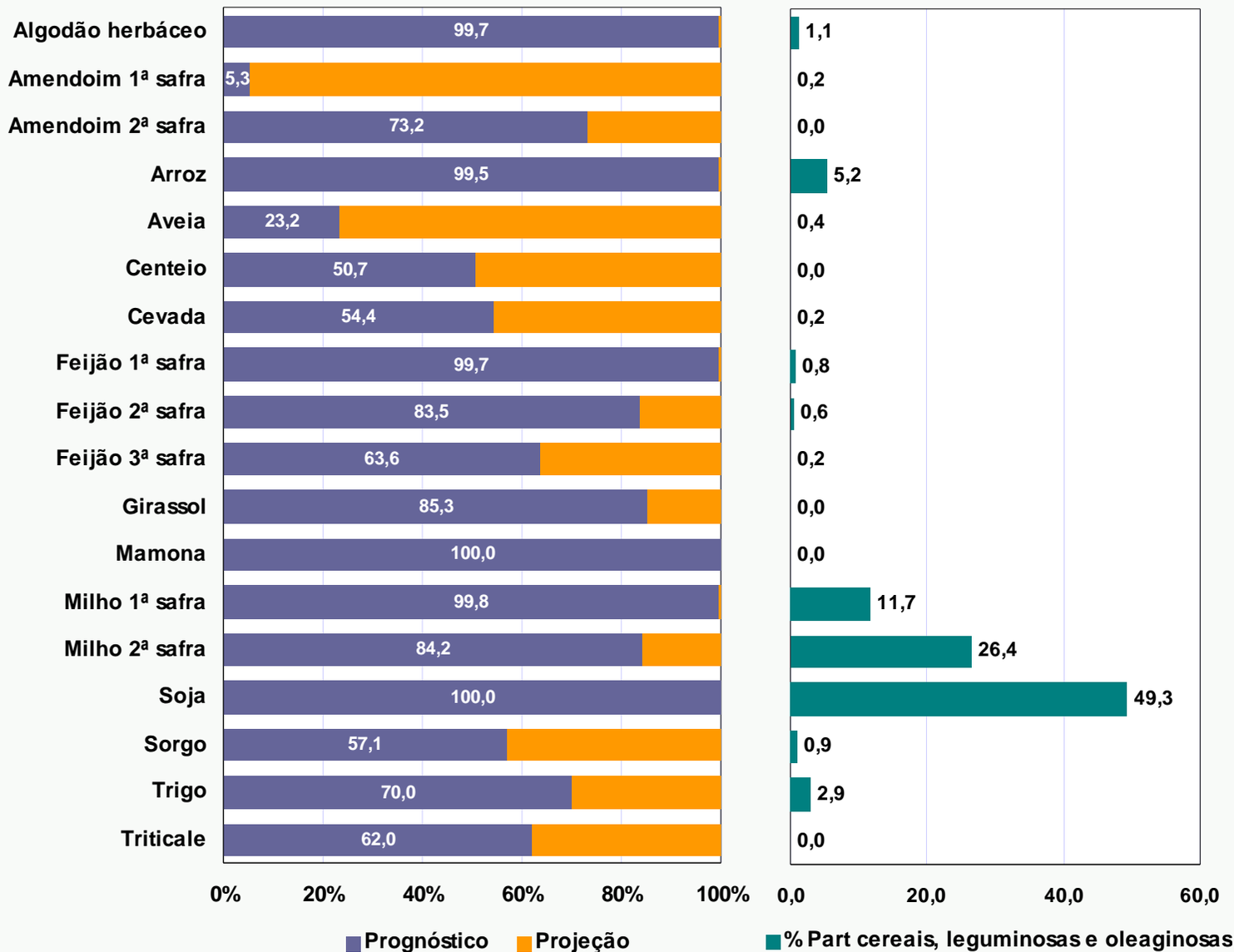
Estimativas mensais da produção anual



Cereais, leguminosas e oleaginosas Prognóstico Safra 2017

93,7% Prognóstico
6,3% Projeção

Arroz, milho e soja participam
juntos com 92,6% da produção
nacional.



Os dados do LSPA estão
disponíveis na INTERNET
através do endereço

www.ibge.gov.br

ou

www.sidra.ibge.gov.br