

# SUMÁRIO

---

1. Introdução.....	2
2. Metodologia.....	2
3. Estimativa da Área a ser Plantada .....	2
4. Estimativa da Produção.....	3
5. Avaliação das culturas.....	4
5.1 Algodão.....	4
5.2 Arroz.....	4
5.3 Feijão.....	4
5.4 Milho.....	5
5.5 Soja.....	5
5.6 Trigo.....	5
6. Estimativas de Área, Produção e Produtividade.....	6 a 18
7. Balanço de Oferta e Demanda.....	19

## **TERCEIRO LEVANTAMENTO DE AVALIAÇÃO DA SAFRA 2006/2007 DEZEMBRO - 2006**

### **1 – INTRODUÇÃO**

O Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - MAPA, por meio da Companhia Nacional de Abastecimento – Conab, realiza levantamentos das safras agrícolas para quantificar e acompanhar a produção brasileira.

Para a realização do presente levantamento, técnicos da Conab visitaram municípios produtores do país, no período de 19 a 25 de novembro de 2006, onde entrevistaram produtores rurais, agrônomos e técnicos de Cooperativas, Secretarias de Agricultura, órgãos de Assistência Técnica e Extensão Rural (oficiais e privados) e Agentes Financeiros.

A Conab agradece a todos aqueles que, direta ou indiretamente, participaram da realização deste trabalho.

### **2 - METODOLOGIA**

As estimativas de área e produção, aqui apresentadas, foram desenvolvidas dentro dos seguintes critérios:

a) Safra de Verão 2006/2007: Para as culturas de algodão, amendoim 1ª safra, arroz, feijão 1ª safra, milho 1ª safra, mamona e soja, nos Estados das Regiões Sul, Sudeste, Centro-Oeste, Oeste da Bahia, sul do Maranhão e sul do Piauí, foram utilizados os dados da pesquisa. Nos Estados onde não foi efetuada a pesquisa, em razão do calendário agrícola, e para os produtos de 2ª e 3ª safras, girassol e sorgo, foram mantidos os dados de área e utilizadas as produtividades médias dos últimos cinco anos, descartando-se os anos atípicos.

b) Culturas de Inverno: Para trigo, aveia, centeio, triticales e cevada foram utilizados os dados da pesquisa de campo.

c) Safra da Região Norte/Nordeste, exceto sul do Maranhão e sul do Piauí: Foram repetidas as áreas da safra 2005/06, exceto nos Estados onde foi realizada a pesquisa. A produtividade foi baseada na média dos últimos cinco anos, descartando-se os anos atípicos.

### **3 - ESTIMATIVA DA ÁREA PLANTADA**

A área total a ser cultivada no País com as principais culturas na safra 2006/07 está estimada em 45,2 milhões de hectares. Comparativamente ao resultado obtido na safra anterior, 47,2 milhões de hectares, representará uma redução de 4,4%, ou deixarão de ser cultivados 2,1 milhões de hectares.

Esse resultado deve-se às baixas cotações dos produtos, à desvalorização cambial e a descapitalização dos produtores. As culturas de algodão e feijão 1ª safra apresentam crescimento de 20,8% e 8,9%, respectivamente, enquanto que as demais apresentaram redução, sendo maior na cultura do trigo, (-25,8%), seguido pela soja (-7,1%).

BRASIL  
ESTIMATIVA DE ÁREA  
SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007

(Em 1000 ha)

CULTURA	SAFRA								VARIACÃO					
	05/06		06/07						SAFRA 05/06		Limite Inferior		Limite Superior	
	Área	Particip. (%)	2º Levantamento			Dezembro		Percent.	Absoluta	Percent.	Absoluta	Percent.	Absoluta	
			Lim Inf	Particip. (%)	Lim Sup	Particip. (%)	Área							Particip. (%)
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(j)	(k)	(l)			
SOJA	22.229,3	47,0	20.660,5	45,9	21.142,3	46,2	20.660,2	45,7	(7,1)	(1.569,1)	(0,0)	(0,3)	(2,3)	(482,1)
MILHO	12.884,6	27,3	12.667,0	28,2	12.829,5	28,0	12.743,8	28,2	(1,1)	(140,8)	0,6	76,8	(0,7)	(85,7)
MILHO 1ª SAFRA	9.609,8	20,3	9.392,2	20,9	9.554,7	20,9	9.469,0	21,0	(1,5)	(140,8)	0,8	76,8	(0,9)	(85,7)
MILHO 2ª SAFRA	3.274,8	6,9	3.274,8	7,3	3.274,8	7,1	3.274,8	7,3	-	-	-	-	-	-
FEIJÃO	4.225,1	8,9	4.298,6	9,6	4.328,9	9,5	4.334,5	9,6	2,6	109,4	0,8	35,9	0,1	5,6
FEIJÃO 1ª SAFRA	1.233,1	2,6	1.306,6	2,9	1.336,9	2,9	1.342,5	3,0	8,9	109,4	2,7	35,9	0,4	5,6
FEIJÃO 2ª SAFRA	2.054,8	4,3	2.054,8	4,6	2.054,8	4,6	2.054,8	4,5	-	-	-	-	-	-
FEIJÃO 3ª SAFRA	937,2	2,0	937,2	2,1	937,2	2,0	937,2	2,1	-	-	-	-	-	-
ARROZ	2.988,4	6,3	3.004,4	6,7	3.064,6	6,7	2.976,2	6,6	(0,4)	(12,2)	(0,9)	(28,2)	(2,9)	(88,4)
TRIGO	2.361,8	5,0	1.749,0	3,9	1.749,0	3,8	1.752,2	3,9	(25,8)	(609,6)	0,2	3,2	0,2	3,2
ALGODÃO - CAROÇO	856,3	1,8	977,6	2,2	1.025,9	2,2	1.034,4	2,3	20,8	178,1	5,8	56,8	0,8	8,5
DEMAIS PRODUTOS	1.701,9	3,6	1.629,4	3,6	1.640,6	3,6	1.666,4	3,7	(2,1)	(35,5)	2,3	37,0	1,6	25,8
<b>BRASIL</b>	<b>47.247,4</b>	<b>100,0</b>	<b>44.986,5</b>	<b>100,0</b>	<b>45.780,8</b>	<b>100,0</b>	<b>45.167,7</b>	<b>100,0</b>	<b>(4,4)</b>	<b>(2.079,7)</b>	<b>0,4</b>	<b>181,2</b>	<b>(1,3)</b>	<b>(613,1)</b>

Fonte: CONAB - Levantamento: Dez / 2006

#### 4 - ESTIMATIVA DA PRODUÇÃO

Considerando o comportamento climático observado até a última semana de novembro, a produção de grãos no País poderá alcançar o volume de 120,2 milhões de toneladas, superior em 1,1%, ou 274,1 mil toneladas à obtida na safra 2005/06. Apesar da redução da área de plantio observada, a previsão de uma produção maior é justificada pelas condições climáticas adversas verificadas em 2006, sobretudo nos Estados do Paraná, Mato Grosso e Mato Grosso do Sul, onde as culturas, da safra 2005/06, foram penalizadas, ora por falta, ora por excesso de chuvas.

BRASIL  
ESTIMATIVA DA PRODUÇÃO  
SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007

(Em 1000 t)

PRODUTO	SAFRA								VARIACÃO					
	05/06		06/07						SAFRA 05/06		Limite Inferior		Limite Superior	
	Produção	Particip. (%)	2º Levantamento			Dezembro		Percent.	Absoluta	Percent.	Absoluta	Percent.	Absoluta	
			Lim Inf	Particip. (%)	Lim Sup	Particip. (%)	Produção							Particip. (%)
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(j)	(k)	(l)			
SOJA	53.413,9	44,5	53.916,7	45,4	55.224,1	45,5	54.717,7	45,5	2,4	1.303,8	1,5	801,0	(0,9)	(506,4)
MILHO	41.682,2	34,8	42.860,6	36,1	43.539,0	35,9	43.567,5	36,2	4,5	1.885,3	1,6	706,9	0,1	28,5
MILHO 1ª SAFRA	31.808,1	26,5	32.923,8	27,7	33.602,2	27,7	33.630,7	28,0	5,7	1.822,6	2,1	706,9	0,1	28,5
MILHO 2ª SAFRA	9.874,1	8,2	9.936,8	8,4	9.936,8	8,1	9.936,8	8,3	0,6	62,7	-	-	-	-
FEIJÃO	3.473,2	2,9	3.505,4	2,9	3.537,4	2,9	3.544,0	2,9	2,0	70,8	1,1	38,6	0,2	6,6
FEIJÃO 1ª SAFRA	1.149,0	1,0	1.349,2	1,1	1.381,2	1,1	1.387,8	1,2	20,8	238,8	2,9	38,6	0,5	6,6
FEIJÃO 2ª SAFRA	1.469,7	1,2	1.331,8	1,1	1.331,8	1,2	1.331,8	1,1	(9,4)	(137,9)	-	-	-	-
FEIJÃO 3ª SAFRA	854,5	0,7	824,4	0,7	824,4	0,7	824,4	0,7	(3,5)	(30,1)	-	-	-	-
ARROZ	11.579,0	9,7	11.292,4	9,5	11.560,6	9,5	11.067,5	9,2	(4,4)	(511,5)	(2,0)	(224,9)	(4,3)	(493,1)
TRIGO	4.873,1	4,1	2.244,4	1,9	2.244,4	1,9	2.234,3	1,9	(54,2)	(2.638,8)	(0,5)	(10,1)	(0,5)	(10,1)
ALGODÃO - CAROÇO	1.685,7	1,4	1.973,2	1,7	2.076,2	1,7	2.115,4	1,8	25,5	429,7	7,2	142,2	1,9	39,2
DEMAIS PRODUTOS	3.237,0	2,7	3.087,9	2,6	3.103,3	2,6	2.971,8	2,5	(8,2)	(265,2)	(3,8)	(116,1)	(4,2)	(131,5)
<b>BRASIL</b>	<b>119.944,1</b>	<b>100,0</b>	<b>118.880,6</b>	<b>100,0</b>	<b>121.285,0</b>	<b>100,0</b>	<b>120.218,2</b>	<b>100,0</b>	<b>0,2</b>	<b>274,1</b>	<b>1,1</b>	<b>1.337,6</b>	<b>(0,9)</b>	<b>(1.066,8)</b>

Fonte: CONAB - Levantamento: Dez / 2006

## 5 - AVALIAÇÃO DAS CULTURAS

### 5.1. ALGODÃO

A área cultivada será de 1,03 milhão de hectares, 20,8% (178,2 mil hectares) maior do que a cultivada na safra anterior. Quando comparada com o levantamento anterior, verifica-se um ajuste de 0,8% (8,5 mil hectares) no limite superior. A produção de algodão em caroço será superior à da safra anterior em 27,0% (734,7 mil toneladas) e a de pluma em 29,4% (305,0 mil toneladas).

O ganho de área está relacionado a uma melhora nos preços do produto no âmbito dos mercados interno e externo, tendo em vista que a produção mundial da safra 2006/07 está estimada em volumes inferiores à demanda, com a conseqüente redução nos estoques de passagem. Essa situação indica uma perspectiva de incremento das exportações brasileiras. A esse fator, somam-se previsões favoráveis para as condições climáticas, resultando em um quadro positivo para o aumento da produção nacional.

Por outro lado, nos Estados de São Paulo e Paraná a remuneração pouco atrativa alcançada na comercialização do produto *in natura* e a grande procura pela cana-de-açúcar motivaram a redução da área cultivada com essa cultura (Quadros 4 ao 6).

### 5.2. ARROZ

A área plantada com arroz é de 2,97 milhões de hectares, inferior em 0,4% (12,2 mil hectares) à da safra passada. Comparada com o levantamento anterior, verifica-se um ajuste de 0,9% (28,2 mil hectares) no limite inferior. Esse ajuste ocorreu em função da estiagem no principal Estado produtor, Rio Grande do Sul, que deixou os mananciais insuficientes para a irrigação das lavouras na região.

Entretanto, nos Estados de Tocantins e da Região Centro-Oeste (exceto Mato Grosso do Sul), o arroz substituiu a soja, sendo que, no Mato Grosso, foram ocupadas as chamadas “áreas velhas”.

A produção nacional é inferior à da safra passada em 4,4% (511,4 mil toneladas), atenuada pelos ganhos verificados nas Regiões Norte Nordeste e Centro-Oeste.

### 5.3. FEIJÃO

Mantém-se a previsão inicial de aumento da área cultivada com **feijão 1ª safra** em todos os Estados, exceto em Minas Gerais, em função das condições de mercado pouco favoráveis no decorrer deste ano e dos riscos de perdas na colheita. Com relação à área total de feijão, os números do presente levantamento indicam um incremento de 2,6% (109,4 mil hectares), quando comparados aos da safra anterior. Em relação ao levantamento anterior, verifica-se um ajuste de 0,1% (5,6 mil hectares) no limite superior.

A produção nacional de feijão está estimada em 3,54 milhões de toneladas, superior em 2,0% (70,8 mil toneladas) à da safra passada. Desse total, a Região Sul participa com 31,0%, a Nordeste com 28,5%, a Sudeste com 24,20%, a Centro-Oeste com 12,7%, e a

Norte com 3,6%. Destacam-se como maiores produtores os Estados do Paraná, com 807,2 mil toneladas, Minas Gerais, com 534,1 mil toneladas, Bahia, com 341,4 mil toneladas, Goiás com 323,1 mil toneladas, São Paulo, com 297,6 mil toneladas, e Ceará, com 233,6 mil toneladas (Quadros 14 ao 17).

#### **5.4. MILHO**

Em relação à safra anterior, a área total cultivada com milho é inferior em 1,1% (140,8 mil hectares). Comparado com o levantamento anterior, verifica-se um ajuste, para maior, de 0,6% (76,8 mil hectares) no limite inferior e, para menor, de 0,7% (85,7 mil hectares), no limite superior. Em consequência, parte dos produtores da Região Sul está migrando para a soja e para o feijão, uma vez que o milho apresenta custo de produção mais elevado.

A produção total, milho 1º e 2º safras é estimada em 43,57 milhões de toneladas, superior em 4,5% (1,9 milhão de toneladas) à da safra anterior. Desse montante, a Região Sul participa com 43,5% (19,0 milhões de toneladas), a Sudeste com 23,1% (10,1 milhões de toneladas), a Centro-Oeste com 22,8% (9,9 milhões de toneladas), a Nordeste com 8,1% (3,5 milhões de toneladas) e a Norte com 2,5% (1,1 milhão de toneladas) (Quadro 22).

#### **5.5. SOJA**

A área cultivada com soja é de 20,7 milhões de hectares, inferior à da safra passada em 7,1% (1,6 milhão de hectares). Comparada ao levantamento anterior, verifica-se um ajuste próximo ao limite inferior.

A produtividade estimada para esta safra é de 2.648 Kg/ha, superior em 10,2% a da safra anterior, que foi de 2.403 Kg/ha. Essa correção na produtividade é fruto de condições climáticas favoráveis, aliadas ao plantio em áreas mais produtivas. Assim, apesar da redução na área cultivada, a produção será de 54,72 milhões de toneladas, maior 2,4% (1,3 milhão de toneladas) em relação à safra passada (Quadro 23).

#### **5.6. TRIGO**

A área cultivada foi de 1,75 milhão de hectares, inferior à da safra passada em 25,8% (609,6 mil hectares), redução esta, impulsionada pelos baixos preços do produto e pelas condições climáticas adversas na época da implantação da cultura.

O clima adverso registrado ao longo do ciclo da cultura, tais como: estiagem na implantação e geadas no período de floração e frutificação, reduziu a produtividade dessa safra para 1.275 Kg/há, inferior a da safra anterior em 38,2%.

Em função da redução de 25,8% da área plantada e de 38,2% da produtividade, que passou de 2.063Kg/ha para 1275Kg/ha, a produção dessa safra foi de 2,23 milhões de toneladas, inferior a da safra passada em 54,2% (2,64 milhões de toneladas).

## 6 – ESTIMATIVAS DE ÁREA , PRODUÇÃO E PRODUTIVIDADE

Quadro 1  
BRASIL  
ESTIMATIVA DE ÁREA PLANTADA  
SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007

(Em 1000 ha)

CULTURA	SAFRA				VARIÇÃO	
	05/06 (a)	06/07		Dezembro (d)	Percentual d / a	Absoluta d - a
		2o. Levantamento				
		Lim. Inf (b)	Lim. Sup (c)			
ALGODÃO	856,2	977,6	1.025,9	1.034,4	20,8	178,2
AMENDOIM TOTAL	113,1	106,2	107,9	107,7	(4,7)	(5,4)
AMENDOIM 1ª SAFRA	81,8	74,9	76,6	76,4	(6,6)	(5,4)
AMENDOIM 2ª SAFRA	31,3	31,3	31,3	31,3	-	-
ARROZ	2.988,4	3.004,4	3.064,6	2.976,2	(0,4)	(12,2)
AVEIA	356,8	337,7	337,7	337,7	(5,4)	(19,1)
CENTEIO	4,3	4,3	4,3	4,3	-	-
CEVADA	142,9	96,1	96,1	94,9	(33,6)	(48,0)
FEIJÃO TOTAL	4.225,1	4.298,6	4.328,9	4.334,5	2,6	109,4
FEIJÃO 1ª SAFRA	1.233,1	1.306,6	1.336,9	1.342,5	8,9	109,4
FEIJÃO 2ª SAFRA	2.054,8	2.054,8	2.054,8	2.054,8	-	-
FEIJÃO 3ª SAFRA	937,2	937,2	937,2	937,2	-	-
GIRASSOL	66,9	75,1	75,1	66,9	-	-
MAMONA	155,0	178,1	184,0	220,3	42,1	65,3
MILHO TOTAL	12.884,6	12.667,0	12.829,5	12.743,8	(1,1)	(140,8)
MILHO 1ª SAFRA	9.609,8	9.392,2	9.554,7	9.469,0	(1,5)	(140,8)
MILHO 2ª SAFRA	3.274,8	3.274,8	3.274,8	3.274,8	-	-
SOJA	22.229,3	20.660,5	21.142,3	20.660,2	(7,1)	(1.569,1)
SORGO	731,9	722,4	726,0	725,5	(0,9)	(6,4)
TRIGO	2.361,8	1.749,5	1.749,5	1.752,2	(25,8)	(609,6)
TRITICALE	131,1	109,0	109,0	109,0	(16,9)	(22,1)
<b>BRASIL</b>	<b>47.247,4</b>	<b>44.986,5</b>	<b>45.780,8</b>	<b>45.167,7</b>	<b>(4,4)</b>	<b>(2.079,7)</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

Quadro 2  
BRASIL  
ESTIMATIVA DA PRODUÇÃO DE GRÃOS  
SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007

(Em 1000 t)

PRODUTO	SAFRA				VARIÇÃO	
	05/06 (a)	06/07		Dezembro (d)	Percentual (d)/(a)	Absoluta (d)-(a)
		2o. Levantamento				
		Lim. Inf (b)	Lim. Sup (c)			
ALGODÃO - CAROÇO <sup>(1)</sup>	1.685,7	1.973,2	2.076,2	2.115,4	25,5	429,7
ALGODÃO - PLUMA	1.037,9	1.251,1	1.316,5	1.342,9	29,4	305,0
AMENDOIM TOTAL	267,7	244,4	248,6	249,8	(7,1)	(17,9)
AMENDOIM 1ª SAFRA	209,4	186,8	191,0	192,2	(8,2)	(17,1)
AMENDOIM 2ª SAFRA	58,4	57,6	57,6	57,6	(1,4)	(0,8)
ARROZ	11.579,0	11.292,4	11.560,6	11.067,5	(4,4)	(511,4)
AVEIA	516,5	490,5	490,5	418,3	(19,0)	(98,2)
CENTEIO	6,6	6,2	6,2	6,2	(6,1)	(0,4)
CEVADA	399,4	266,2	266,2	196,6	(50,8)	(202,8)
FEIJÃO TOTAL	3.473,2	3.505,4	3.537,4	3.544,0	1,8	70,8
FEIJÃO 1ª SAFRA	1.149,0	1.349,2	1.381,2	1.387,8	20,8	238,8
FEIJÃO 2ª SAFRA	1.469,7	1.331,8	1.331,8	1.331,8	(9,4)	(137,9)
FEIJÃO 3ª SAFRA	854,5	824,4	824,4	824,4	(3,5)	(30,1)
GIRASSOL	93,6	108,3	108,3	97,0	3,6	3,4
MAMONA	103,9	125,3	129,2	151,6	45,9	47,7
MILHO TOTAL	41.682,2	42.860,6	43.539,0	43.567,5	4,5	1.885,3
MILHO 1ª SAFRA	31.808,1	32.923,8	33.602,2	33.630,7	5,7	1.822,6
MILHO 2ª SAFRA	9.874,1	9.936,8	9.936,8	9.936,8	0,6	62,7
SOJA	53.413,9	53.916,7	55.224,1	54.717,7	2,4	1.303,8
SORGO	1.543,0	1.604,7	1.612,0	1.610,0	4,3	67,0
TRIGO	4.873,1	2.244,4	2.244,4	2.234,3	(54,2)	(2.638,8)
TRITICALE	306,3	242,3	242,3	242,3	(20,9)	(64,0)
<b>BRASIL <sup>(2)</sup></b>	<b>119.944,1</b>	<b>118.880,6</b>	<b>121.285,0</b>	<b>120.218,2</b>	<b>1,1</b>	<b>274,1</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

(1) Produção de caroço de algodão.

(2) Exclui a produção de algodão em pluma.

**Quadro 3**  
**BRASIL**  
**COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO DE GRÃOS - PRODUTOS SELECIONADOS(\*)**  
**SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007**

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			MÉDIA (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>NORTE</b>	<b>1.706,6</b>	<b>1.738,9</b>	<b>1,9</b>	<b>2.062</b>	<b>2.122</b>	<b>2,9</b>	<b>3.519,7</b>	<b>3.689,8</b>	<b>4,8</b>
RR	57,2	57,2	-	3.558	3.578	0,6	203,5	204,7	0,6
RO	372,1	376,4	1,2	1.872	2.007	7,2	696,7	755,5	8,4
AC	77,0	77,4	0,5	1.238	1.266	2,3	95,3	98,0	2,8
AM	29,6	29,6	-	1.805	1.808	0,2	53,4	53,5	0,1
AP	5,8	5,9	1,7	948	956	0,8	5,5	5,6	2,7
PA	641,0	645,4	0,7	2.022	1.922	(4,9)	1.296,2	1.240,4	(4,3)
TO	523,9	547,0	4,4	2.232	2.436	9,1	1.169,1	1.332,1	13,9
<b>NORDESTE</b>	<b>7.937,2</b>	<b>8.124,6</b>	<b>2,4</b>	<b>1.242</b>	<b>1.278</b>	<b>2,9</b>	<b>9.860,5</b>	<b>10.380,7</b>	<b>5,3</b>
MA	1.343,5	1.342,0	(0,1)	1.645	1.655	0,6	2.209,4	2.220,7	0,5
PI	909,4	944,7	3,9	1.210	1.351	11,7	1.100,6	1.276,1	15,9
CE	1.251,0	1.251,0	-	913	823	(9,9)	1.142,5	1.029,9	(9,9)
RN	192,8	192,8	-	640	580	(9,4)	123,3	111,8	(9,4)
PB	409,9	409,9	-	744	537	(27,8)	304,8	220,1	(27,8)
PE	629,3	629,3	-	659	516	(21,7)	414,6	324,5	(21,7)
AL	195,6	195,6	-	619	578	(6,6)	121,1	113,1	(6,7)
SE	203,1	203,1	-	1.472	1.199	(18,5)	299,0	243,5	(18,6)
BA	2.802,6	2.956,1	5,5	1.479	1.638	10,8	4.145,1	4.841,1	16,8
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>14.374,3</b>	<b>13.316,7</b>	<b>(7,4)</b>	<b>2.757</b>	<b>2.990</b>	<b>8,5</b>	<b>39.630,6</b>	<b>39.811,5</b>	<b>0,5</b>
MT	7.729,1	7.029,9	(9,0)	2.770	2.953	6,6	21.412,6	20.758,7	(3,1)
MS	2.826,5	2.645,1	(6,4)	2.509	2.871	14,4	7.090,3	7.592,8	7,1
GO	3.698,8	3.524,9	(4,7)	2.890	3.121	8,0	10.689,6	11.001,8	2,9
DF	119,9	116,8	(2,6)	3.654	3.923	7,4	438,1	458,2	4,6
<b>SUDESTE</b>	<b>5.433,5</b>	<b>5.060,9</b>	<b>(6,9)</b>	<b>2.908</b>	<b>3.137</b>	<b>7,9</b>	<b>15.798,8</b>	<b>15.877,3</b>	<b>0,5</b>
MG	3.113,0	2.959,6	(4,9)	2.826	3.208	13,5	8.798,1	9.493,5	7,9
ES	67,5	67,8	0,4	1.654	1.928	16,6	111,7	130,7	17,0
RJ	20,4	20,5	0,5	2.012	1.929	(4,1)	41,0	39,6	(3,6)
SP	2.232,6	2.013,0	(9,8)	3.067	3.087	0,7	6.848,0	6.213,5	(9,3)
<b>SUL</b>	<b>17.795,8</b>	<b>16.906,5</b>	<b>(5,0)</b>	<b>2.873</b>	<b>2.981</b>	<b>3,8</b>	<b>51.134,5</b>	<b>50.404,2</b>	<b>(1,4)</b>
PR	8.791,5	8.214,0	(6,6)	2.821	3.078	9,1	24.802,3	25.279,9	1,9
SC	1.497,0	1.463,9	(2,2)	3.620	3.871	6,9	5.419,2	5.666,3	4,6
RS	7.507,3	7.228,6	(3,7)	2.786	2.692	(3,4)	20.913,0	19.458,1	(7,0)
<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>9.643,8</b>	<b>9.863,5</b>	<b>2,3</b>	<b>1.387</b>	<b>1.427</b>	<b>2,9</b>	<b>13.380,2</b>	<b>14.070,5</b>	<b>5,2</b>
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>37.603,6</b>	<b>35.284,1</b>	<b>(6,2)</b>	<b>2.834</b>	<b>3.007</b>	<b>6,1</b>	<b>106.563,9</b>	<b>106.093,0</b>	<b>(0,4)</b>
<b>BRASIL</b>	<b>47.247,4</b>	<b>45.147,6</b>	<b>(4,4)</b>	<b>2.539</b>	<b>2.662</b>	<b>4,8</b>	<b>119.944,1</b>	<b>120.163,5</b>	<b>0,2</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

(\*) Produtos selecionados: Carvão de algodão, amendoim (1ª e 2ª safras), arroz, aveia, centeio, cevada, feijão (1ª, 2ª e 3ª safras), girassol, mamona, milho (1ª e 2ª safras), soja, sorgo, trigo e triticale.

**Quadro 4**  
**ALGODÃO EM CAROÇO**  
**COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO**  
**SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007**

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>NORDESTE</b>	<b>300,5</b>	<b>336,7</b>	<b>12,0</b>	<b>2.903</b>	<b>3.029</b>	<b>4,4</b>	<b>872,3</b>	<b>1.019,9</b>	<b>16,9</b>
MA	7,3	7,3	-	2.850	3.300	15,8	20,8	24,1	15,8
PI	13,8	17,3	25,0	2.820	2.820	-	38,9	48,6	25,0
CE	9,7	9,7	-	825	825	-	8,0	8,0	-
RN	14,1	14,1	-	680	-	(100,0)	9,6	-	(100,0)
PB	8,5	8,5	-	810	-	(100,0)	6,9	-	(100,0)
PE	3,2	3,2	-	705	-	(100,0)	2,3	-	(100,0)
AL	10,2	10,2	-	405	-	(100,0)	4,1	-	(100,0)
BA	233,7	266,4	14,0	3.345	3.525	5,4	781,7	939,1	20,1
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>465,6</b>	<b>617,9</b>	<b>32,7</b>	<b>3.497</b>	<b>3.603</b>	<b>3,0</b>	<b>1.628,2</b>	<b>2.226,5</b>	<b>36,8</b>
MT	366,0	486,8	33,0	3.600	3.660	1,7	1.317,6	1.781,6	35,2
MS	30,0	43,5	45,0	3.600	3.630	0,8	108,0	157,9	46,2
GO	66,7	84,7	27,0	2.905	3.270	12,6	193,8	277,0	43,0
DF	2,9	2,9	-	3.030	3.450	13,9	8,8	10,0	13,9
<b>SUDESTE</b>	<b>74,2</b>	<b>64,9</b>	<b>(12,5)</b>	<b>2.602</b>	<b>2.745</b>	<b>5,5</b>	<b>193,1</b>	<b>178,3</b>	<b>(7,7)</b>
MG	30,4	32,5	7,0	2.850	2.910	2,1	86,6	94,7	9,3
SP	43,8	32,4	(26,0)	2.430	2.580	6,2	106,4	83,6	(21,4)
<b>SUL</b>	<b>15,9</b>	<b>14,9</b>	<b>(6,0)</b>	<b>1.890</b>	<b>2.250</b>	<b>19,0</b>	<b>30,1</b>	<b>33,6</b>	<b>11,9</b>
PR	15,9	14,9	(6,0)	1.890	2.250	19,0	30,1	33,6	11,9
<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>300,5</b>	<b>336,7</b>	<b>12,0</b>	<b>2.903</b>	<b>3.029</b>	<b>4,4</b>	<b>872,3</b>	<b>1.019,9</b>	<b>16,9</b>
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>555,7</b>	<b>697,8</b>	<b>25,6</b>	<b>3.331</b>	<b>3.495</b>	<b>4,9</b>	<b>1.851,3</b>	<b>2.438,4</b>	<b>31,7</b>
<b>BRASIL</b>	<b>856,2</b>	<b>1.034,4</b>	<b>20,8</b>	<b>3.181</b>	<b>3.343</b>	<b>5,1</b>	<b>2.723,6</b>	<b>3.458,3</b>	<b>27,0</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

**Quadro 5**  
**ALGODÃO EM PLUMA**  
**COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO**  
**SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007**

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>NORDESTE</b>	<b>300,5</b>	<b>336,7</b>	<b>12,0</b>	<b>1.115</b>	<b>1.185</b>	<b>6,3</b>	<b>335,0</b>	<b>398,8</b>	<b>19,1</b>
MA	7,3	7,3	-	1.069	1.238	15,8	7,8	9,0	15,8
PI	13,8	17,3	25,0	1.015	931	(8,3)	14,0	16,1	14,6
CE	9,7	9,7	-	289	289	-	2,8	2,8	-
RN	14,1	14,1	-	238	-	(100,0)	3,4	-	(100,0)
PB	8,5	8,5	-	284	-	(100,0)	2,4	-	(100,0)
PE	3,2	3,2	-	233	-	(100,0)	0,7	-	(100,0)
AL	10,2	10,2	-	134	-	(100,0)	1,4	-	(100,0)
BA	233,7	266,4	14,0	1.295	1.392	7,6	302,5	371,0	22,6
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>465,6</b>	<b>617,9</b>	<b>32,7</b>	<b>1.332</b>	<b>1.399</b>	<b>5,0</b>	<b>620,4</b>	<b>864,7</b>	<b>39,4</b>
MT	366,0	486,8	33,0	1.375	1.427	3,8	503,3	694,8	38,0
MS	30,0	43,5	45,0	1.368	1.398	2,2	41,0	60,8	48,1
GO	66,7	84,7	27,0	1.089	1.243	14,1	72,7	105,3	44,9
DF	2,9	2,9	-	1.151	1.311	13,9	3,3	3,8	13,9
<b>SUDESTE</b>	<b>74,2</b>	<b>64,9</b>	<b>(12,5)</b>	<b>969</b>	<b>1.036</b>	<b>6,9</b>	<b>71,9</b>	<b>67,3</b>	<b>(6,4)</b>
MG	30,4	32,5	7,0	1.069	1.091	2,1	32,5	35,5	9,3
SP	43,8	32,4	(26,0)	899	980	9,0	39,4	31,8	(19,3)
<b>SUL</b>	<b>15,9</b>	<b>14,9</b>	<b>(6,0)</b>	<b>667</b>	<b>810</b>	<b>21,4</b>	<b>10,6</b>	<b>12,1</b>	<b>14,1</b>
PR	15,9	14,9	(6,0)	667	810	21,4	10,6	12,1	14,1
<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>300,5</b>	<b>336,7</b>	<b>12,0</b>	<b>1.115</b>	<b>1.185</b>	<b>6,3</b>	<b>335,0</b>	<b>398,8</b>	<b>19,1</b>
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>555,7</b>	<b>697,8</b>	<b>25,6</b>	<b>1.265</b>	<b>1.353</b>	<b>7,0</b>	<b>702,8</b>	<b>944,1</b>	<b>34,3</b>
<b>BRASIL</b>	<b>856,2</b>	<b>1.034,4</b>	<b>20,8</b>	<b>1.212</b>	<b>1.298</b>	<b>7,1</b>	<b>1.037,9</b>	<b>1.342,9</b>	<b>29,4</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

**Quadro 6**  
**CAROÇO DE ALGODÃO**  
**COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO**  
**SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007**

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha *)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>NORDESTE</b>	<b>300,5</b>	<b>336,7</b>	<b>12,0</b>	<b>1.788</b>	<b>1.845</b>	<b>3,2</b>	<b>537,3</b>	<b>621,0</b>	<b>15,6</b>
MA	7,3	7,3	-	1.781	2.063	15,8	13,0	15,1	15,8
PI	13,8	17,3	25,0	1.805	1.889	4,7	24,9	32,6	30,9
CE	9,7	9,7	-	536	536	-	5,2	5,2	-
RN	14,1	14,1	-	442	-	(100,0)	6,2	-	(100,0)
PB	8,5	8,5	-	527	-	(100,0)	4,5	-	(100,0)
PE	3,2	3,2	-	472	-	(100,0)	1,5	-	(100,0)
AL	10,2	10,2	-	271	-	(100,0)	2,8	-	(100,0)
BA	233,7	266,4	14,0	2.050	2.133	4,0	479,2	568,2	18,6
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>465,6</b>	<b>617,9</b>	<b>32,7</b>	<b>2.164</b>	<b>2.204</b>	<b>1,8</b>	<b>1.007,8</b>	<b>1.361,8</b>	<b>35,1</b>
MT	366,0	486,8	33,0	2.225	2.233	0,4	814,3	1.086,8	33,5
MS	30,0	43,5	45,0	2.232	2.232	0,0	67,0	97,1	45,0
GO	66,7	84,7	27,0	1.816	2.027	11,7	121,1	171,7	41,8
DF	2,9	2,9	-	1.879	2.139	13,9	5,4	6,2	13,9
<b>SUDESTE</b>	<b>74,2</b>	<b>64,9</b>	<b>(12,5)</b>	<b>1.633</b>	<b>1.709</b>	<b>4,6</b>	<b>121,2</b>	<b>111,0</b>	<b>(8,4)</b>
MG	30,4	32,5	7,0	1.781	1.819	2,1	54,2	59,2	9,3
SP	43,8	32,4	(26,0)	1.531	1.600	4,5	67,1	51,8	(22,7)
<b>SUL</b>	<b>15,9</b>	<b>14,9</b>	<b>(6,0)</b>	<b>1.223</b>	<b>1.440</b>	<b>17,8</b>	<b>19,4</b>	<b>21,5</b>	<b>10,7</b>
PR	15,9	14,9	(6,0)	1.223	1.440	17,8	19,4	21,5	10,7
<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>300,5</b>	<b>336,7</b>	<b>12,0</b>	<b>1.788</b>	<b>1.845</b>	<b>3,2</b>	<b>537,3</b>	<b>621,0</b>	<b>15,6</b>
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>555,7</b>	<b>697,8</b>	<b>25,6</b>	<b>2.067</b>	<b>2.142</b>	<b>3,6</b>	<b>1.148,4</b>	<b>1.494,4</b>	<b>30,1</b>
<b>BRASIL</b>	<b>856,2</b>	<b>1.034,4</b>	<b>20,8</b>	<b>1.969</b>	<b>2.045</b>	<b>3,9</b>	<b>1.685,7</b>	<b>2.115,4</b>	<b>25,5</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

**Quadro 7**  
**AMENDOIM 1ª SAFRA**  
**COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO**  
**SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007**

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>2,9</b>	<b>2,9</b>	<b>-</b>	<b>2.275</b>	<b>2.425</b>	<b>6,6</b>	<b>6,6</b>	<b>7,0</b>	<b>6,6</b>
MS	1,9	1,9	-	2.450	2.675	9,2	4,7	5,1	9,2
GO	1,0	1,0	-	1.942	1.950	0,4	1,9	2,0	0,4
<b>SUDESTE</b>	<b>69,2</b>	<b>63,9</b>	<b>(7,6)</b>	<b>2.708</b>	<b>2.624</b>	<b>(3,1)</b>	<b>187,4</b>	<b>167,7</b>	<b>(10,5)</b>
MG	2,5	1,9	(24,0)	1.600	1.600	-	4,0	3,0	(24,0)
SP	66,7	62,0	(7,0)	2.750	2.655	(3,5)	183,4	164,7	(10,2)
<b>SUL</b>	<b>9,7</b>	<b>9,6</b>	<b>(1,1)</b>	<b>1.581</b>	<b>1.821</b>	<b>15,2</b>	<b>15,3</b>	<b>17,5</b>	<b>14,0</b>
PR	5,1	5,0	(2,0)	1.730	2.190	26,6	8,8	10,9	24,1
RS	4,6	4,6	-	1.415	1.420	0,4	6,5	6,5	0,4
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>81,8</b>	<b>76,4</b>	<b>(6,6)</b>	<b>2.559</b>	<b>2.515</b>	<b>(1,7)</b>	<b>209,4</b>	<b>192,2</b>	<b>(8,2)</b>
<b>BRASIL</b>	<b>81,8</b>	<b>76,4</b>	<b>(6,6)</b>	<b>2.559</b>	<b>2.515</b>	<b>(1,7)</b>	<b>209,4</b>	<b>192,2</b>	<b>(8,2)</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

**Quadro 8**  
**AMENDOIM 2ª SAFRA**  
**COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO**  
**SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007**

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>NORDESTE</b>	<b>11,1</b>	<b>11,1</b>	<b>-</b>	<b>1.141</b>	<b>1.179</b>	<b>3,3</b>	<b>12,7</b>	<b>13,1</b>	<b>3,3</b>
CE	0,8	0,8	-	1.314	1.225	(6,8)	1,0	1,0	(6,8)
PB	1,9	1,9	-	1.200	970	(19,2)	2,3	1,8	(19,2)
SE	1,2	1,2	-	1.180	1.176	(0,3)	1,4	1,4	(0,3)
BA	7,2	7,2	-	1.100	1.230	11,8	7,9	8,9	11,8
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>7,3</b>	<b>7,3</b>	<b>-</b>	<b>2.920</b>	<b>2.858</b>	<b>(2,1)</b>	<b>21,3</b>	<b>20,9</b>	<b>(2,1)</b>
MT	7,3	7,3	-	2.920	2.858	(2,1)	21,3	20,9	(2,1)
<b>SUDESTE</b>	<b>12,9</b>	<b>12,9</b>	<b>-</b>	<b>1.890</b>	<b>1.830</b>	<b>(3,2)</b>	<b>24,4</b>	<b>23,6</b>	<b>(3,2)</b>
SP	12,9	12,9	-	1.890	1.830	(3,2)	24,4	23,6	(3,2)
<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>11,1</b>	<b>11,1</b>	<b>-</b>	<b>1.141</b>	<b>1.179</b>	<b>3,3</b>	<b>12,7</b>	<b>13,1</b>	<b>3,3</b>
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>20,2</b>	<b>20,2</b>	<b>-</b>	<b>2.262</b>	<b>2.202</b>	<b>(2,7)</b>	<b>45,7</b>	<b>44,5</b>	<b>(2,7)</b>
<b>BRASIL</b>	<b>31,3</b>	<b>31,3</b>	<b>-</b>	<b>1.865</b>	<b>1.839</b>	<b>(1,4)</b>	<b>58,4</b>	<b>57,6</b>	<b>(1,4)</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

**Quadro 9**  
**AMENDOIM TOTAL (1ª e 2ª SAFRA)**  
**COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO**  
**SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007**

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>NORDESTE</b>	<b>11,1</b>	<b>11,1</b>	<b>-</b>	<b>1.141</b>	<b>1.179</b>	<b>3,3</b>	<b>12,7</b>	<b>13,1</b>	<b>3,3</b>
CE	0,8	0,8	-	1.314	1.225	(6,8)	1,0	1,0	(6,8)
PB	1,9	1,9	-	1.200	970	(19,2)	2,3	1,8	(19,2)
SE	1,2	1,2	-	1.180	1.176	(0,3)	1,4	1,4	(0,3)
BA	7,2	7,2	-	1.100	1.230	11,8	7,9	8,9	11,8
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>10,2</b>	<b>10,2</b>	<b>-</b>	<b>2.737</b>	<b>2.735</b>	<b>(0,1)</b>	<b>27,9</b>	<b>27,9</b>	<b>(0,1)</b>
MT	7,3	7,3	-	2.920	2.858	(2,1)	21,3	20,9	(2,1)
MS	1,9	1,9	-	2.450	2.675	9,2	4,7	5,1	9,2
GO	1,0	1,0	-	1.942	1.950	0,4	1,9	2,0	0,4
<b>SUDESTE</b>	<b>82,1</b>	<b>76,8</b>	<b>(6,4)</b>	<b>2.580</b>	<b>2.490</b>	<b>(3,5)</b>	<b>211,8</b>	<b>191,3</b>	<b>(9,7)</b>
MG	2,5	1,9	(24,0)	1.600	1.600	-	4,0	3,0	(24,0)
SP	79,6	74,9	(5,9)	2.611	2.513	(3,7)	207,8	188,3	(9,4)
<b>SUL</b>	<b>9,7</b>	<b>9,6</b>	<b>(1,1)</b>	<b>1.581</b>	<b>1.821</b>	<b>15,2</b>	<b>15,3</b>	<b>17,5</b>	<b>14,0</b>
PR	5,1	5,0	(2,0)	1.730	2.190	26,6	8,8	10,9	24,1
RS	4,6	4,6	-	1.415	1.420	0,4	6,5	6,5	0,4
<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>11,1</b>	<b>11,1</b>	<b>-</b>	<b>1.141</b>	<b>1.179</b>	<b>3,3</b>	<b>12,7</b>	<b>13,1</b>	<b>3,3</b>
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>102,0</b>	<b>96,6</b>	<b>(5,3)</b>	<b>2.501</b>	<b>2.450</b>	<b>(2,0)</b>	<b>255,1</b>	<b>236,7</b>	<b>(7,2)</b>
<b>BRASIL</b>	<b>113,1</b>	<b>107,7</b>	<b>(4,7)</b>	<b>2.367</b>	<b>2.319</b>	<b>(2,0)</b>	<b>267,7</b>	<b>249,8</b>	<b>(6,7)</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

**Quadro 10**  
**ARROZ**  
**COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO**  
**SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007**

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>NORTE</b>	<b>455,4</b>	<b>487,1</b>	<b>6,9</b>	<b>2.228</b>	<b>2.278</b>	<b>2,2</b>	<b>1.014,6</b>	<b>1.109,5</b>	<b>9,4</b>
RR	23,5	23,5		5.200	5.250	1,0	122,2	123,4	1,0
RO	76,0	76,0		1.930	2.016	4,5	146,7	153,2	4,5
AC	24,6	24,6		1.350	1.366	1,2	33,2	33,6	1,2
AM	10,9	10,9		1.912	1.900	(0,6)	20,8	20,7	(0,6)
AP	3,3	3,3		1.120	1.134	1,3	3,7	3,7	1,3
PA	211,6	211,6		2.000	1.980	(1,0)	423,2	419,0	(1,0)
TO	105,5	137,2	30,0	2.510	2.595	3,4	264,8	355,9	34,4
<b>NORDESTE</b>	<b>727,1</b>	<b>739,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1.534</b>	<b>1.634</b>	<b>6,5</b>	<b>1.115,2</b>	<b>1.208,3</b>	<b>8,3</b>
MA	506,3	501,2	(1,0)	1.400	1.395	(0,4)	708,8	699,2	(1,4)
PI	140,4	153,6	9,4	1.390	1.750	25,9	195,2	268,8	37,7
CE	35,7	35,7		3.180	2.880	(9,4)	113,5	102,8	(9,4)
RN	1,5	1,5		2.470	2.602	5,3	3,7	3,9	5,3
PB	7,8	7,8		1.390	1.373	(1,2)	10,8	10,7	(1,2)
PE	4,8	4,8		4.380	5.180	18,3	21,0	24,9	18,3
AL	3,2	3,2		4.200	4.516	7,5	13,4	14,5	7,5
SE	9,8	9,8		3.370	4.126	22,4	33,0	40,4	22,4
BA	17,6	22,0	25,0	890	1.957	119,9	15,7	43,1	174,9
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>442,2</b>	<b>492,9</b>	<b>11,5</b>	<b>2.576</b>	<b>2.716</b>	<b>5,5</b>	<b>1.138,9</b>	<b>1.339,0</b>	<b>17,6</b>
MT	287,5	330,6	15,0	2.570	2.720	5,8	738,9	899,3	21,7
MS	43,4	42,1	(3,0)	4.450	4.750	6,7	193,1	200,0	3,5
GO	111,2	120,1	8,0	1.860	1.995	7,3	206,8	239,6	15,8
DF	0,1	0,1	-	1.000	1.000	-	0,1	0,1	-
<b>SUDESTE</b>	<b>127,4</b>	<b>115,7</b>	<b>(9,2)</b>	<b>2.361</b>	<b>2.382</b>	<b>0,9</b>	<b>300,8</b>	<b>275,6</b>	<b>(8,4)</b>
MG	92,5	85,0	(8,1)	2.150	2.200	2,3	198,9	187,0	(6,0)
ES	3,3	3,3		2.960	2.819	(4,8)	9,8	9,3	(4,8)
RJ	2,7	2,8	3,8	3.200	3.124	(2,4)	8,6	8,8	1,3
SP	28,9	24,6	(15,0)	2.890	2.870	(0,7)	83,5	70,5	(15,6)
<b>SUL</b>	<b>1.236,3</b>	<b>1.140,9</b>	<b>(7,7)</b>	<b>6.479</b>	<b>6.254</b>	<b>(3,5)</b>	<b>8.009,4</b>	<b>7.135,2</b>	<b>(10,9)</b>
PR	62,3	58,6	(6,0)	2.900	2.720	(6,2)	180,7	159,3	(11,8)
SC	155,9	155,9		7.050	7.010	(0,6)	1.099,1	1.092,9	(0,6)
RS	1.018,1	926,5	(9,0)	6.610	6.350	(3,9)	6.729,6	5.883,1	(12,6)
<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>1.182,5</b>	<b>1.226,7</b>	<b>3,7</b>	<b>1.801</b>	<b>1.889</b>	<b>4,9</b>	<b>2.129,8</b>	<b>2.317,8</b>	<b>8,8</b>
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>1.805,9</b>	<b>1.749,5</b>	<b>(3,1)</b>	<b>5.232</b>	<b>5.001</b>	<b>(4,4)</b>	<b>9.449,1</b>	<b>8.749,8</b>	<b>(7,4)</b>
<b>BRASIL</b>	<b>2.988,4</b>	<b>2.976,2</b>	<b>(0,4)</b>	<b>3.875</b>	<b>3.719</b>	<b>(4,0)</b>	<b>11.579,0</b>	<b>11.067,5</b>	<b>(4,4)</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

**Quadro 11**  
**AVEIA**  
**COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO**  
**SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007**

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>SUL</b>	<b>356,8</b>	<b>337,7</b>	<b>(5,4)</b>	<b>1.448</b>	<b>1.239</b>	<b>(14,4)</b>	<b>516,5</b>	<b>418,3</b>	<b>(19,0)</b>
PR	285,9	252,4	(11,7)	1.380	1.200	(13,0)	394,5	302,9	(23,2)
SC	19,4	19,4	-	980	820	(16,3)	19,0	15,9	(16,3)
RS	51,5	65,9	28,0	2.000	1.510	(24,5)	103,0	99,5	(3,4)
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>356,8</b>	<b>337,7</b>	<b>(5,4)</b>	<b>1.448</b>	<b>1.239</b>	<b>(14,4)</b>	<b>516,5</b>	<b>418,3</b>	<b>(19,0)</b>
<b>BRASIL</b>	<b>356,8</b>	<b>337,7</b>	<b>(5,4)</b>	<b>1.448</b>	<b>1.239</b>	<b>(14,4)</b>	<b>516,5</b>	<b>418,3</b>	<b>(19,0)</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

**Quadro 12**  
**CENTEIO**  
**COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO**  
**SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007**

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>SUL</b>	<b>4,3</b>	<b>4,3</b>	<b>-</b>	<b>1.535</b>	<b>1.442</b>	<b>(6,1)</b>	<b>6,6</b>	<b>6,2</b>	<b>(6,1)</b>
PR	0,6	0,3	(50,0)	2.160	1.940	(10,2)	1,3	0,6	(53,8)
RS	3,7	4,0	8,0	1.440	1.400	(2,8)	5,3	5,6	5,7
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>4,3</b>	<b>4,3</b>	<b>-</b>	<b>1.535</b>	<b>1.442</b>	<b>(6,1)</b>	<b>6,6</b>	<b>6,2</b>	<b>(6,1)</b>
<b>BRASIL</b>	<b>4,3</b>	<b>4,3</b>	<b>-</b>	<b>1.535</b>	<b>1.442</b>	<b>(6,1)</b>	<b>6,6</b>	<b>6,2</b>	<b>(6,1)</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

**Quadro 13**  
**CEVADA**  
**COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO**  
**SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007**

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>SUL</b>	<b>142,9</b>	<b>94,9</b>	<b>(33,6)</b>	<b>2.795</b>	<b>2.072</b>	<b>(25,9)</b>	<b>399,4</b>	<b>196,6</b>	<b>(50,8)</b>
PR	51,1	36,3	(29,0)	3.300	2.850	(13,6)	168,6	103,5	(38,6)
SC	4,4	3,5	(20,0)	2.800	2.200	(21,4)	12,3	7,7	(37,4)
RS	87,4	55,1	(37,0)	2.500	1.550	(38,0)	218,5	85,4	(60,9)
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>142,9</b>	<b>94,9</b>	<b>(33,6)</b>	<b>2.795</b>	<b>2.072</b>	<b>(25,9)</b>	<b>399,4</b>	<b>196,6</b>	<b>(50,8)</b>
<b>BRASIL</b>	<b>142,9</b>	<b>94,9</b>	<b>(33,6)</b>	<b>2.795</b>	<b>2.072</b>	<b>(25,9)</b>	<b>399,4</b>	<b>196,6</b>	<b>(50,8)</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

**Quadro 14**  
**FEIJÃO 1ª SAFRA**  
**COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO**  
**SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007**

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>NORTE</b>	<b>7,1</b>	<b>7,1</b>	<b>-</b>	<b>563</b>	<b>549</b>	<b>(2,5)</b>	<b>4,0</b>	<b>3,9</b>	<b>(2,5)</b>
TO	7,1	7,1		570	550	(3,5)	4,0	3,9	(2,5)
<b>NORDESTE</b>	<b>297,5</b>	<b>332,3</b>	<b>11,7</b>	<b>290</b>	<b>378</b>	<b>30,3</b>	<b>86,3</b>	<b>125,6</b>	<b>45,5</b>
BA	297,5	332,3	11,7	290	378	30,3	86,3	125,6	45,5
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>60,1</b>	<b>81,3</b>	<b>35,3</b>	<b>1.428</b>	<b>1.770</b>	<b>23,9</b>	<b>85,8</b>	<b>143,9</b>	<b>67,7</b>
MT	3,6	4,1	12,5	885	940	6,2	3,2	3,9	21,9
MS	2,0	4,0	100,0	1.050	1.100	4,8	2,1	4,4	109,5
GO	43,4	60,8	40,0	1.480	1.740	17,6	64,2	105,8	64,8
DF	11,1	12,4	12,0	1.468	2.400	63,5	16,3	29,8	82,8
<b>SUDESTE</b>	<b>332,1</b>	<b>321,9</b>	<b>(3,1)</b>	<b>1.050</b>	<b>1.132</b>	<b>7,8</b>	<b>348,8</b>	<b>364,4</b>	<b>4,5</b>
MG	239,9	220,0	(8,3)	912	990	8,6	218,8	217,8	(0,5)
ES	9,1	9,1		770	746	(3,1)	7,0	6,8	(2,9)
RJ	2,6	2,6		850	838	(1,4)	2,2	2,2	-
SP	80,5	90,2	12,0	1.500	1.525	1,7	120,8	137,6	13,9
<b>SUL</b>	<b>536,3</b>	<b>599,9</b>	<b>11,9</b>	<b>1.164</b>	<b>1.250</b>	<b>7,4</b>	<b>624,1</b>	<b>750,0</b>	<b>20,2</b>
PR	353,4	401,5	13,6	1.195	1.290	7,9	422,3	517,9	22,6
SC	91,9	100,6	9,5	1.270	1.320	3,9	116,7	132,8	13,8
RS	91,0	97,8	7,5	935	1.015	8,6	85,1	99,3	16,7
<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>304,6</b>	<b>339,4</b>	<b>11,4</b>	<b>296</b>	<b>382</b>	<b>29,1</b>	<b>90,3</b>	<b>129,5</b>	<b>43,4</b>
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>928,5</b>	<b>1.003,1</b>	<b>8,0</b>	<b>1.140</b>	<b>1.254</b>	<b>10,0</b>	<b>1.058,7</b>	<b>1.258,3</b>	<b>18,9</b>
<b>BRASIL</b>	<b>1.233,1</b>	<b>1.342,5</b>	<b>8,9</b>	<b>932</b>	<b>1.034</b>	<b>10,9</b>	<b>1.149,0</b>	<b>1.387,8</b>	<b>20,8</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

**Quadro 15**  
**FEIJÃO 2ª SAFRA**  
**COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO**  
**SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007**

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>NORTE</b>	<b>167,0</b>	<b>167,0</b>	<b>-</b>	<b>702</b>	<b>750</b>	<b>6,8</b>	<b>117,2</b>	<b>125,2</b>	<b>6,8</b>
RR	1,5	1,5		600	575	(4,2)	0,9	0,9	-
RO	65,5	65,5		540	648	20,0	35,4	42,4	19,8
AC	15,8	15,8		550	570	3,6	8,7	9,0	3,4
AM	3,9	3,9		950	865	(8,9)	3,7	3,4	(8,1)
AP	1,0	1,0		590	580	(1,7)	0,6	0,6	-
PA	74,0	74,0		838	845	0,8	62,0	62,5	0,8
TO	5,3	5,3		1.120	1.200	7,1	5,9	6,4	8,5
<b>NORDESTE</b>	<b>1.314,3</b>	<b>1.314,3</b>	<b>-</b>	<b>454</b>	<b>392</b>	<b>(13,7)</b>	<b>596,4</b>	<b>515,2</b>	<b>(13,6)</b>
MA	84,7	84,7		450	450	-	38,1	38,1	-
PI	232,8	232,8		380	320	(15,8)	88,5	74,5	(15,8)
CE	536,3	536,3		471	420	(10,8)	252,6	225,2	(10,8)
RN	80,2	80,2		462	420	(9,1)	37,1	33,7	(9,2)
PB	204,1	204,1		580	445	(23,3)	118,4	90,8	(23,3)
PE	176,2	176,2		350	300	(14,3)	61,7	52,9	(14,3)
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>71,0</b>	<b>71,0</b>	<b>-</b>	<b>1.338</b>	<b>1.251</b>	<b>(6,5)</b>	<b>95,0</b>	<b>88,8</b>	<b>(6,5)</b>
MT	20,0	20,0		1.280	1.100	(14,1)	25,6	22,0	(14,1)
MS	28,2	28,2		935	1.027	9,8	26,4	29,0	9,8
GO	21,0	21,0		1.910	1.650	(13,6)	40,1	34,7	(13,5)
DF	1,8	1,8		1.620	1.743	7,6	2,9	3,1	6,9
<b>SUDESTE</b>	<b>238,1</b>	<b>238,1</b>	<b>-</b>	<b>1.178</b>	<b>1.114</b>	<b>(5,4)</b>	<b>280,5</b>	<b>265,3</b>	<b>(5,4)</b>
MG	167,3	167,3		1.169	1.106	(5,4)	195,6	185,0	(5,4)
ES	15,3	15,3		740	803	8,5	11,3	12,3	8,8
RJ	4,0	4,0		890	860	(3,4)	3,6	3,4	(5,6)
SP	51,5	51,5		1.359	1.255	(7,7)	70,0	64,6	(7,7)
<b>SUL</b>	<b>264,4</b>	<b>264,4</b>	<b>-</b>	<b>1.439</b>	<b>1.276</b>	<b>(11,3)</b>	<b>380,6</b>	<b>337,3</b>	<b>(11,4)</b>
PR	204,8	204,8		1.520	1.360	(10,5)	311,3	278,5	(10,5)
SC	30,5	30,5		1.270	1.033	(18,7)	38,7	31,5	(18,6)
RS	29,1	29,1		1.050	937	(10,8)	30,6	27,3	(10,8)
<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>1.481,3</b>	<b>1.481,3</b>	<b>-</b>	<b>482</b>	<b>432</b>	<b>(10,4)</b>	<b>713,6</b>	<b>640,4</b>	<b>(10,3)</b>
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>573,5</b>	<b>573,5</b>	<b>-</b>	<b>1.318</b>	<b>1.206</b>	<b>(8,5)</b>	<b>756,1</b>	<b>691,4</b>	<b>(8,6)</b>
<b>BRASIL</b>	<b>2.054,8</b>	<b>2.054,8</b>	<b>-</b>	<b>715</b>	<b>648</b>	<b>(9,4)</b>	<b>1.469,7</b>	<b>1.331,8</b>	<b>(9,4)</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

**Quadro 16**  
**FEIJÃO 3ª SAFRA**  
**COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO**  
**SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007**

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>NORDESTE</b>	<b>732,8</b>	<b>732,8</b>	<b>-</b>	<b>558</b>	<b>505</b>	<b>(9,5)</b>	<b>409,2</b>	<b>370,1</b>	<b>(9,6)</b>
PI	9,3	9,3		780	730	(6,4)	7,3	6,8	(6,8)
CE	11,3	11,3		534	740	38,6	6,0	8,4	40,0
PE	133,5	133,5		510	498	(2,4)	68,1	66,5	(2,3)
AL	98,5	98,5		530	478	(9,8)	52,2	47,1	(9,8)
SE	49,4	49,4		504	517	2,6	24,9	25,5	2,4
BA	430,8	430,8		582	501	(13,9)	250,7	215,8	(13,9)
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>76,2</b>	<b>76,2</b>	<b>-</b>	<b>2.846</b>	<b>2.845</b>	<b>-</b>	<b>216,9</b>	<b>216,8</b>	<b>-</b>
MT	6,9	6,9		2.460	2.480	0,8	17,0	17,1	0,6
MS	0,5	0,5		1.000	925	(7,5)	0,5	0,5	-
GO	63,2	63,2		2.890	2.890	-	182,6	182,6	-
DF	5,6	5,6		3.000	2.970	(1,0)	16,8	16,6	(1,2)
<b>SUDESTE</b>	<b>111,1</b>	<b>111,1</b>	<b>-</b>	<b>1.967</b>	<b>2.041</b>	<b>3,8</b>	<b>218,5</b>	<b>226,7</b>	<b>3,8</b>
MG	52,0	52,0		2.350	2.525	7,4	122,2	131,3	7,4
SP	59,1	59,1		1.630	1.615	(0,9)	96,3	95,4	(0,9)
<b>SUL</b>	<b>17,1</b>	<b>17,1</b>	<b>-</b>	<b>579</b>	<b>632</b>	<b>9,2</b>	<b>9,9</b>	<b>10,8</b>	<b>9,1</b>
PR	17,1	17,1		579	630	8,8	9,9	10,8	9,1
<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>732,8</b>	<b>732,8</b>	<b>-</b>	<b>558</b>	<b>505</b>	<b>(9,5)</b>	<b>409,2</b>	<b>370,1</b>	<b>(9,6)</b>
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>204,4</b>	<b>204,4</b>	<b>-</b>	<b>2.179</b>	<b>2.223</b>	<b>2,0</b>	<b>445,3</b>	<b>454,3</b>	<b>2,0</b>
<b>BRASIL</b>	<b>937,2</b>	<b>937,2</b>	<b>-</b>	<b>912</b>	<b>880</b>	<b>(3,5)</b>	<b>854,5</b>	<b>824,4</b>	<b>(3,5)</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

Quadro 17  
FEIJÃO TOTAL (1ª, 2ª e 3ª SAFRA)  
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO  
SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>NORTE</b>	<b>174,1</b>	<b>174,1</b>	<b>-</b>	<b>696</b>	<b>742</b>	<b>6,6</b>	<b>121,2</b>	<b>129,1</b>	<b>6,5</b>
RR	1,5	1,5	-	600	600	-	0,9	0,9	-
RO	65,5	65,5	-	540	647	19,8	35,4	42,4	19,8
AC	15,8	15,8	-	551	570	3,4	8,7	9,0	3,4
AM	3,9	3,9	-	949	872	(8,1)	3,7	3,4	(8,1)
AP	1,0	1,0	-	600	600	-	0,6	0,6	-
PA	74,0	74,0	-	838	845	0,8	62,0	62,5	0,8
TO	12,4	12,4	-	798	831	4,1	9,9	10,3	4,0
<b>NORDESTE</b>	<b>2.344,6</b>	<b>2.379,4</b>	<b>1,5</b>	<b>466</b>	<b>425</b>	<b>(8,8)</b>	<b>1.091,9</b>	<b>1.010,9</b>	<b>(7,4)</b>
MA	84,7	84,7	-	450	450	-	38,1	38,1	-
PI	242,1	242,1	-	396	336	(15,2)	95,8	81,3	(15,1)
CE	547,6	547,6	-	472	427	(9,5)	258,6	233,6	(9,7)
RN	80,2	80,2	-	463	420	(9,3)	37,1	33,7	(9,2)
PB	204,1	204,1	-	580	445	(23,3)	118,4	90,8	(23,3)
PE	309,7	309,7	-	419	386	(7,9)	129,8	119,4	(8,0)
AL	98,5	98,5	-	530	478	(9,8)	52,2	47,1	(9,8)
SE	49,4	49,4	-	504	516	2,4	24,9	25,5	2,4
BA	728,3	763,1	4,8	463	447	(3,5)	337,0	341,4	1,3
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>207,3</b>	<b>228,5</b>	<b>10,2</b>	<b>1.918</b>	<b>1.967</b>	<b>2,6</b>	<b>397,7</b>	<b>449,5</b>	<b>13,0</b>
MT	30,5	31,0	1,6	1.502	1.387	(7,7)	45,8	43,0	(6,1)
MS	30,7	32,7	6,5	945	1.037	9,7	29,0	33,9	16,9
GO	127,6	145,0	13,6	2.248	2.228	(0,9)	286,9	323,1	12,6
DF	18,5	19,8	7,0	1.946	2.500	28,5	36,0	49,5	37,5
<b>SUDESTE</b>	<b>681,3</b>	<b>671,1</b>	<b>(1,5)</b>	<b>1.244</b>	<b>1.276</b>	<b>2,6</b>	<b>847,8</b>	<b>856,4</b>	<b>1,0</b>
MG	459,2	439,3	(14,4)	1.169	1.216	4,0	536,6	534,1	(0,5)
ES	24,4	24,4	-	750	783	4,4	18,3	19,1	4,4
RJ	6,6	6,6	-	879	848	(3,5)	5,8	5,6	(3,4)
SP	191,1	200,8	5,1	1.502	1.482	(1,3)	287,1	297,6	3,7
<b>SUL</b>	<b>817,8</b>	<b>881,4</b>	<b>7,8</b>	<b>1.241</b>	<b>1.246</b>	<b>0,4</b>	<b>1.014,6</b>	<b>1.098,1</b>	<b>8,2</b>
PR	575,3	623,4	8,4	1.292	1.295	0,2	743,5	807,2	8,6
SC	122,4	131,1	7,1	1.270	1.253	(1,3)	155,4	164,3	5,7
RS	120,1	126,9	5,7	963	998	3,6	115,7	126,6	9,4
<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>2.518,7</b>	<b>2.553,5</b>	<b>1,4</b>	<b>482</b>	<b>446</b>	<b>(7,5)</b>	<b>1.213,1</b>	<b>1.140,0</b>	<b>(6,0)</b>
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>1.706,4</b>	<b>1.781,0</b>	<b>4,4</b>	<b>1.324</b>	<b>1.350</b>	<b>2,0</b>	<b>2.260,1</b>	<b>2.404,0</b>	<b>6,4</b>
<b>BRASIL</b>	<b>4.225,1</b>	<b>4.334,5</b>	<b>2,6</b>	<b>822</b>	<b>818</b>	<b>(0,5)</b>	<b>3.473,2</b>	<b>3.544,0</b>	<b>2,0</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

Quadro 18  
GIRASSOL  
COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO  
SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>43,5</b>	<b>43,5</b>	<b>-</b>	<b>1.349</b>	<b>1.451</b>	<b>7,6</b>	<b>58,7</b>	<b>63,1</b>	<b>7,5</b>
MT	17,3	17,3	-	1.590	1.524	(4,2)	27,5	26,4	(4,0)
MS	18,5	18,5	-	1.020	1.380	35,3	18,9	25,5	34,9
GO	7,4	7,4	-	1.610	1.462	(9,2)	11,9	10,8	(9,2)
DF	0,3	0,3	-	1.300	1.372	5,5	0,4	0,4	-
<b>SUDESTE</b>	<b>2,2</b>	<b>2,2</b>	<b>-</b>	<b>1.500</b>	<b>1.500</b>	<b>-</b>	<b>3,3</b>	<b>3,3</b>	<b>-</b>
SP	2,2	2,2	-	1.500	1.500	-	3,3	3,3	-
<b>SUL</b>	<b>21,2</b>	<b>21,2</b>	<b>-</b>	<b>1.491</b>	<b>1.443</b>	<b>(3,2)</b>	<b>31,6</b>	<b>30,6</b>	<b>(3,2)</b>
PR	1,2	1,2	-	1.300	1.360	4,6	1,6	1,6	-
RS	20,0	20,0	-	1.500	1.450	(3,3)	30,0	29,0	(3,3)
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>66,9</b>	<b>66,9</b>	<b>-</b>	<b>1.399</b>	<b>1.450</b>	<b>3,6</b>	<b>93,6</b>	<b>97,0</b>	<b>3,6</b>
<b>BRASIL</b>	<b>66,9</b>	<b>66,9</b>	<b>-</b>	<b>1.399</b>	<b>1.450</b>	<b>3,6</b>	<b>93,6</b>	<b>97,0</b>	<b>3,6</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

**Quadro 19**  
**MAMONA**  
**COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO**  
**SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007**

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>NORDESTE</b>	<b>149,3</b>	<b>215,1</b>	<b>44,1</b>	<b>641</b>	<b>668</b>	<b>4,2</b>	<b>95,7</b>	<b>143,7</b>	<b>50,2</b>
PI	15,8	15,9	0,5	440	797	81,1	7,0	12,7	81,4
CE	10,1	10,1		825	865	4,8	8,3	8,7	4,8
RN	0,8	0,8		870	750	(13,8)	0,7	0,6	(14,3)
PE	7,4	7,4		650	555	(14,6)	4,8	4,1	(14,6)
BA	115,2	180,9	57,0	650	650	-	74,9	117,6	57,0
<b>SUDESTE</b>	<b>5,2</b>	<b>4,7</b>	<b>(9,6)</b>	<b>1.442</b>	<b>1.468</b>	<b>1,8</b>	<b>7,5</b>	<b>6,9</b>	<b>(8,0)</b>
MG	3,3	2,8	(15,3)	1.400	1.400	-	4,6	3,9	(15,2)
SP	1,9	1,9		1.500	1.580	5,3	2,9	3,0	3,4
<b>SUL</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>-</b>	<b>1.400</b>	<b>2.000</b>	<b>42,9</b>	<b>0,7</b>	<b>1,0</b>	<b>42,9</b>
PR	0,5	0,5		1.300	1.900	46,2	0,7	1,0	42,9
<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>149,3</b>	<b>215,1</b>	<b>44,1</b>	<b>641</b>	<b>668</b>	<b>4,2</b>	<b>95,7</b>	<b>143,7</b>	<b>50,2</b>
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>5,7</b>	<b>5,2</b>	<b>(8,8)</b>	<b>1.439</b>	<b>1.519</b>	<b>5,6</b>	<b>8,2</b>	<b>7,9</b>	<b>(3,7)</b>
<b>BRASIL</b>	<b>155,0</b>	<b>220,3</b>	<b>42,1</b>	<b>670</b>	<b>688</b>	<b>2,7</b>	<b>103,9</b>	<b>151,6</b>	<b>45,9</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

**Quadro 20**  
**MILHO 1ª SAFRA**  
**COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO**  
**SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007**

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>NORTE</b>	<b>520,3</b>	<b>541,9</b>	<b>4,2</b>	<b>1.978</b>	<b>1.924</b>	<b>(2,7)</b>	<b>1.029,3</b>	<b>1.042,8</b>	<b>1,3</b>
RR	12,2	12,2		2.000	2.000	-	24,4	24,4	-
RO	106,9	122,9	15,0	1.770	1.913	8,1	189,2	235,1	24,3
AC	36,6	37,0	1,0	1.460	1.497	2,5	53,4	55,4	3,7
AM	12,9	12,9		1.800	1.870	3,9	23,2	24,1	3,9
AP	1,5	1,6	4,0	780	790	1,3	1,2	1,3	8,3
PA	275,7	280,1	1,6	2.078	1.900	(8,6)	572,9	532,2	(7,1)
TO	74,5	75,2	0,9	2.215	2.265	2,3	165,0	170,3	3,2
<b>NORDESTE</b>	<b>2.443,3</b>	<b>2.497,1</b>	<b>2,2</b>	<b>1.156</b>	<b>1.214</b>	<b>5,0</b>	<b>2.824,2</b>	<b>3.031,6</b>	<b>7,3</b>
MA	362,7	366,3	1,0	1.170	1.210	3,4	424,4	443,2	4,4
PI	265,3	283,9	7,0	879	855	(2,7)	233,2	242,7	4,1
CE	638,8	638,8		1.159	1.035	(10,7)	740,4	661,2	(10,7)
RN	84,0	84,0		625	575	(8,0)	52,5	48,3	(8,0)
PB	187,6	187,6		900	622	(30,9)	168,8	116,7	(30,9)
PE	283,4	283,4		780	493	(36,8)	221,1	139,7	(36,8)
AL	83,7	83,7		630	615	(2,4)	52,7	51,5	(2,3)
SE	142,7	142,7		1.680	1.235	(26,5)	239,7	176,2	(26,5)
BA	395,1	426,7	8,0	1.750	2.700	54,3	691,4	1.152,1	66,6
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>731,6</b>	<b>855,6</b>	<b>16,9</b>	<b>4.755</b>	<b>5.022</b>	<b>5,6</b>	<b>3.478,6</b>	<b>4.296,7</b>	<b>23,5</b>
MT	135,7	176,4	30,0	3.500	3.880	10,9	475,0	684,4	44,1
MS	102,1	104,7	2,5	5.100	5.450	6,9	520,7	570,6	9,6
GO	460,6	543,5	18,0	4.950	5.220	5,5	2.280,0	2.837,1	24,4
DF	33,2	31,0	(6,6)	6.110	6.600	8,0	202,9	204,6	0,8
<b>SUDESTE</b>	<b>2.178,9</b>	<b>2.149,3</b>	<b>(1,4)</b>	<b>4.128</b>	<b>4.383</b>	<b>6,2</b>	<b>8.993,5</b>	<b>9.419,4</b>	<b>4,7</b>
MG	1.347,0	1.387,4	3,0	3.850	4.300	11,7	5.186,0	5.965,8	15,0
ES	39,8	40,1	0,8	2.100	2.550	21,4	83,6	102,3	22,4
RJ	11,1	11,1		2.400	2.270	(5,4)	26,6	25,2	(5,3)
SP	781,0	710,7	(9,0)	4.734	4.680	(1,1)	3.697,3	3.326,1	(10,0)
<b>SUL</b>	<b>3.735,7</b>	<b>3.425,1</b>	<b>(8,3)</b>	<b>4.144</b>	<b>4.625</b>	<b>11,6</b>	<b>15.482,5</b>	<b>15.840,2</b>	<b>2,3</b>
PR	1.514,9	1.318,0	(13,0)	5.120	5.990	17,0	7.756,3	7.894,8	1,8
SC	784,8	714,2	(9,0)	4.050	4.650	14,8	3.178,4	3.321,0	4,5
RS	1.436,0	1.392,9	(3,0)	3.167	3.320	4,8	4.547,8	4.624,4	1,7
<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>2.963,6</b>	<b>3.039,0</b>	<b>2,5</b>	<b>1.300</b>	<b>1.341</b>	<b>3,2</b>	<b>3.853,5</b>	<b>4.074,4</b>	<b>5,7</b>
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>6.646,2</b>	<b>6.430,0</b>	<b>(3,3)</b>	<b>4.206</b>	<b>4.597</b>	<b>9,3</b>	<b>27.954,6</b>	<b>29.556,3</b>	<b>5,7</b>
<b>BRASIL</b>	<b>9.609,8</b>	<b>9.469,0</b>	<b>(1,5)</b>	<b>3.310</b>	<b>3.552</b>	<b>7,3</b>	<b>31.808,1</b>	<b>33.630,7</b>	<b>5,7</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

**Quadro 21**  
**MILHO 2ª SAFRA**  
**COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO**  
**SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007**

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>NORTE</b>	<b>18,2</b>	<b>18,2</b>	<b>-</b>	<b>2.489</b>	<b>2.654</b>	<b>6,6</b>	<b>45,3</b>	<b>48,3</b>	<b>6,6</b>
RO	17,3	17,3	-	2.450	2.625	7,1	42,4	45,4	7,1
TO	0,9	0,9	-	3.190	3.190	-	2,9	2,9	-
<b>NORDESTE</b>	<b>382,8</b>	<b>382,8</b>	<b>-</b>	<b>1.235</b>	<b>1.235</b>	<b>-</b>	<b>472,8</b>	<b>472,8</b>	<b>-</b>
BA	382,8	382,8	-	1.235	1.235	-	472,8	472,8	-
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>1.596,0</b>	<b>1.596,0</b>	<b>-</b>	<b>3.524</b>	<b>3.524</b>	<b>-</b>	<b>5.624,0</b>	<b>5.624,0</b>	<b>-</b>
MT	878,8	878,8	-	3.650	3.650	-	3.207,6	3.207,6	-
MS	508,8	508,8	-	3.100	3.100	-	1.577,3	1.577,3	-
GO	202,2	202,2	-	4.000	4.000	-	808,8	808,8	-
DF	6,2	6,2	-	4.891	4.891	-	30,3	30,3	-
<b>SUDESTE</b>	<b>293,1</b>	<b>293,1</b>	<b>-</b>	<b>2.049</b>	<b>2.253</b>	<b>10,0</b>	<b>600,7</b>	<b>660,4</b>	<b>9,9</b>
MG	24,7	24,7	-	3.840	3.920	2,1	94,8	96,8	2,1
SP	268,4	268,4	-	1.885	2.100	11,4	505,9	563,6	11,4
<b>SUL</b>	<b>984,7</b>	<b>984,7</b>	<b>-</b>	<b>3.180</b>	<b>3.180</b>	<b>-</b>	<b>3.131,3</b>	<b>3.131,3</b>	<b>-</b>
PR	984,7	984,7	-	3.180	3.180	-	3.131,3	3.131,3	-
<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>401,0</b>	<b>401,0</b>	<b>-</b>	<b>1.292</b>	<b>1.300</b>	<b>0,6</b>	<b>518,1</b>	<b>521,1</b>	<b>0,6</b>
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>2.873,8</b>	<b>2.873,8</b>	<b>-</b>	<b>3.256</b>	<b>3.276</b>	<b>0,6</b>	<b>9.356,0</b>	<b>9.415,7</b>	<b>0,6</b>
<b>BRASIL</b>	<b>3.274,8</b>	<b>3.274,8</b>	<b>-</b>	<b>3.015</b>	<b>3.034</b>	<b>0,6</b>	<b>9.874,1</b>	<b>9.936,8</b>	<b>0,6</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

**Quadro 22**  
**MILHO TOTAL (1ª e 2ª SAFRA)**  
**COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO**  
**SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007**

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>NORTE</b>	<b>538,5</b>	<b>560,1</b>	<b>4,0</b>	<b>1.996</b>	<b>1.948</b>	<b>(2,4)</b>	<b>1.074,6</b>	<b>1.091,1</b>	<b>1,5</b>
RR	12,2	12,2	-	2.000	2.000	-	24,4	24,4	-
RO	124,2	140,2	12,9	1.865	2.001	7,3	231,6	280,5	21,1
AC	36,6	37,0	1,1	1.459	1.497	2,6	53,4	55,4	3,7
AM	12,9	12,9	-	1.798	1.868	3,9	23,2	24,1	3,9
AP	1,5	1,6	6,7	800	813	1,6	1,2	1,3	8,3
PA	275,7	280,1	1,6	2.078	1.900	(8,6)	572,9	532,2	(7,1)
TO	75,4	76,1	0,9	2.227	2.276	2,2	167,9	173,2	3,2
<b>NORDESTE</b>	<b>2.826,1</b>	<b>2.879,9</b>	<b>1,9</b>	<b>1.167</b>	<b>1.217</b>	<b>4,3</b>	<b>3.297,0</b>	<b>3.504,4</b>	<b>6,3</b>
MA	362,7	366,3	1,0	1.170	1.210	3,4	424,4	443,2	4,4
PI	265,3	283,9	7,0	879	855	(2,7)	233,2	242,7	4,1
CE	638,8	638,8	-	1.159	1.035	(10,7)	740,4	661,2	(10,7)
RN	84,0	84,0	-	625	575	(8,0)	52,5	48,3	(8,0)
PB	187,6	187,6	-	900	622	(30,9)	168,8	116,7	(30,9)
PE	283,4	283,4	-	780	493	(36,8)	221,1	139,7	(36,8)
AL	83,7	83,7	-	630	615	(2,4)	52,7	51,5	(2,3)
SE	142,7	142,7	-	1.680	1.235	(26,5)	239,7	176,2	(26,5)
BA	777,9	809,5	4,1	1.497	2.007	34,1	1.164,2	1.624,9	39,6
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>2.327,6</b>	<b>2.451,6</b>	<b>5,3</b>	<b>3.911</b>	<b>4.047</b>	<b>3,5</b>	<b>9.102,6</b>	<b>9.920,7</b>	<b>9,0</b>
MT	1.014,5	1.055,2	4,0	3.630	3.688	1,6	3.682,6	3.892,0	5,7
MS	610,9	613,5	0,4	3.434	3.501	2,0	2.098,0	2.147,9	2,4
GO	662,8	745,7	12,5	4.660	4.889	4,9	3.088,8	3.645,9	18,0
DF	39,4	37,2	(5,6)	5.919	6.315	6,7	233,2	234,9	0,7
<b>SUDESTE</b>	<b>2.472,0</b>	<b>2.442,4</b>	<b>(1,2)</b>	<b>3.881</b>	<b>4.127</b>	<b>6,3</b>	<b>9.594,2</b>	<b>10.079,8</b>	<b>5,1</b>
MG	1.371,7	1.412,1	2,9	3.850	4.293	11,5	5.280,8	6.062,6	14,8
ES	39,8	40,1	0,8	2.101	2.551	21,4	83,6	102,3	22,4
RJ	11,1	11,1	-	2.396	2.270	(5,3)	26,6	25,2	(5,3)
SP	1.049,4	979,1	(6,7)	4.005	3.973	(0,8)	4.203,2	3.889,7	(7,5)
<b>SUL</b>	<b>4.720,4</b>	<b>4.409,8</b>	<b>(6,6)</b>	<b>3.943</b>	<b>4.302</b>	<b>9,1</b>	<b>18.613,8</b>	<b>18.971,5</b>	<b>1,9</b>
PR	2.499,6	2.302,7	(7,9)	4.356	4.788	9,9	10.887,6	11.026,1	1,3
SC	784,8	714,2	(9,0)	4.050	4.650	14,8	3.178,4	3.321,0	4,5
RS	1.436,0	1.392,9	(3,0)	3.167	3.320	4,8	4.547,8	4.624,4	1,7
<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>3.364,6</b>	<b>3.440,0</b>	<b>2,2</b>	<b>1.299</b>	<b>1.336</b>	<b>2,8</b>	<b>4.371,6</b>	<b>4.595,5</b>	<b>5,1</b>
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>9.520,0</b>	<b>9.303,8</b>	<b>(2,3)</b>	<b>3.919</b>	<b>4.189</b>	<b>6,9</b>	<b>37.310,6</b>	<b>38.972,0</b>	<b>4,5</b>
<b>BRASIL</b>	<b>12.884,6</b>	<b>12.743,8</b>	<b>(1,1)</b>	<b>3.235</b>	<b>3.419</b>	<b>5,7</b>	<b>41.682,2</b>	<b>43.567,5</b>	<b>4,5</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

**Quadro 23**  
**SOJA**  
**COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO**  
**SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007**

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>NORTE</b>	<b>517,5</b>	<b>496,5</b>	<b>(4,1)</b>	<b>2.480</b>	<b>2.666</b>	<b>7,5</b>	<b>1.283,2</b>	<b>1.323,9</b>	<b>3,2</b>
RR	20,0	20,0	-	2.800	2.800	-	56,0	56,0	-
RO	106,4	94,7	(11,0)	2.660	2.950	10,9	283,0	279,4	(1,3)
AM	1,9	1,9		3.000	2.786	(7,1)	5,7	5,3	(7,0)
PA	79,7	79,7		2.987	2.845	(4,8)	238,1	226,7	(4,8)
TO	309,5	300,2	(3,0)	2.263	2.520	11,4	700,4	756,5	8,0
<b>NORDESTE</b>	<b>1.487,1</b>	<b>1.465,3</b>	<b>(1,5)</b>	<b>2.395</b>	<b>2.528</b>	<b>5,6</b>	<b>3.560,9</b>	<b>3.705,0</b>	<b>4,0</b>
MA	382,5	382,5		2.680	2.680	-	1.025,1	1.025,1	-
PI	232,0	232,0		2.347	2.750	17,2	544,5	638,0	17,2
BA	872,6	850,8	(2,5)	2.282	2.400	5,2	1.991,3	2.041,9	2,5
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>10.353,6</b>	<b>9.015,4</b>	<b>(12,9)</b>	<b>2.588</b>	<b>2.845</b>	<b>9,9</b>	<b>26.795,5</b>	<b>25.644,7</b>	<b>(4,3)</b>
MT	5.891,5	5.007,8	(15,0)	2.695	2.920	8,3	15.877,6	14.622,8	(7,9)
MS	1.919,1	1.765,6	(8,0)	2.280	2.740	20,2	4.375,5	4.837,7	10,6
GO	2.489,0	2.190,3	(12,0)	2.570	2.755	7,2	6.396,7	6.034,3	(5,7)
DF	54,0	51,7	(4,3)	2.699	2.900	7,4	145,7	149,9	2,9
<b>SUDESTE</b>	<b>1.717,5</b>	<b>1.433,4</b>	<b>(16,5)</b>	<b>2.359</b>	<b>2.621</b>	<b>11,1</b>	<b>4.051,8</b>	<b>3.757,5</b>	<b>(7,3)</b>
MG	1.060,9	908,1	(14,4)	2.340	2.680	14,5	2.482,5	2.433,7	(2,0)
SP	656,6	525,3	(20,0)	2.390	2.520	5,4	1.569,3	1.323,8	(15,6)
<b>SUL</b>	<b>8.153,6</b>	<b>8.249,6</b>	<b>1,2</b>	<b>2.174</b>	<b>2.459</b>	<b>13,1</b>	<b>17.722,5</b>	<b>20.286,6</b>	<b>14,5</b>
PR	3.928,5	3.967,8	1,0	2.390	2.915	22,0	9.389,1	11.566,1	23,2
SC	339,5	376,8	11,0	2.400	2.520	5,0	814,8	949,5	16,5
RS	3.885,6	3.905,0	0,5	1.935	1.990	2,8	7.518,6	7.771,0	3,4
<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>2.004,6</b>	<b>1.961,8</b>	<b>(2,1)</b>	<b>2.416</b>	<b>2.563</b>	<b>6,1</b>	<b>4.844,1</b>	<b>5.028,9</b>	<b>3,8</b>
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>20.224,7</b>	<b>18.698,4</b>	<b>(7,5)</b>	<b>2.402</b>	<b>2.657</b>	<b>10,6</b>	<b>48.569,8</b>	<b>49.688,8</b>	<b>2,3</b>
<b>BRASIL</b>	<b>22.229,3</b>	<b>20.660,2</b>	<b>(7,1)</b>	<b>2.403</b>	<b>2.648</b>	<b>10,2</b>	<b>53.413,9</b>	<b>54.717,7</b>	<b>2,4</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

**Quadro 24**  
**SORGO**  
**COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO**  
**SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007**

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>NORTE</b>	<b>21,1</b>	<b>21,1</b>	<b>-</b>	<b>1.237</b>	<b>1.716</b>	<b>38,7</b>	<b>26,1</b>	<b>36,2</b>	<b>38,7</b>
TO	21,1	21,1		1.235	1.715	38,9	26,1	36,2	38,7
<b>NORDESTE</b>	<b>90,9</b>	<b>97,0</b>	<b>6,7</b>	<b>1.620</b>	<b>1.797</b>	<b>10,9</b>	<b>147,3</b>	<b>174,3</b>	<b>18,3</b>
CE	8,3	8,3		1.850	2.100	13,5	15,4	17,4	13,0
RN	12,2	12,2		1.895	2.070	9,2	23,1	25,3	9,5
PE	20,8	20,8		1.750	1.750	-	36,4	36,4	-
BA	49,6	55,7	12,3	1.460	1.710	17,1	72,4	95,2	31,5
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>415,6</b>	<b>415,6</b>	<b>-</b>	<b>2.183</b>	<b>2.274</b>	<b>4,2</b>	<b>907,3</b>	<b>944,9</b>	<b>4,1</b>
MT	114,0	114,0		1.780	1.950	9,6	202,9	222,3	9,6
MS	76,8	76,8		2.200	2.350	6,8	169,0	180,5	6,8
GO	221,2	221,2		2.370	2.400	1,3	524,2	530,9	1,3
DF	3,6	3,6	-	3.100	3.100	-	11,2	11,2	-
<b>SUDESTE</b>	<b>175,9</b>	<b>163,4</b>	<b>(7,1)</b>	<b>2.236</b>	<b>2.368</b>	<b>5,9</b>	<b>393,4</b>	<b>386,9</b>	<b>(1,7)</b>
MG	77,9	65,4	(16,0)	2.220	2.350	5,9	172,9	153,7	(11,1)
SP	98,0	98,0		2.250	2.380	5,8	220,5	233,2	5,8
<b>SUL</b>	<b>28,4</b>	<b>28,4</b>	<b>-</b>	<b>2.426</b>	<b>2.384</b>	<b>(1,7)</b>	<b>68,9</b>	<b>67,7</b>	<b>(1,7)</b>
PR	3,4	3,4		3.500	3.346	(4,4)	11,9	11,4	(4,2)
RS	25,0	25,0		2.280	2.250	(1,3)	57,0	56,3	(1,2)
<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>112,0</b>	<b>118,1</b>	<b>5,4</b>	<b>1.548</b>	<b>1.782</b>	<b>15,1</b>	<b>173,4</b>	<b>210,5</b>	<b>21,4</b>
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>619,9</b>	<b>607,4</b>	<b>(2,0)</b>	<b>2.209</b>	<b>2.304</b>	<b>4,3</b>	<b>1.369,6</b>	<b>1.399,5</b>	<b>2,2</b>
<b>BRASIL</b>	<b>731,9</b>	<b>725,5</b>	<b>(0,9)</b>	<b>2.108</b>	<b>2.219</b>	<b>5,3</b>	<b>1.543,0</b>	<b>1.610,0</b>	<b>4,3</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

**Quadro 25**  
**TRIGO**  
**COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO**  
**SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007**

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>NORDESTE</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>-</b>	<b>5.000</b>	<b>-</b>	<b>(100,0)</b>	<b>2,5</b>	<b>-</b>	<b>(100,0)</b>
BA	0,5	0,5	-	5.000	-	(100,0)	2,5	-	(100,0)
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>108,7</b>	<b>61,2</b>	<b>(43,7)</b>	<b>1.787</b>	<b>1.873</b>	<b>4,8</b>	<b>194,2</b>	<b>114,6</b>	<b>(41,0)</b>
MT	0,5	-	(100,0)	3.300	-	(100,0)	1,7	-	(100,0)
MS	95,2	50,5	(47,0)	1.420	1.290	(9,2)	135,2	65,1	(51,8)
GO	11,9	9,5	(20,0)	4.300	4.576	6,4	51,2	43,5	(15,0)
DF	1,1	1,2	9,0	5.500	5.000	(9,1)	6,1	6,0	(1,6)
<b>SUDESTE</b>	<b>70,8</b>	<b>61,4</b>	<b>(13,3)</b>	<b>2.766</b>	<b>2.238</b>	<b>(19,1)</b>	<b>195,8</b>	<b>137,4</b>	<b>(29,8)</b>
MG	14,6	12,5	(14,4)	4.360	4.500	3,2	63,7	56,3	(11,6)
SP	56,2	48,9	(13,0)	2.350	1.658	(29,4)	132,1	81,1	(38,6)
<b>SUL</b>	<b>2.181,8</b>	<b>1.629,1</b>	<b>(25,3)</b>	<b>2.054</b>	<b>1.217</b>	<b>(40,7)</b>	<b>4.480,6</b>	<b>1.982,3</b>	<b>(55,8)</b>
PR	1.276,3	880,6	(31,0)	2.195	1.280	(41,7)	2.801,5	1.127,2	(59,8)
SC	60,0	55,2	(8,0)	1.915	1.800	(6,0)	114,9	99,4	(13,5)
RS	845,5	693,3	(18,0)	1.850	1.090	(41,1)	1.564,2	755,7	(51,7)
<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>-</b>	<b>5.000</b>	<b>-</b>	<b>(100,0)</b>	<b>2,5</b>	<b>-</b>	<b>(100,0)</b>
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>2.361,3</b>	<b>1.751,7</b>	<b>(25,8)</b>	<b>2.063</b>	<b>1.276</b>	<b>(38,1)</b>	<b>4.870,6</b>	<b>2.234,3</b>	<b>(54,1)</b>
<b>BRASIL</b>	<b>2.361,8</b>	<b>1.752,2</b>	<b>(25,8)</b>	<b>2.063</b>	<b>1.275</b>	<b>(38,2)</b>	<b>4.873,1</b>	<b>2.234,3</b>	<b>(54,2)</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

**Quadro 26**  
**TRITICALE**  
**COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO**  
**SAFRAS 2005/2006 E 2006/2007**

REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %	Safra 05/06	Safra 06/07	VAR. %
<b>SUDESTE</b>	<b>24,9</b>	<b>24,9</b>	<b>-</b>	<b>2.859</b>	<b>2.859</b>	<b>-</b>	<b>71,2</b>	<b>71,2</b>	<b>-</b>
SP	24,9	24,9	-	2.859	2.859	-	71,2	71,2	-
<b>SUL</b>	<b>106,2</b>	<b>84,1</b>	<b>(20,8)</b>	<b>2.214</b>	<b>2.034</b>	<b>(8,1)</b>	<b>235,1</b>	<b>171,1</b>	<b>(27,2)</b>
PR	85,8	66,9	(22,0)	2.250	2.100	(6,7)	193,1	140,5	(27,2)
SC	10,6	7,8	(26,0)	2.390	2.000	(16,3)	25,3	15,6	(38,3)
RS	9,8	9,4	(4,0)	1.700	1.600	(5,9)	16,7	15,0	(10,2)
<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>131,1</b>	<b>109,0</b>	<b>(16,9)</b>	<b>2.336</b>	<b>2.223</b>	<b>(4,8)</b>	<b>306,3</b>	<b>242,3</b>	<b>(20,9)</b>
<b>BRASIL</b>	<b>131,1</b>	<b>109,0</b>	<b>(16,9)</b>	<b>2.336</b>	<b>2.223</b>	<b>(4,8)</b>	<b>306,3</b>	<b>242,3</b>	<b>(20,9)</b>

FONTE: CONAB - Levantamento: Dez/2006.

## 7 - BALANÇO DE OFERTA E DEMANDA

Quadro 27  
BRASIL  
BALANÇO DE OFERTA E DEMANDA

Em 1.000 toneladas

PRODUTO	SAFRA	ESTOQUE INICIAL	PRODUÇÃO	IMPOR-TAÇÃO	SUPRI-MENTO	CONSUMO	EXPOR-TAÇÃO	ESTOQUE FINAL
ALGODÃO EM PLUMA	1999/00	233,7	700,3	299,9	1.233,9	885,0	28,5	320,4
	2000/01	320,4	938,8	81,3	1.340,5	865,0	147,3	328,2
	2001/02	328,2	766,2	67,6	1.162,0	805,0	109,6	247,4
	2002/03	247,4	847,5	118,9	1.213,8	807,0	175,4	231,4
	2003/04	231,4	1.309,4	105,2	1.646,0	909,9	331,0	405,1
	2004/05	405,1	1.298,7	37,6	1.741,4	927,5	391,0	422,9
	2005/06	422,9	1.037,8	85,0	1.545,7	850,0	330,0	365,7
	2006/07	365,7	1.342,9	70,0	1.778,6	885,0	463,0	430,6
ARROZ EM CASCA	1999/00	1.470,0	11.423,1	936,5	13.829,6	11.850,0	21,1	1.958,5
	2000/01	1.958,5	10.386,0	951,6	13.296,1	11.950,0	24,4	1.321,7
	2001/02	1.321,7	10.626,1	737,3	12.685,1	12.000,0	47,6	637,5
	2002/03	637,5	10.367,1	1.601,6	12.606,2	12.250,0	23,5	332,7
	2003/04	332,7	12.829,4	1.097,3	14.259,4	12.660,0	92,2	1.507,2
	2004/05	1.507,2	13.227,5	728,2	15.462,9	12.900,0	379,7	2.183,2
	2005/06	2.183,2	11.579,2	750,0	14.512,4	13.000,0	400,0	1.112,4
	2006/07	1.112,4	11.067,5	1.400,0	13.579,9	13.100,0	200,0	279,9
FEIJÃO	1999/00	132,7	3.098,0	78,8	3.309,5	3.050,0	4,7	254,8
	2000/01	254,8	2.587,1	130,3	2.972,2	2.880,0	2,3	89,9
	2001/02	89,9	2.983,0	82,3	3.155,2	3.050,0	16,2	89,0
	2002/03	89,0	3.205,0	103,3	3.397,3	3.130,0	2,8	264,5
	2003/04	264,5	2.978,3	79,2	3.322,0	3.150,0	2,3	169,7
	2004/05	169,7	3.045,5	100,7	3.315,9	3.200,0	2,3	113,6
	2005/06	113,6	3.473,2	70,0	3.656,8	3.300,0	1,5	355,3
	2006/07	355,3	3.544,0	70,0	3.969,3	3.300,0	6,0	663,3
MILHO	1999/00	4.666,1	31.640,9	1.770,5	38.077,5	34.480,0	6,7	3.590,8
	2000/01	3.590,8	42.289,3	624,0	46.504,1	36.135,5	5.629,0	4.739,6
	2001/02	4.739,6	35.280,7	345,0	40.365,3	36.410,0	2.747,0	1.208,3
	2002/03	1.208,3	47.410,9	800,6	49.419,8	37.300,0	3.566,2	8.553,6
	2003/04	8.553,6	42.128,5	330,5	51.012,6	38.180,0	5.030,9	7.801,7
	2004/05	7.801,7	35.006,7	597,0	43.405,4	39.100,0	1.070,0	3.235,4
	2005/06	3.235,4	41.682,2	450,0	45.367,6	37.000,0	3.700,0	4.667,6
	2006/07	4.667,6	43.567,5	500,0	48.735,1	39.284,0	4.500,0	4.951,1
SOJA EM GRÃOS	1999/00	2.347,5	32.890,0	807,0	36.044,5	22.520,0	11.517,3	2.007,2
	2000/01	2.007,2	38.431,8	849,6	41.288,6	24.380,0	15.675,0	1.233,6
	2001/02	1.233,6	42.230,0	1.045,2	44.508,8	27.405,0	15.970,0	1.133,8
	2002/03	1.133,8	52.017,5	1.189,2	54.340,5	29.928,0	19.890,5	4.522,0
	2003/04	4.522,0	49.988,9	349,0	54.859,9	31.090,0	19.247,7	4.522,2
	2004/05	4.522,2	51.452,0	368,0	56.342,2	31.425,0	22.435,1	2.482,1
	2005/06	2.482,1	53.413,9	360,0	56.256,0	30.183,0	24.900,0	1.173,0
	2006/07	1.173,0	54.717,7	400,0	56.290,7	29.900,0	24.700,0	1.690,7
FARELO DE SOJA	1999/00	664,2	16.669,0	98,7	17.431,9	6.800,0	9.375,0	1.256,9
	2000/01	1.256,9	18.051,5	218,7	19.527,1	7.200,0	11.270,7	1.056,4
	2001/02	1.056,4	20.263,5	367,5	21.687,4	7.580,0	12.517,2	1.590,2
	2002/03	1.590,2	21.962,0	305,4	23.857,6	8.100,0	13.602,2	2.155,4
	2003/04	2.155,4	22.673,0	187,8	25.016,2	8.500,0	14.485,6	2.030,6
	2004/05	2.030,6	22.659,0	188,7	24.878,3	9.100,0	14.421,7	1.356,6
	2005/06	1.356,6	21.762,0	100,0	23.218,6	9.100,0	12.500,0	1.618,6
	2006/07	1.618,6	21.528,0	100,0	23.246,6	9.100,0	12.500,0	1.646,6
ÓLEO DE SOJA	1999/00	175,6	4.009,0	105,4	4.290,0	2.860,0	1.072,9	357,1
	2000/01	357,1	4.341,5	72,0	4.770,6	2.935,0	1.651,5	184,1
	2001/02	184,1	4.873,5	135,0	5.192,6	2.930,0	1.934,8	327,8
	2002/03	327,8	5.282,0	36,0	5.645,8	2.960,0	2.485,9	199,9
	2003/04	199,9	5.453,0	27,0	5.679,9	3.040,0	2.122,8	517,1
	2004/05	517,1	5.519,5	3,2	6.039,8	3.150,0	2.213,9	675,9
	2005/06	675,9	5.301,0	10,0	5.986,9	3.200,0	2.200,0	586,9
	2006/07	586,9	5.244,0	10,0	5.840,9	3.200,0	2.200,0	440,9
TRIGO	2001/02	715,8	3.194,2	7.045,7	10.955,7	10.180,2	2,4	773,1
	2002/03	773,1	2.913,9	6.853,2	10.540,2	10.240,5	4,0	295,7
	2003/04	295,7	6.073,5	5.707,5	11.732,4	10.314,1	1.372,3	390,3
	2004/05	390,3	5.845,9	5.311,0	11.547,2	10.433,0	1,8	1.112,4
	2005/06	1.112,4	4.873,1	6.266,1	12.251,6	10.989,8	786,1	475,7
	2006/07	475,7	2.234,3	7.933,3	10.643,3	10.393,4	2,0	247,9

FONTE: CONAB - Dez/2006

Períodos:(Algodão, Feijão, milho e soja - Janeiro/Dezembro); (Arroz - Março/Fevereiro); (Trigo - Agosto/Julho).