

# LSPA

Janeiro de 2012

## Levantamento Sistemático da Produção Agrícola

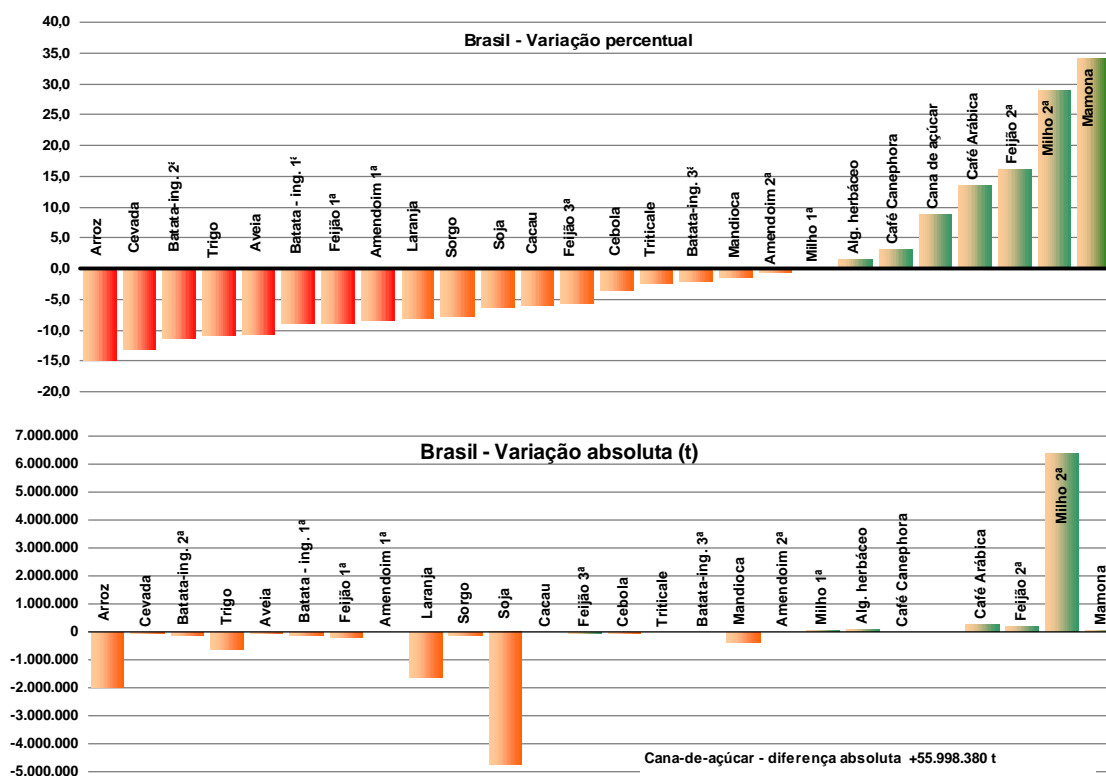
Pesquisa mensal de previsão e acompanhamento das safras agrícolas no ano civil

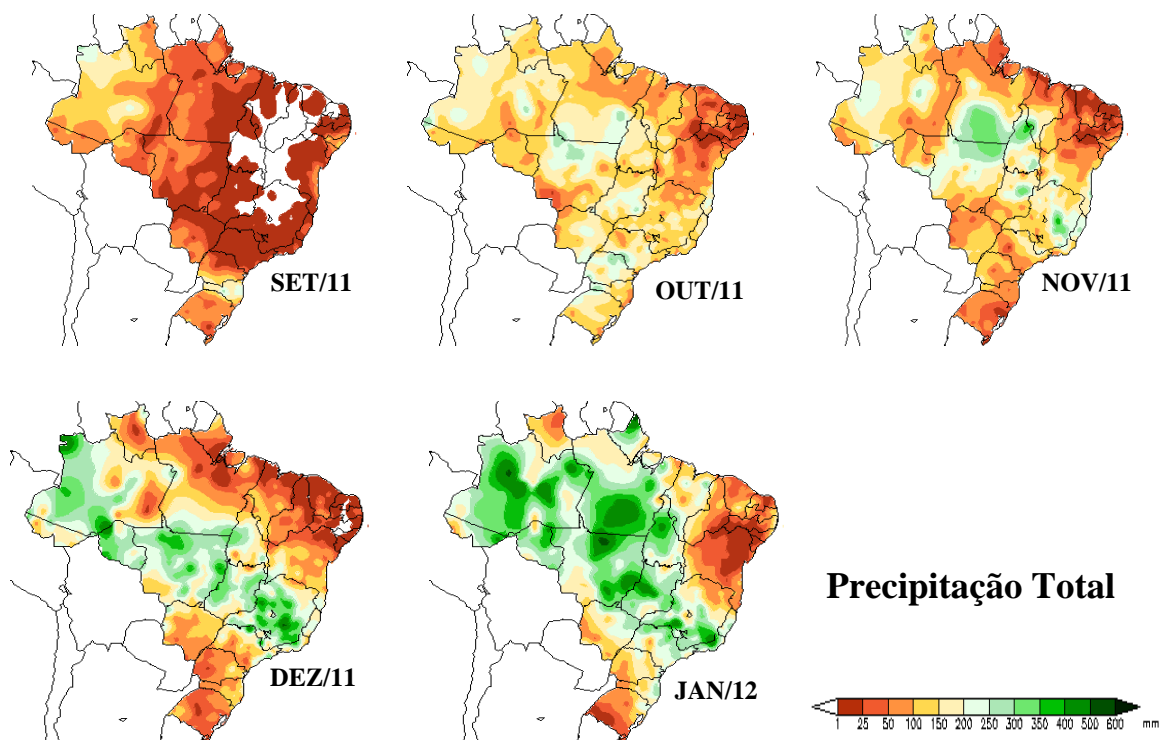
DPE / COAGRO

Levantamento Sistemático da Produção Agrícola - LSPA



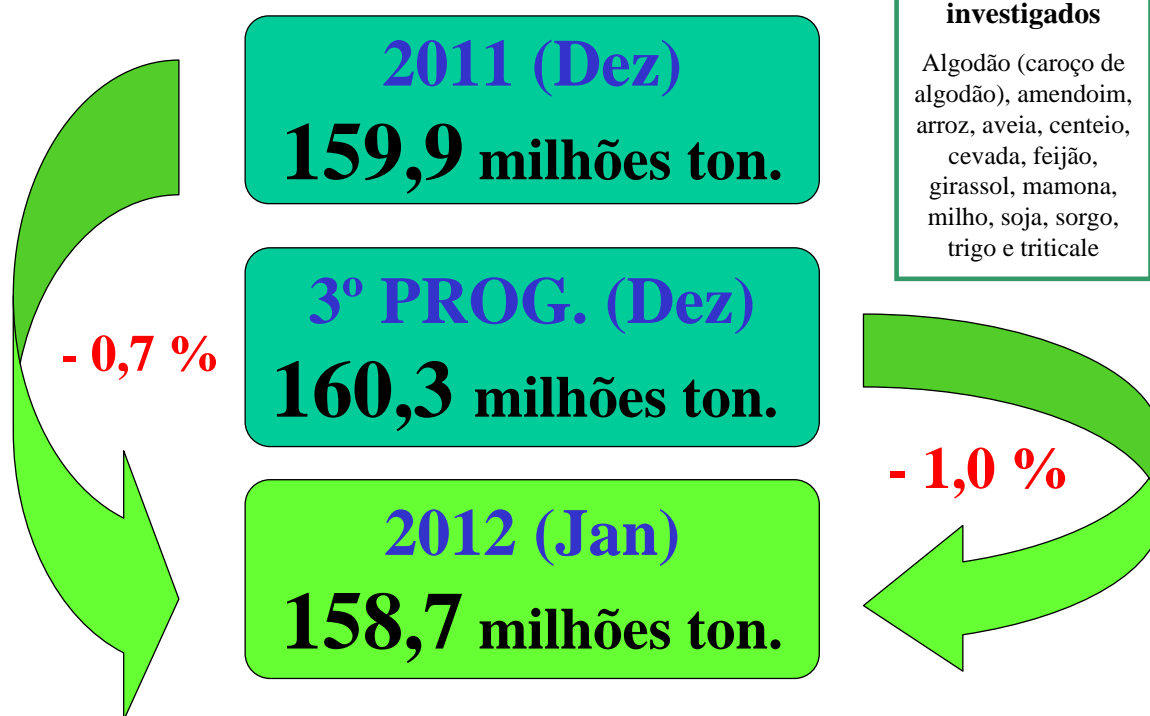
### Situação das lavouras em janeiro de 2012 em relação à produção obtida em 2011





Fonte: CPTEC

## Cereais, leguminosas e oleaginosas Brasil

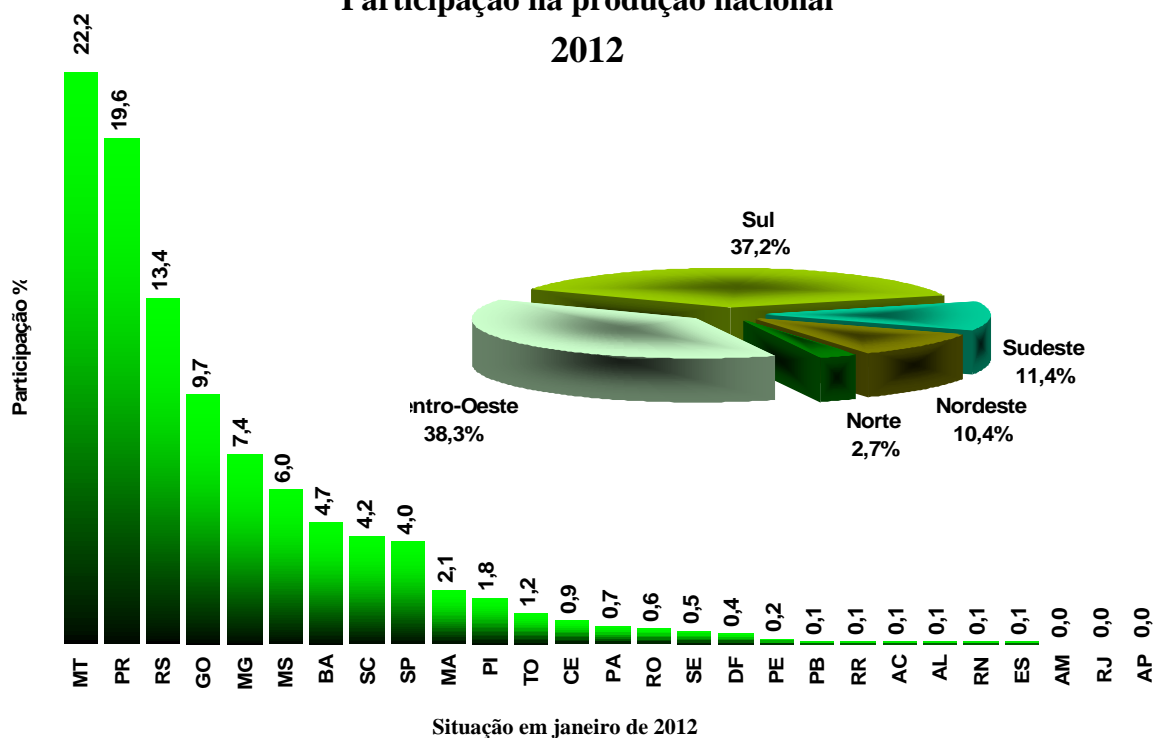


## Cereais, leguminosas e oleaginosas

Grandes Regiões e Unidades da Federação

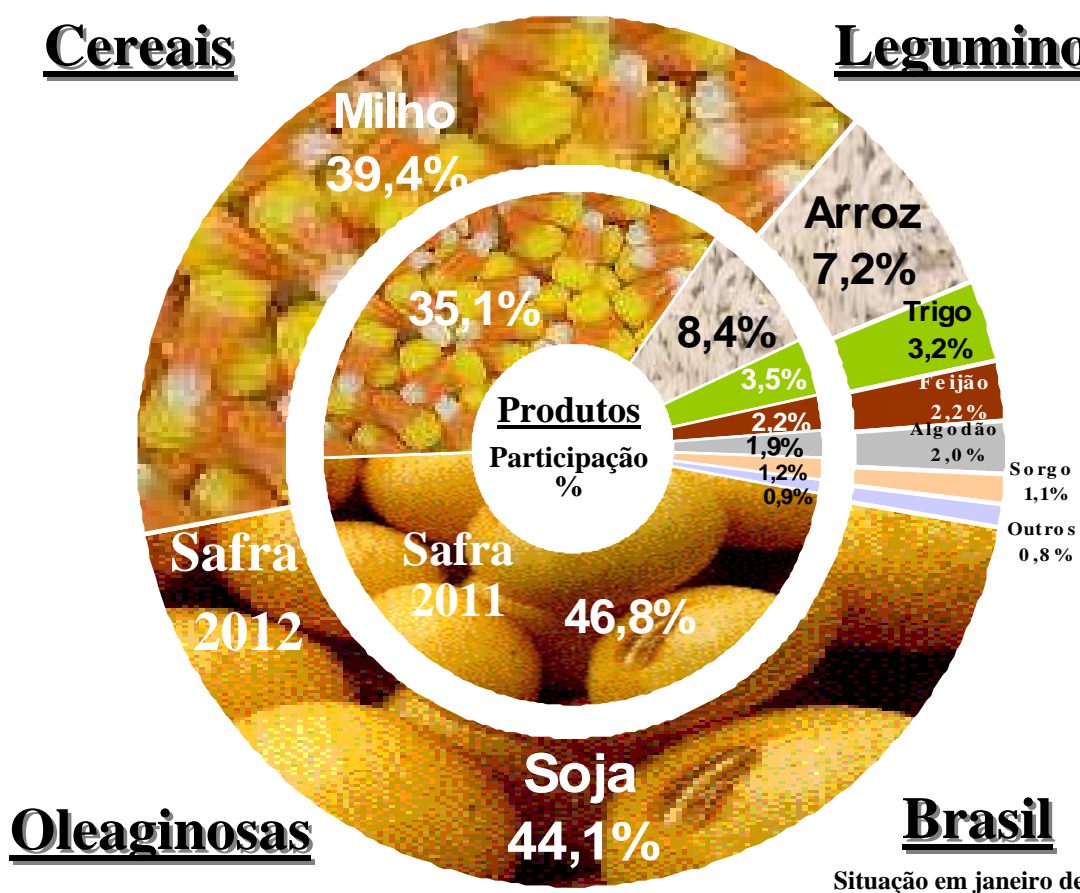
Participação na produção nacional

2012

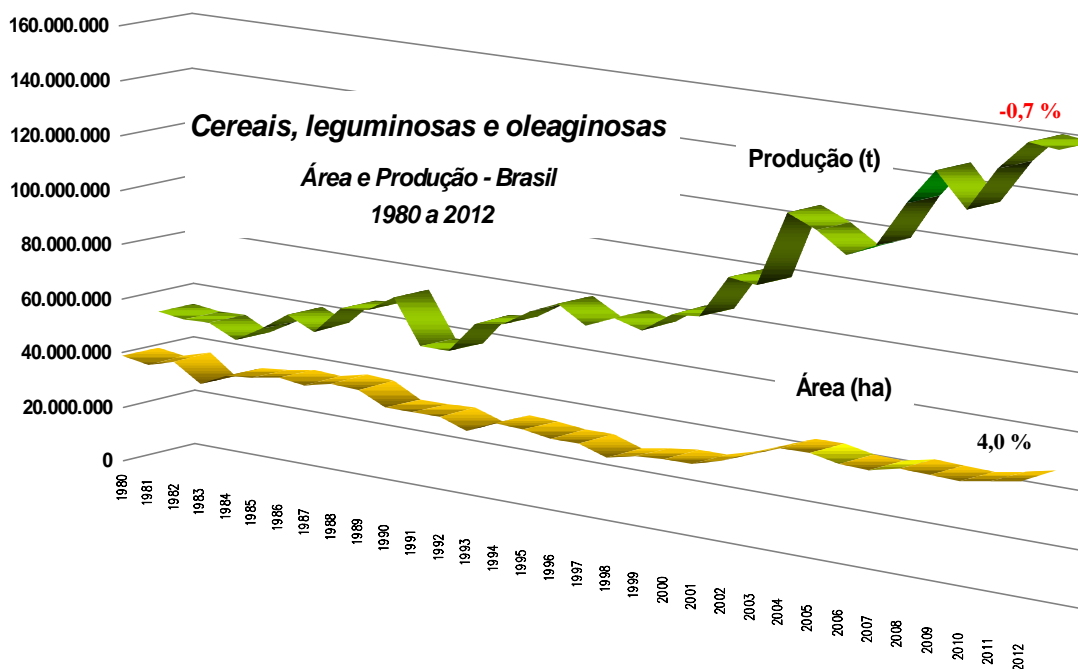


## Cereais

## Leguminosas



## Cereais, Leguminosas e Oleaginosas BRASIL

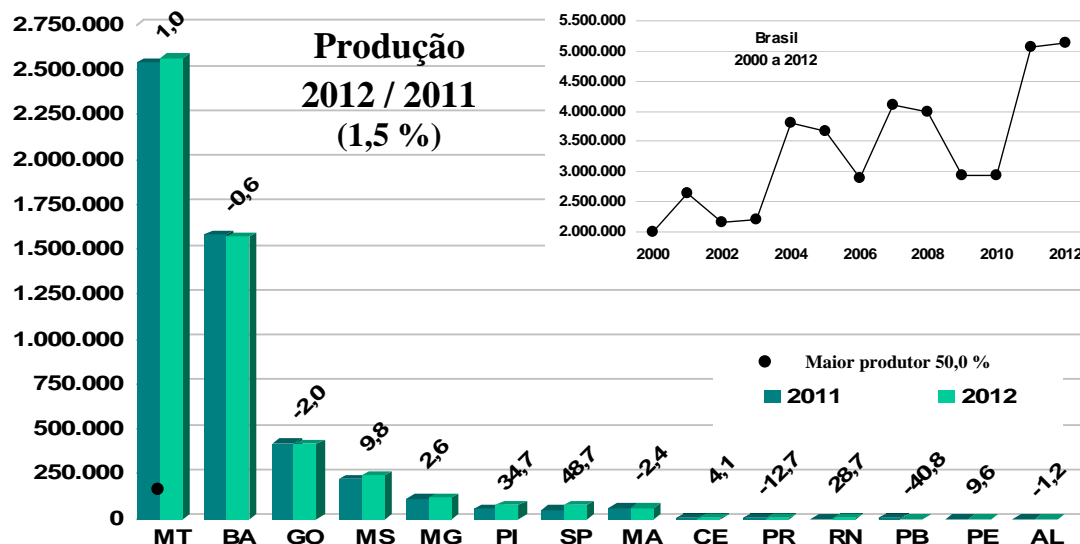


Situação em janeiro de 2012

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

### Comentários

Este levantamento mantém a tendência informada no último prognóstico indicando um incremento na produção, apesar do estado do Mato Grosso, maior produtor nacional, ter sua área de plantio reduzida.



## 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	
MG			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	Colheita	Plantio	Plantio	Plantio	Plantio
MT	Plantio	Plantio		Colheita	Colheita	Colheita						Plantio
GO				Colheita	Colheita	Colheita				Plantio	Plantio	Plantio

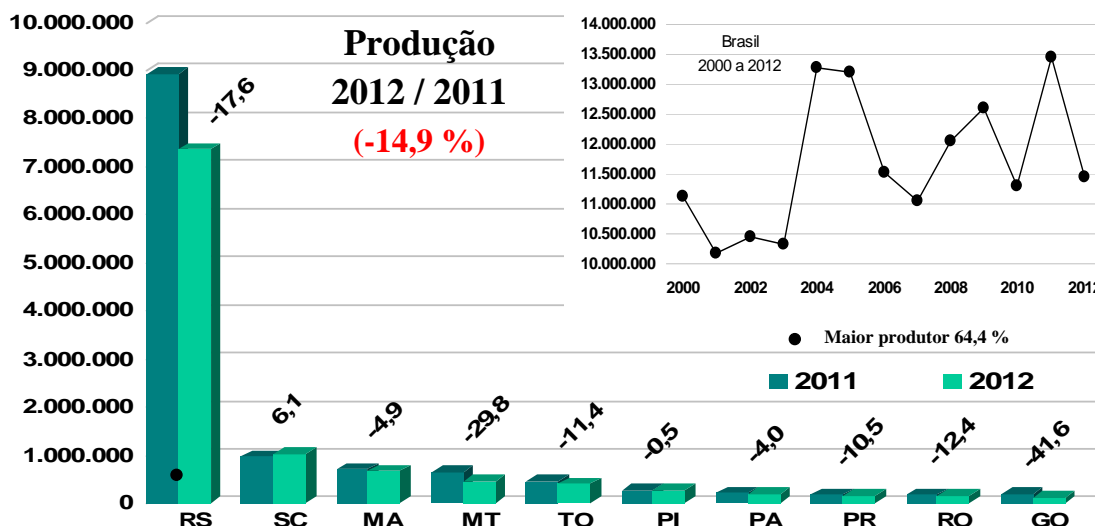
Plantio Colheita

### Arroz (em casca)

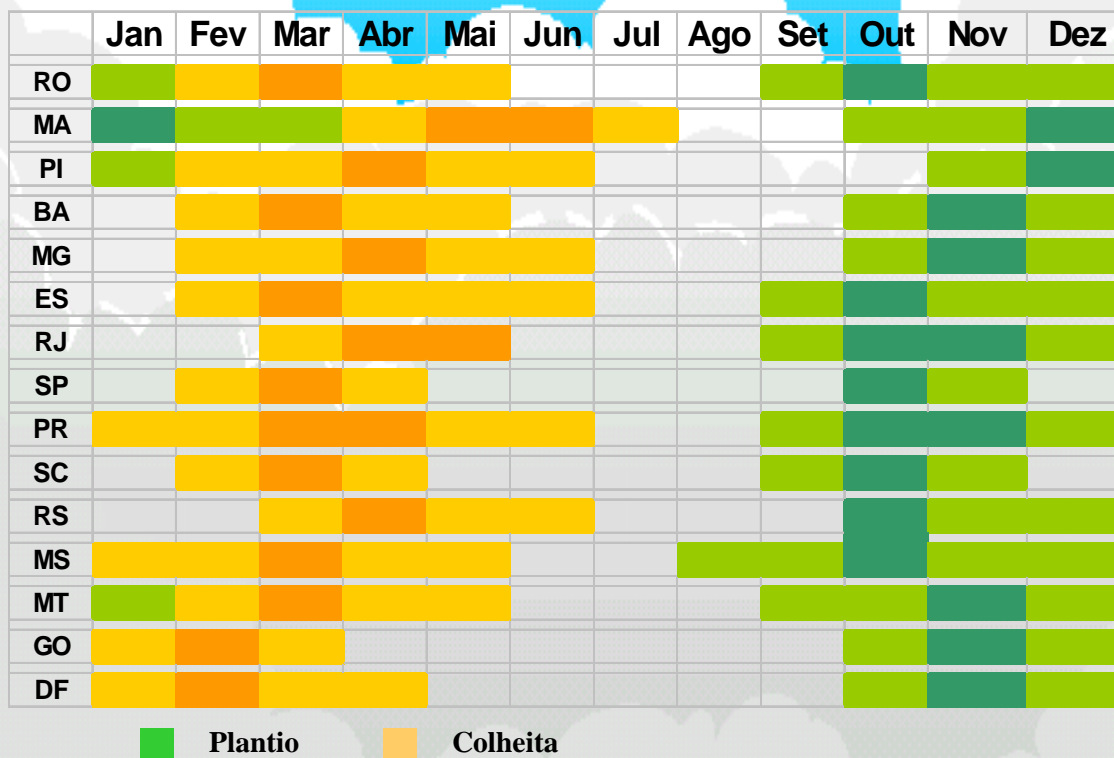
11.448.937 t

### Comentários

A diminuição se deve, notadamente ao Rio Grande do Sul, principal produtor, que nessa avaliação confirma a tendência de queda na área plantada, como consequência dos baixos preços do produto e a falta de água nas barragens em algumas regiões do Estado.



## CALENDÁRIO AGRÍCOLA Arroz (em casca)

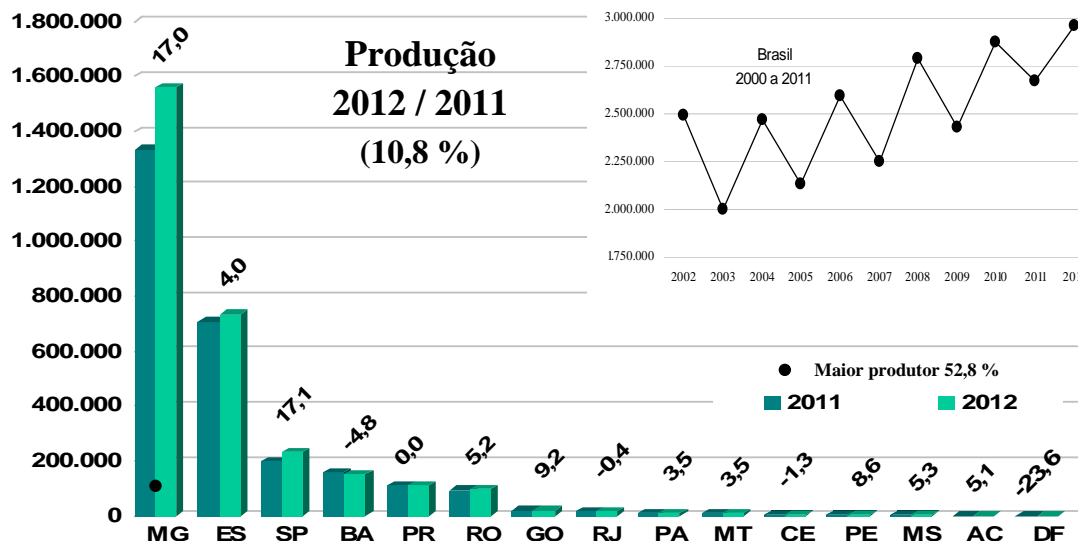


### Café (em grão)

**Total**  
**2.957.597 t**  
**49,3 milhões sacas**

### Comentários

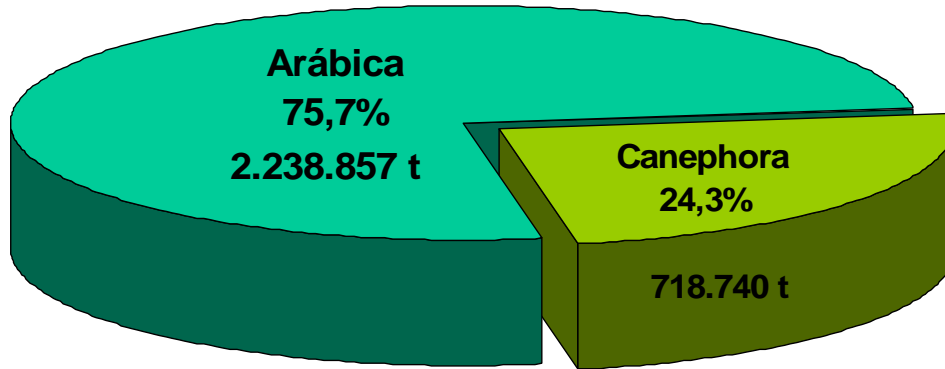
A área total ocupada com as duas espécies é maior que a área em 2011, possivelmente já refletindo novos plantios que ocorreram por conta da recuperação dos preços do produto verificados em 2010.



## Café (em grão)

Brasil

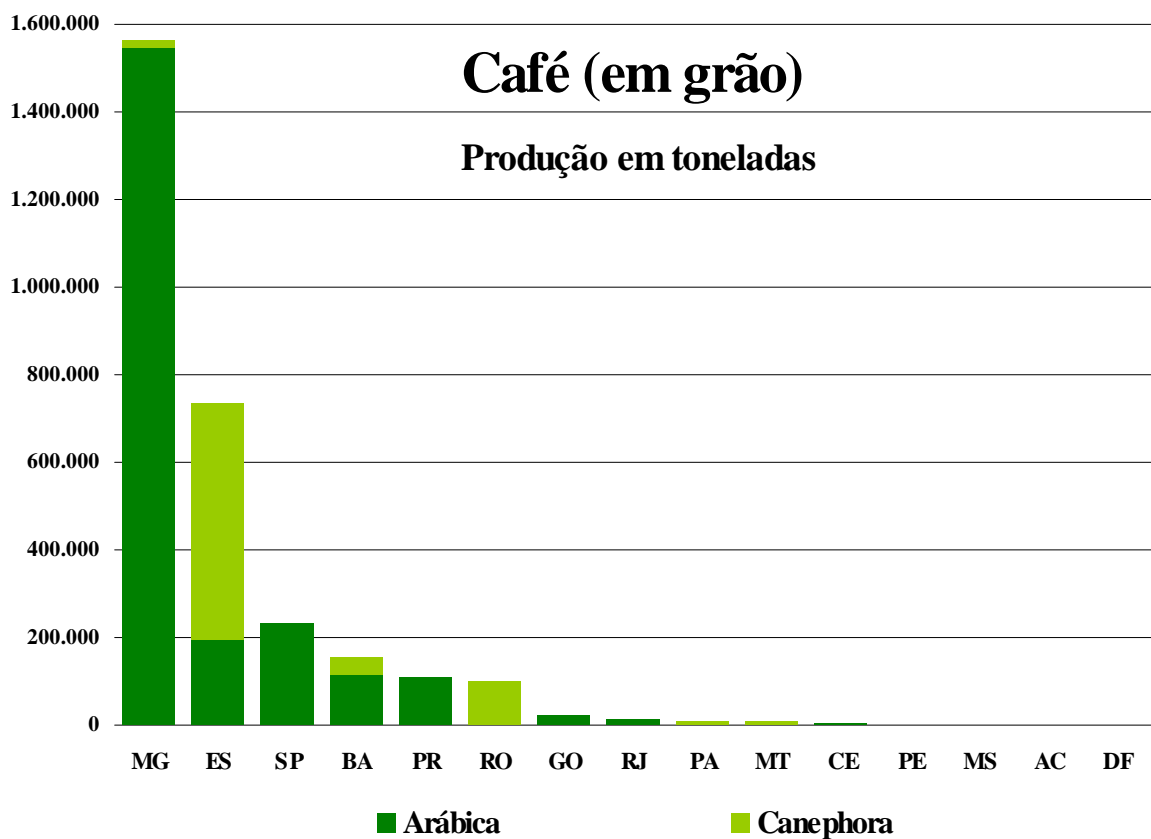
2.957.597 t



Situação em janeiro de 2012

## Café (em grão)

Produção em toneladas



Situação em janeiro de 2012

## CALENDÁRIO AGRÍCOLA

### Café (em grão)

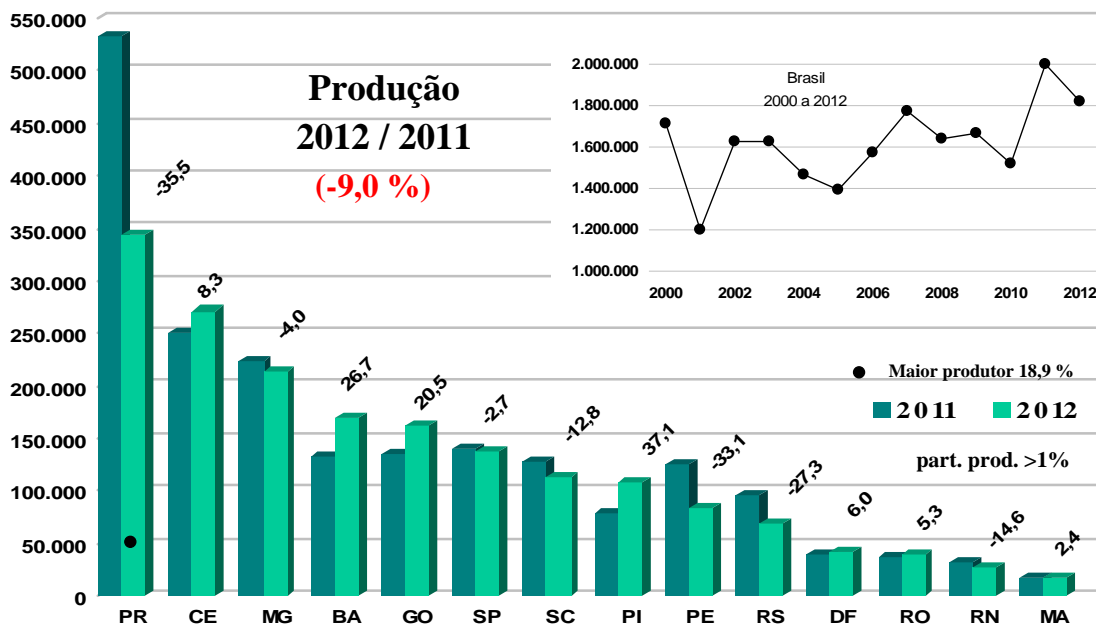
	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
RO												
PA												
CE												
PE												
BA												
MG												
ES												
SP												
PR												
MS												
MT												
GO												

■ Plantio      ■ Colheita

### Comentários

**Feijão (em grão)**  
**1ª safra**  
**1.819.741 t**

Aguarda-se para 2012 uma produção menor que a obtida em 2011. Os baixos preços praticados, ao longo da última safra, e o fato de outros produtos como a soja e o milho apresentarem maiores perspectivas de rentabilidade, são apontados como principais motivos que desestimularam o plantio.



## CALENDÁRIO AGRÍCOLA

### Feijão - 1ª safra

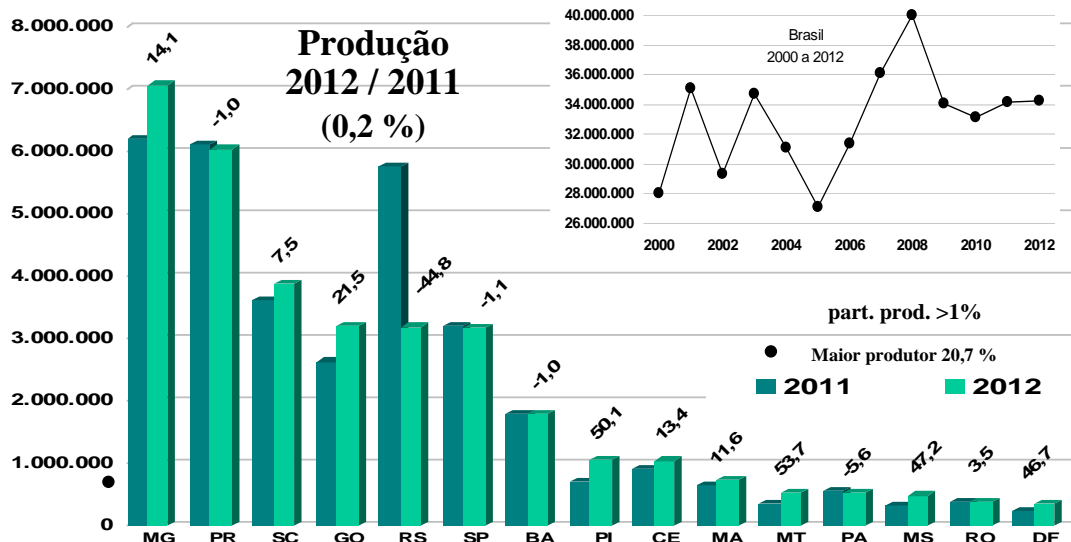
	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
TO												
MA												
PI												
BA												
MG												
ES												
RJ												
SP												
PR												
SC												
RS												
MS												
MT												
GO												
DF												

■ Plantio    ■ Colheita

**Milho (em grão)  
1ª safra  
34.249.139 t**

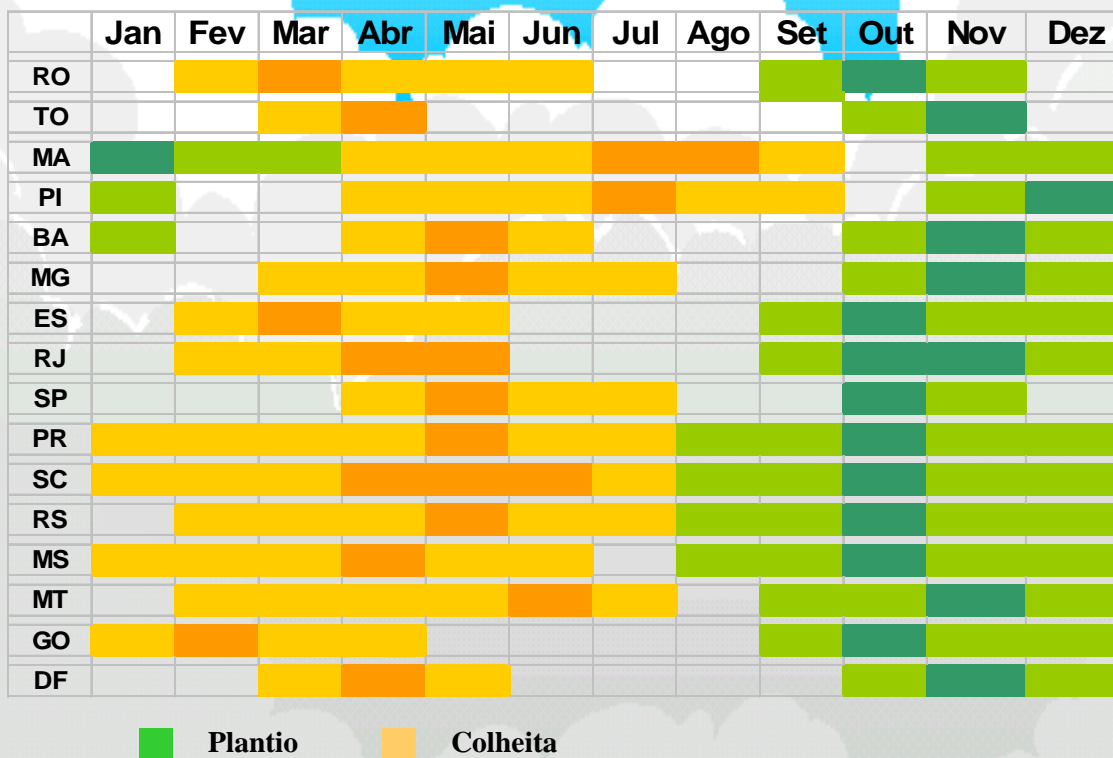
### Comentários

O quadro favorável, em relação ao incremento de área, é reflexo da recuperação dos preços do produto, o que se consolidou ao longo do ano de 2011, fazendo com que muitos produtores optassem por esse cultivo de verão.



## CALENDÁRIO AGRÍCOLA

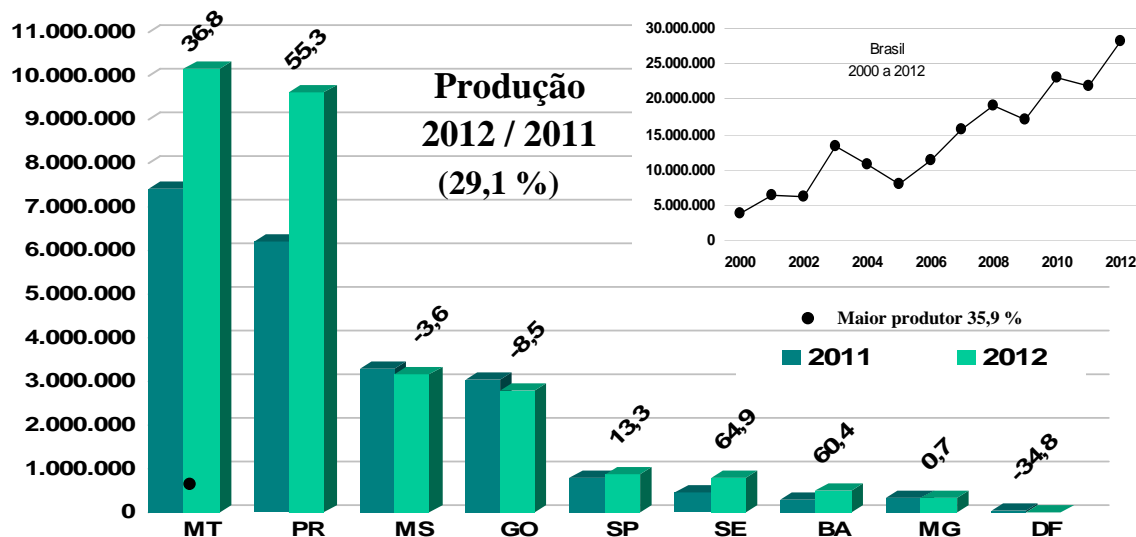
### Milho - 1ª safra



**Milho (em grão)**  
**2ª safra**  
**28.269.103 t**

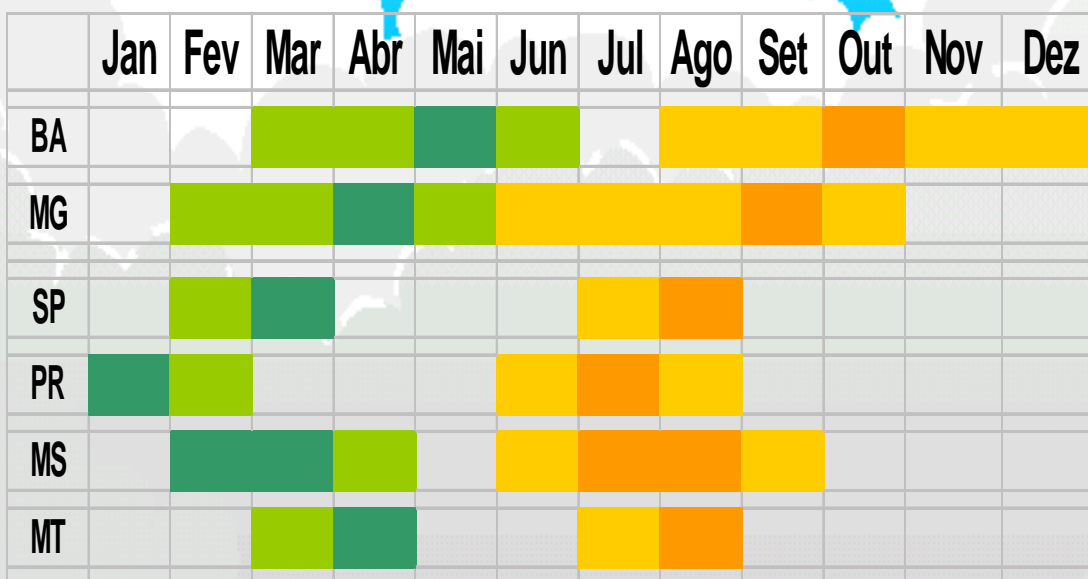
### Comentários

A área plantada e o rendimento médio tiveram aumento em relação a safra 2011. Este acréscimo deve-se principalmente aos estados do Mato Grosso e Paraná, maiores produtores, que anteciparam os plantios.



## CALENDÁRIO AGRÍCOLA

### Milho - 2ª safra



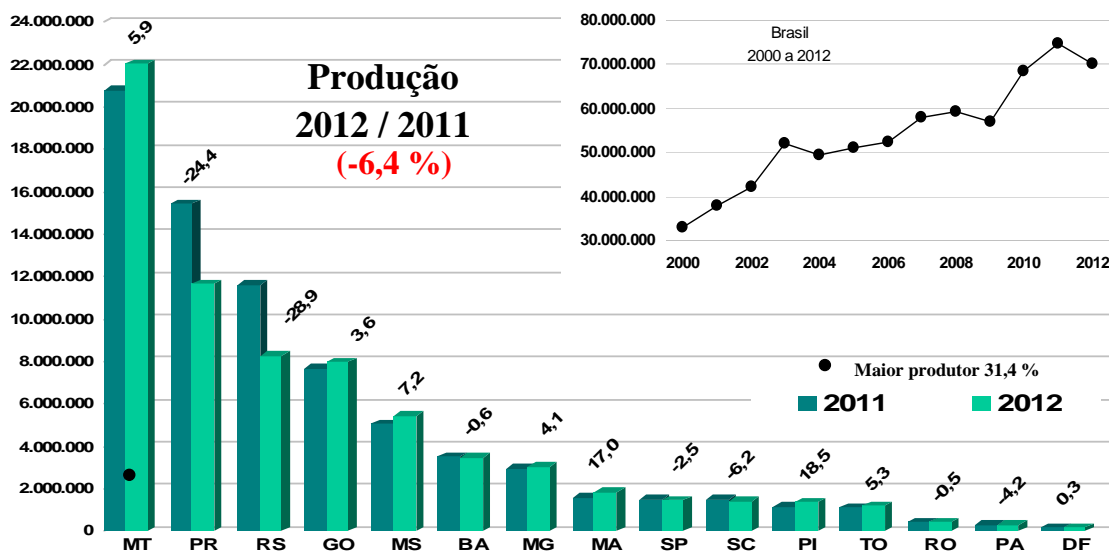
Plantio Colheita

## Soja (em grão)

70.068.731 t

### Comentários

A área a ser colhida aponta um crescimento, enquanto o rendimento médio esperado registra um decréscimo que reflete as condições climáticas desfavoráveis ocorridas na região Sul, como a estiagem verificada nos meses de dezembro e janeiro.



## 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

**Os dados do LSPA estão  
disponíveis na INTERNET  
através do endereço**

**[WWW.ibge.gov.br](http://WWW.ibge.gov.br)**

**ou**

**[WWW.sidra.ibge.gov.br](http://WWW.sidra.ibge.gov.br)**

**Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas  
2012**

PRODUTOS AGRÍCOLAS	3ª PROG.	JAN	DIF. ABS.	Var %
<b>TOTAL</b>	<b>160.286.423</b>	<b>158.719.916</b>	<b>-1.566.507</b>	<b>-1,0</b>
<b>ALGODÃO HERBÁCEO (caroço de alg.)</b>	<b>3.153.631</b>	<b>3.131.216</b>	<b>-22.415</b>	<b>-0,7</b>
<b>AMENDOIM (em casca) - 1ª safra</b>	<b>237.950</b>	<b>237.547</b>	<b>-403</b>	<b>-0,2</b>
<b>AMENDOIM (em casca) - 2ª safra</b>	<b>16.237</b>	<b>16.022</b>	<b>-215</b>	<b>-1,3</b>
<b>ARROZ (em casca)</b>	<b>11.943.993</b>	<b>11.448.937</b>	<b>-495.056</b>	<b>-4,1</b>
<b>AVEIA (em grão)</b>	<b>304.026</b>	<b>304.026</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>
<b>CENTEIO (em grão)</b>	<b>2.514</b>	<b>2.514</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>
<b>CEVADA (em grão)</b>	<b>259.825</b>	<b>259.825</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>
<b>FEIJÃO (em grão) - 1ª safra</b>	<b>1.805.919</b>	<b>1.819.741</b>	<b>13.822</b>	<b>0,8</b>
<b>FEIJÃO (em grão) - 2ª safra</b>	<b>1.256.377</b>	<b>1.297.746</b>	<b>41.369</b>	<b>3,3</b>
<b>FEIJÃO (em grão) - 3ª safra</b>	<b>420.159</b>	<b>409.934</b>	<b>-10.225</b>	<b>-2,4</b>
<b>GIRASSOL</b>	<b>75.288</b>	<b>87.033</b>	<b>11.745</b>	<b>15,6</b>
<b>MAMONA</b>	<b>152.850</b>	<b>155.708</b>	<b>2.858</b>	<b>1,9</b>
<b>MILHO (em grão) - 1ª safra</b>	<b>36.884.184</b>	<b>34.249.139</b>	<b>-2.635.045</b>	<b>-7,1</b>
<b>MILHO (em grão) - 2ª safra</b>	<b>22.628.896</b>	<b>28.269.103</b>	<b>5.640.207</b>	<b>24,9</b>
<b>SOJA (em grão)</b>	<b>74.189.636</b>	<b>70.068.731</b>	<b>-4.120.905</b>	<b>-5,6</b>
<b>SORGO (em grão)</b>	<b>1.784.587</b>	<b>1.792.343</b>	<b>7.756</b>	<b>0,4</b>
<b>TRIGO (em grão)</b>	<b>5.027.028</b>	<b>5.027.028</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>
<b>TRITICALE</b>	<b>143.323</b>	<b>143.323</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>