

# LSPA

## LEVANTAMENTO SISTEMÁTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA

PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL  
PARA 2017

Situação em outubro de 2016

Presidente da República  
**Michel Miguel Elias Temer Lulia**

Ministro do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão (interino)  
**Dyogo Henrique de Oliveira**

**INSTITUTO BRASILEIRO  
DE GEOGRAFIA E  
ESTATÍSTICA – IBGE**

Presidenta  
**Paulo Rabello de Castro**

Diretor-Executivo  
**Fernando J. Abrantes**

**ÓRGÃOS ESPECÍFICOS SINGULARES**

Diretoria de Pesquisas  
**Roberto Luís Olinto Ramos**

Diretoria de Geociências  
**Wadih João Scandar Neto**

Diretoria de Informática  
**José Sant'Anna Bevilaqua**

Centro de Documentação e Disseminação de Informações  
**David Wu Tai**

Escola Nacional de Ciências Estatísticas  
**Maysa Sacramento de Magalhães**

**UNIDADE RESPONSÁVEL**

Diretoria de Pesquisas  
Coordenação de Agropecuária  
**Octávio Costa de Oliveira (em exercício)**

**MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO  
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA - IBGE  
DIRETORIA DE PESQUISAS  
COORDENAÇÃO DE AGROPECUÁRIA**

**LEVANTAMENTO  
SISTEMÁTICO  
DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA**

**PROGNÓSTICO PARA 2017  
VOLUME 29 SUPLEMENTO  
OUTUBRO – 2016**

**Pesquisa Mensal de Previsão  
e Acompanhamento  
das Safras Agrícolas  
no Ano Civil**

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA - IBGE  
Av. Franklin Roosevelt, 166 - Centro  
20021 - Rio de Janeiro, RJ – Brasil

ISSN 0103-443X

© **IBGE**

**COORDENAÇÃO DE AGROPECUÁRIA**  
**Octávio Costa de Oliveira (em exercício)**

**GERÊNCIA DE AGRICULTURA – GEAGRI**

**GERENTE**  
**Carlos Alfredo Barreto Guedes**

**EQUIPE**  
**Alexandre Pires Mata**  
**Carlos Antonio Almeida Barradas**  
**Geremias de Mattos Fontes Neto**  
**Larissa Leone Isaac Souza**  
**Roberto Verone Ferry**  
**Winícius de Lima Wagner**

Levantamento Sistemático da produção Agrícola: pesquisa mensal de previsão e acompanhamento das safras agrícolas no ano civil / Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. - Jan. 1975-jul. 1989; v.1, n.1 (ago. 1989) - Rio de Janeiro: IBGE. 1975.

Suplemento: Levantamento Sistemático da Produção Agrícola: Prognóstico da Produção Agrícola nas Regiões Sudeste, Sul e Centro-Oeste e em Rondônia - anual de 1976-1981, 3 números por ano de 1982 em diante. A partir de 2000 foram incluídas as Unidades da Federação do Maranhão, Piauí e Bahia.

IBGE - Centro de Documentação e Disseminação de Informações  
CDDI - Coordenação de Documentação e Biblioteca CDU  
31:338.43(81) RJ-IBGE/89-19 ver.  
31:633/635(81).

## APRESENTAÇÃO

A Coordenação de Agropecuária (**COAGRO**) do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (**IBGE**) divulga os resultados dos levantamentos realizados durante o mês de outubro de 2016, objetivando estabelecer um prognóstico da produção agrícola para 2017.

As informações são obtidas pelo Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, pesquisa mensal de previsão e acompanhamento das safras dos principais produtos agrícolas, por intermédio das Comissões Municipais e/ou Regionais, consolidadas, em nível estadual, pelos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias e posteriormente, avaliadas, em nível nacional, pela Comissão Especial de Planejamento, Controle e Avaliação das Estatísticas Agropecuárias (**CEPAGRO**), constituída por representantes do **IBGE** e do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (**MAPA**).

O Prognóstico da Produção de Cereais, Leguminosas e Oleaginosa é realizado durante os meses de outubro, novembro e dezembro, inclui café cujo prognóstico é realizado apenas em dezembro, os seguintes produtos foram levantados neste primeiro prognóstico para 2017: algodão herbáceo, amendoim 1ª safra, arroz, feijão 1ª safra, milho 1ª safra e soja. Para as Unidades da Federação, que por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

Com vistas à estimativa nacional de cereais, leguminosas e oleaginosas, para os demais produtos, não constantes do elenco do prognóstico acima citado, como: amendoim 2ª safra, aveia, centeio, cevada, feijão 2ª safra, feijão 3ª safra, girassol, mamona, milho 2ª safra, sorgo, trigo e triticale, que por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem a uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

Apresentam-se os "Comentários sobre as perspectivas para a Safra/2017" seguidos das tabelas contendo informações sobre a área colhida na safra/2016 e a área a ser colhida para a safra/2017, bem como as estimativas da produção e do rendimento médio esperado na safra/2017, em confronto com a produção e o rendimento médio obtidos na safra/2016.

Rio de Janeiro, novembro de 2016



# Sumário

APRESENTAÇÃO.....	V
PERSPECTIVAS PARA A SAFRA/2017 .....	XI
TABELAS	
• Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas - 1º Prognóstico e Projeção para a safra 2017 – Brasil .....	XV
• Área de cereais, leguminosas e oleaginosas – comparação entre as safras de 2016 e 2017 – Brasil e Grandes Regiões .....	XVI
• Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas – comparação entre as safras de 2016 e 2017 – Brasil e Grandes Regiões .....	XVII
• Confronto entre a área colhida, a produção e o rendimento médio obtidos na safra 2016 e a área a ser colhida, a produção e o rendimento médio esperados na safra 2017 dos principais produtos agrícolas – Brasil .....	2
• Produtos	
Algodão herbáceo (em caroço) .....	3
Amendoim (em casca) 1ª safra .....	4
Arroz (em casca) .....	5
Feijão (em grão) 1ª safra .....	6
Milho (em grão) 1ª safra .....	7
Soja (em grão) .....	8





**COMENTÁRIOS SOBRE AS  
PERSPECTIVAS PARA A SAFRA/2017**



## Perspectivas para a safra de 2016

Em outubro de 2016, o IBGE realizou o primeiro prognóstico de área e produção para a safra de 2017. Os estados que não realizaram o levantamento de campo neste 1º prognóstico, devido ao calendário agrícola, estão incluídos nas tabelas específicas dos produtos como “outras” Unidades da Federação. Nos próximos prognósticos, a serem realizados em novembro e dezembro, os estados com levantamento de campo serão relacionados nominalmente nas tabelas, saindo da categoria de “outras”.

Para a estimativa da produção nacional total em 2017, os números levantados nas regiões e estados onde a pesquisa foi realizada foram somados às projeções obtidas a partir das informações de anos anteriores, para as Unidades da Federação que ainda não dispõem das estimativas iniciais.

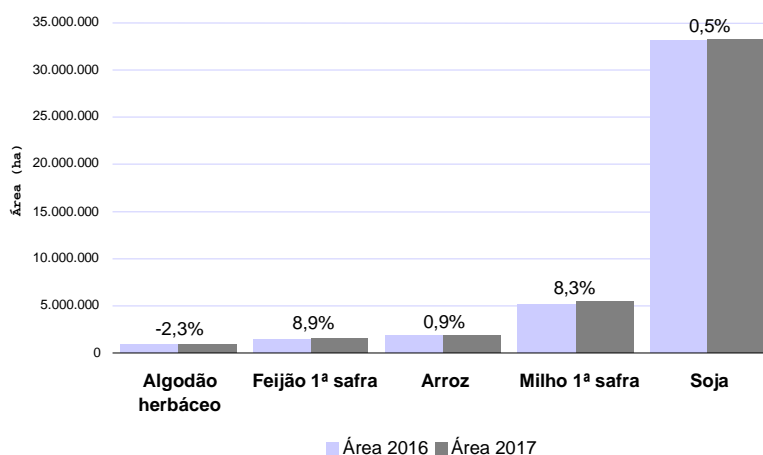
Nos cálculos das projeções dos rendimentos apresentados para a safra 2017 foram utilizadas as médias dos resultados obtidos nos cinco últimos anos, eliminando-se os extremos. Como este primeiro prognóstico é realizado por levantamentos e projeções calculadas, vale registrar que as informações de campo representam 53,4% da produção nacional prevista, enquanto as projeções respondem por 46,6% do total agora estimado.

Analisando-se os seis produtos de maior importância para a próxima safra de verão, cinco apresentam variações positivas na produção: algodão herbáceo (em caroço) (5,0%), arroz (em casca) (8,8%), feijão (em grão) 1ª safra (12,8%), milho (em grão) 1ª safra (17,3%) e soja (em grão) (7,6%). Com variação negativa, apenas o amendoim (em casca) 1ª safra (-2,0%).

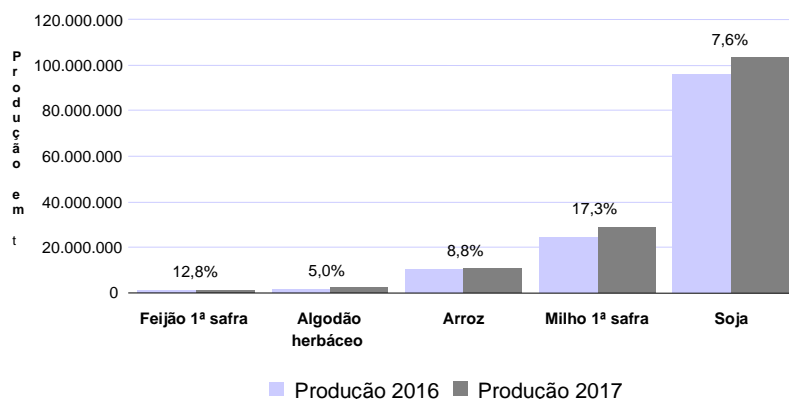
Com relação à área prevista, apresentam variação positiva o amendoim 1ª safra (0,1%), o arroz (0,9%), o feijão 1ª safra (8,9%), o milho (8,3%) e a soja (0,5%), e apresentam variação negativa o algodão herbáceo (-2,3%).

Esta 1ª estimativa para a safra a ser colhida em 2017, apesar de ter sido realizada, principalmente, por levantamentos de campo, é passível de retificações nos dois próximos levantamentos em novembro e dezembro, assim como durante o acompanhamento das safras que será feito durante todo o ano de 2017. Neste primeiro prognóstico, a produção de cereais, leguminosas e oleaginosas para 2016, foi estimada em 209,4 milhões de toneladas, 13,9% maior que o total obtido na safra colhida em 2016. Este aumento deve-se às maiores produções previstas para todas as regiões, sendo: a Região Norte (7,0%), Nordeste (51,0%), Sudeste (10,3%), Sul (5,5%), Centro-Oeste (18,7%).

Confronto entre área colhida em 2016 e prognóstico para 2017, para os principais produtos agrícolas - Brasil.



**Confronto entre produção obtida em 2016 e prognóstico para 2017, para os principais produtos agrícolas - Brasil.**



**ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço)** – O primeiro prognóstico da safra de algodão estima produção de 3,6 milhões de toneladas, alta de 5,0% em comparação com a safra de 2016. A expectativa de estabilidade climática no principal estado cotonicultor, Mato Grosso, fez com que a média nacional do rendimento médio fosse elevada. Espera-se que a safra 2017 obtenha rendimento médio de 3.726 kg/ha, maior 7,4% que a safra anterior. O GCEA/MT estima que a produção de algodão no estado mato-grossense seja de 2,3 milhões de toneladas, acréscimo de 2,5% em relação à safra 2016. Com o fim do efeito “El niño” espera-se um clima mais chuvoso e ameno no Centro-Oeste, beneficiando assim as lavouras e propiciando aumento no prognóstico de rendimento médio estadual, calculado em 3 899 kg/ha. Ao contrário do rendimento médio, a área plantada deve ser reduzida em 3,6%.

**ARROZ (em casca)** – A primeira estimativa para a safra nacional 2017 informa uma produção esperada de 11 305 548 toneladas e rendimento médio esperado de 5 840 kg/ha, maiores, respectivamente, em 8,8%, e 7,3%, quando comparados aos dados da safra anterior. Já a área plantada encontra-se 1,2% menor.

Os dados do estado do Rio Grande do Sul, maior produtor, são de grande influência na definição da safra, com 73,2% da produção nacional do grão. O GCEA/RS aguarda produção de 8 278 591 toneladas para o Estado, numa área a ser colhida de 1.087 069 hectares e rendimento médio esperado de 7 616 kg/ha, maiores, respectivamente, em 10,5%, 2,3% e 8,0%, quando comparados aos dados da safra anterior. Segundo dados EMATER/RS, apesar das chuvas que atrasaram a semeadura, na última semana de outubro 64,0% da área prevista estava semeada. No ano passado, as condições foram mais desfavoráveis à implantação da cultura, já que nesta mesma época alcançava apenas 34,0% da área.

O Estado de Santa Catarina, segundo produtor nacional, aguarda uma produção de 1 081 702 toneladas, e um rendimento médio esperado de 7 343 kg/ha, maiores respectivamente, em 2,9% e 3,0%, quando comparados aos dados da safra anterior. Já a área plantada, de 147 312 ha, encontra-se 1,0% menor.

**FEIJÃO (em grão)** – A primeira estimativa da produção de feijão para a safra 2017 é de 2,9 milhões de toneladas, aumento de 9,3% em relação a safra a ser colhida em 2016. A 1ª safra deve produzir 1 287 001 toneladas, a 2ª safra uma produção de 1 150 270 toneladas e a 3ª safra, 447 882 toneladas.

A área a ser plantada na safra de verão (**1ª safra**) é de 1 681 201 hectares, 7,4% maior que a de 2016. Já na área a ser colhida, estima-se um crescimento de 8,9%, pois em 2016, muitas lavouras da Região Nordeste e estados onde a produção ocorrem no bioma Cerrado foram afetadas pela seca. O rendimento médio deve apresentar um crescimento de 3,7%, desde que as condições climáticas favoreçam o desenvolvimento da cultura.

A produção esperada de feijão na safra de verão é de 1 287 001 toneladas, aumento de 12,8% frente a 2016. Esse aumento decorre do aumento das estimativas de área plantada e da área a ser colhida e do rendimento médio, visto que o preço do produto atualmente se encontra mais elevado que na mesma época do ano anterior, o que deve incentivar os produtores a investirem mais nas lavouras. Nesta avaliação de outubro, 71,6% são informações de campo, baseada na intenção de plantio ou plantio propriamente dito.

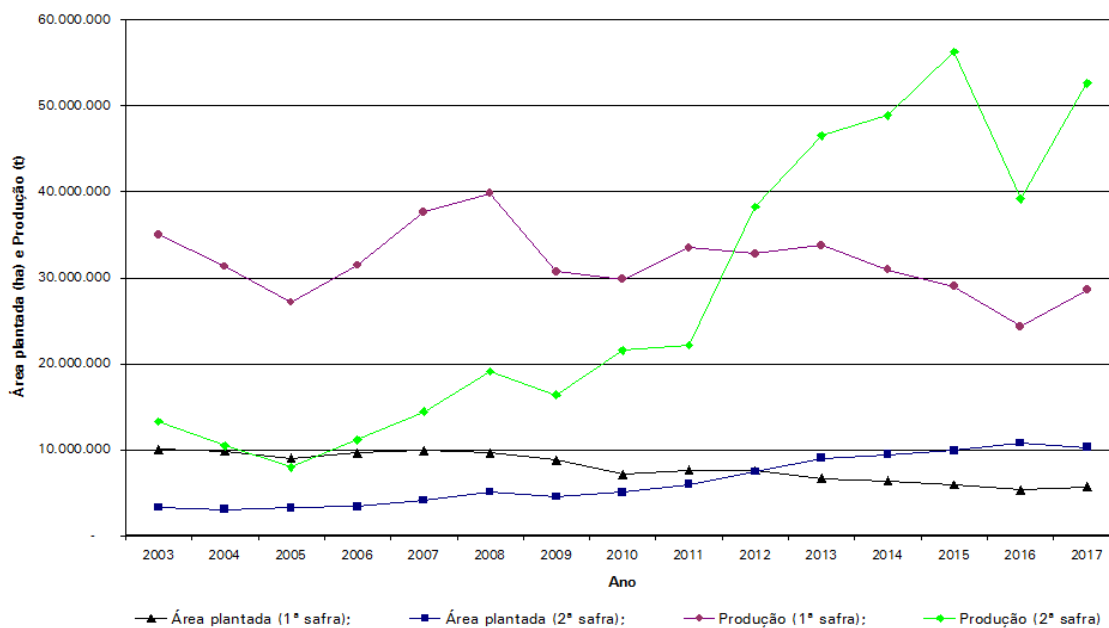
Para as **2ª e 3ª safras**, a maioria das informações são formadas por projeções realizadas por cálculo de médias dos últimos cinco anos, eliminando-se os extremos.

**MILHO (em grão)** – O primeiro prognóstico de milho em grão para 2017 estima uma produção de 81,3 milhões de toneladas, um aumento de 17,7 milhões de toneladas (27,8%) diante da safra de 2016. A área destinada à colheita é de 15,8 milhões de hectares, acréscimo de 557,1 mil hectares, 3,7% superior a safra de 2016. A previsão é baseada na recuperação em relação a 2016 que teve 908,5 mil hectares perdidos devido a fenômenos climáticos adversos. Mantém-se a tendência de um maior volume de produção do milho em 2ª safra, participando este com 64,8% da produção nacional para 2017, contra 35,2% de participação nacional da 1ª safra de milho.

Para a **1ª safra de milho** a previsão é de 28,6 milhões de toneladas, sendo 17,3% superior ao mesmo período de 2016. Nesta avaliação de outubro 58,7% são informações de campo, baseada na intenção de plantio ou plantio propriamente dito, e 41,3% são projeções realizadas por cálculo de médias dos últimos cinco anos, eliminando-se os extremos. O acréscimo de 8,3% na área a ser colhida em relação a 2016 contribui para a perspectiva de aumento da produção.

As projeções de **2ª safra** para 2017 são ainda muito tênues, mesmo com preços em patamares considerados bons para a tomada de decisão de plantio pelo produtor rural, as condições climáticas podem limitar a produção. Nesta avaliação de outubro a previsão é de um acréscimo da área a ser colhida em 1,4%, sendo estimada em 10,3 milhões de hectares. Em condições normais de clima a produção deve sobressair a de 2016 em 34,4%, chegando a 52,7 milhões de toneladas.

Milho em grão, 1ª e 2ª safra, área plantada e produção, Brasil, 2003 a 2017



**SOJA (em grão)** – Após uma safra de significativas perdas em produtividade por conta de problemas climáticos em quase todas as regiões brasileiras, a primeira estimativa de produção de soja para o ano de 2017 apresenta um crescimento de 7,6% em relação ao período anterior, totalizando 103,4 milhões de toneladas, volume que representa quase 50,0% da produção nacional de cereais, leguminosas e oleaginosas. Esta elevação é justificada principalmente pela previsão no aumento do rendimento médio, estimado em 7,1%, alcançando 3 111 kg/ha. uma vez que a área plantada deve variar pouco.

A previsão de aumento no rendimento médio dos grãos justifica-se pela expectativa de melhores condições climáticas que, de acordo com o IMEA-MT e SEAB-PR, são regulares até o momento, favorecendo o desenvolvimento da cultura nas principais regiões produtoras do país. O GCEA/MT estima para o Mato Grosso, principal produtor nacional, um aumento acima de 10,0% na produção de soja, com elevação tanto na área colhida (1,2%), quanto no rendimento médio (8,7%). O Mato Grosso do Sul teve sua expectativa de produção elevada em relação ao ano anterior por conta da previsão de aumento na área colhida (4,2%), aliada ao melhor rendimento médio (1,9%), que pode alcançar 3 120 kg/ha.

Dentre os cinco maiores produtores nacionais, Goiás é o único estado que apresenta estimativa de queda na produção em 2017 (-0,5%). De acordo com o CEPEA/ESALQ, o preço da soja vem sofrendo leve queda mesmo no período de entressafra, orientado pela colheita nos Estados Unidos e pela expectativa de elevada oferta na safra 2016/2017. Porém esta tendência está susceptível a variações, uma vez que a alta do dólar pode impulsionar maior demanda ao produto nacional, como observado nos últimos dias do mês de outubro.

Atualizado em 18/11/2016 às 14:00h

**PRODUÇÃO DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS**

**1º PROGNÓSTICO PARA 2017 - BRASIL.**

<b>PRODUTOS AGRÍCOLAS</b>	<b>PROJEÇÃO</b>	<b>%</b>	<b>PROGNÓSTICO</b>	<b>%</b>	<b>TOTAL</b>	<b>Part. %</b>
ALGODÃO HERBÁCEO (1)	586.985	27,1	1.579.238	72,9	2.166.223	1,0
AMENDOIM (em casca) - 1ª safra	396.100	95,6	18.110	4,4	414.210	0,2
AMENDOIM (em casca) - 2ª safra	19.035	87,5	2.718	12,5	21.753	0,0
ARROZ (em casca)	903.661	8,0	10.401.887	92,0	11.305.548	5,4
AVEIA (em grão)	658.825	100,0	0	0,0	658.825	0,3
CENTEIO (em grão)	4.839	100,0	0	0,0	4.839	0,0
CEVADA (em grão)	261.836	100,0	0	0,0	261.836	0,1
FEIJÃO (em grão) - 1ª safra	365.854	28,4	921.147	71,6	1.287.001	0,6
FEIJÃO (em grão) - 2ª safra	875.377	76,1	274.893	23,9	1.150.270	0,5
FEIJÃO (em grão) - 3ª safra	447.882	100,0	0	0,0	447.882	0,2
GIRASSOL (em grão)	70.877	80,8	16.790	19,2	87.667	0,0
MAMONA	18.351	93,5	1.281	6,5	19.632	0,0
MILHO (em grão) - 1ª safra	11.793.703	41,3	16.795.178	58,7	28.588.881	13,7
MILHO (em grão) - 2ª safra	26.179.876	49,7	26.491.965	50,3	52.671.841	25,2
SOJA (em grão)	48.207.791	46,6	55.173.129	53,4	103.380.920	49,4
SORGO (em grão)	1.562.554	98,2	28.106	1,8	1.590.660	0,8
TRIGO (em grão)	5.226.368	99,6	22.480	0,4	5.248.848	2,5
TRITICALE (EM GRÃO)	47.490	100,0	0	0,0	47.490	0,0
<b>TOTAL</b>	<b>97.627.404</b>	<b>46,6</b>	<b>111.726.922</b>	<b>53,4</b>	<b>209.354.326</b>	<b>100,0</b>

NOTA: Para as Unidades da Federação que ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem à uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

FONTE: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias - GCEA/IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, out/2016.

(1) Carozo de algodão (61% do algodão em carozo).

ÁREA DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS  
COMPARAÇÃO ENTRE AS SAFRAS 2016 E 2017  
BRASIL E GRANDES REGIÕES

Outubro/2016

Outubro/2016

PRODUTOS AGRÍCOLAS	Á R E A E M H E C T A R E S																	
	BRASIL			NORTE			NORDESTE			SUDESTE			SUL			CENTRO - OESTE		
	SAFRA 2016	SAFRA 2017	VAR. %	SAFRA 2016	SAFRA 2017	VAR. %	SAFRA 2016	SAFRA 2017	VAR. %	SAFRA 2016	SAFRA 2017	VAR. %	SAFRA 2016	SAFRA 2017	VAR. %	SAFRA 2016	SAFRA 2017	VAR. %
Algodão herbáceo (1) .....	975 109	953 076	-2.3	2 380	2 380	-	283 977	285 556	0.6	23 844	23 476	-1.5	-	-	-	664 908	641 664	-3.5
Amendoim (em casca) 1ª safra	123 150	123 327	0.1	1 530	1 561	2.0	2 395	2 591	8.2	113 624	113 667	0.0	4 769	4 676	-2.0	832	832	-
Arroz (em casca) .....	1 919 310	1 935 751	0.9	198 252	203 627	2.7	259 587	264 820	2.0	18 789	18 092	-3.7	1 236 177	1 260 237	1.9	206 505	188 975	-8.5
Feijão (em grão) 1ª safra ..	1 409 042	1 534 607	8.9	40 531	42 192	4.1	828 096	909 166	9.8	198 311	213 316	7.6	264 844	283 121	6.9	77 260	86 812	12.4
Milho (em grão) 1ª safra ...	5 070 262	5 489 374	8.3	313 316	317 128	1.2	1 674 292	1 775 120	6.0	1 246 963	1 345 412	7.9	1 522 406	1 663 857	9.3	313 285	387 857	23.8
Soja (em grão) .....	33 073 248	33 230 602	0.5	1 491 764	1 502 106	0.7	2 872 607	2 884 596	0.4	2 287 427	2 260 628	-1.2	11 552 305	11 512 008	-0.3	14 869 145	15 071 264	1.4
SUB-TOTAL	42 570 121	43 266 737	1.6	2 047 773	2 068 994	1.0	5 920 954	6 121 849	3.4	3 888 958	3 974 591	2.2	14 580 501	14 723 899	1.0	16 131 935	16 377 404	1.5
Amendoim (em casca) 2ª safra	11 291	11 486	1.7	-	-	-	5 999	6 208	3.5	5 100	5 100	-	3	3	-	189	175	-7.4
Aveia (em grão) .....	329 194	329 194	-	-	-	-	-	-	-	12 700	12 700	-	296 249	296 249	-	20 245	20 245	-
Centeio (em grão) .....	2 998	2 998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 798	2 798	-	200	200	-
Cevada (em grão) .....	88 913	88 913	-	-	-	-	-	-	-	1 000	1 000	-	87 913	87 913	-	-	-	-
Feijão (em grão) 2ª safra ..	1 066 061	1 063 664	-0.2	39 318	40 378	2.7	404 972	411 148	1.5	131 989	134 701	2.1	254 957	254 957	-	234 825	222 480	-5.3
Feijão (em grão) 3ª safra ..	191 503	184 782	-3.5	336	336	-	344	344	-	96 318	95 701	-0.6	5 199	5 199	-	89 306	83 202	-6.8
Girassol (em grão) .....	60 942	62 855	3.1	-	-	-	-	-	-	8 152	8 152	-	5 413	3 902	-27.9	47 377	50 801	7.2
Mamona .....	40 177	39 398	-1.9	-	-	-	39 415	38 701	-1.8	212	147	-30.7	-	-	-	550	550	-
Milho (em grão) 2ª safra ...	10 131 774	10 269 785	1.4	202 733	202 146	-0.3	484 824	538 010	11.0	756 073	815 498	7.9	2 198 799	2 198 799	-	6 489 345	6 515 332	0.4
Sorgo (em grão) .....	581 603	598 215	2.9	15 151	15 153	0.0	110 203	110 213	0.0	183 652	194 232	5.8	5 369	4 579	-14.7	267 228	274 038	2.5
Trigo (em grão) .....	2 112 767	2 105 382	-0.3	-	-	-	500	500	-	156 069	156 169	0.1	1 921 065	1 921 065	-	35 133	27 648	-21.3
Triticale (em grão) .....	19 891	19 891	-	-	-	-	-	-	-	5 720	5 720	-	14 171	14 171	-	-	-	-
SUB-TOTAL	14 637 114	14 776 563	1.0	257 538	258 013	0.2	1 046 257	1 105 124	5.6	1 356 985	1 429 120	5.3	4 791 936	4 789 635	-0.0	7 184 398	7 194 671	0.1
TOTAL	57 207 235	58 043 300	1.5	2 305 311	2 327 007	0.9	6 967 211	7 226 973	3.7	5 245 943	5 403 711	3.0	19 372 437	19 513 534	0.7	23 316 333	23 572 075	1.1

Fonte: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias - GCEA/IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, out/2016 .

NOTA: Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem à uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.  
(1) Carço de algodão.



PRODUÇÃO DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS  
COMPARAÇÃO ENTRE AS SAFRAS 2016 E 2017  
BRASIL E GRANDES REGIÕES

Outubro/2016

PRODUTOS	P R O D U Ç Ã O E M T O N E L A D A S																	
	B R A S I L			N O R T E			N O R D E S T E			S U D E S T E			S U L			C E N T R O - O E S T E		
	SAFRA 2016	SAFRA 2017	VAR. %	SAFRA 2016	SAFRA 2017	VAR. %	SAFRA 2016	SAFRA 2017	VAR. %	SAFRA 2016	SAFRA 2017	VAR. %	SAFRA 2016	SAFRA 2017	VAR. %	SAFRA 2016	SAFRA 2017	VAR. %
Algodão herbáceo (1) .....	2 062 564	2 166 223	5.0	2 366	3 208	35.6	531 086	574 821	8.2	49 228	52 168	6.0	-	-	-	1 479 883	1 536 025	3.8
Amendoim (em casca) 1ª safra	422 568	414 210	-2.0	2 417	4 642	92.1	2 788	2 494	-10.5	405 667	395 283	-2.6	9 906	9 918	0.1	1 790	1 873	4.6
Arroz (em casca) .....	10 395 468	11 305 548	8.8	636 334	648 848	2.0	317 010	390 351	23.1	68 985	69 321	0.5	8 686 061	9 522 231	9.6	687 078	674 797	-1.8
Feijão (em grão) 1ª safra ..	1 140 571	1 287 001	12.8	35 225	33 350	-5.3	202 109	210 822	4.3	313 850	322 328	2.7	425 333	523 183	23.0	164 054	197 318	20.3
Milho (em grão) 1ª safra ...	24 369 696	28 588 881	17.3	947 399	951 372	0.4	2 647 458	4 032 423	52.3	7 805 730	8 267 707	5.9	10 667 171	12 458 535	16.8	2 301 938	2 878 844	25.1
Soja (em grão) .....	96 036 887	103 380 920	7.6	4 075 831	4 500 162	10.4	5 138 940	7 577 201	47.4	7 375 333	6 998 952	-5.1	35 299 105	37 112 407	5.1	44 147 678	47 192 198	6.9
SUB-TOTAL	134 427 754	147 142 783	9.5	5 699 572	6 141 582	7.8	8 839 391	12 788 112	44.7	16 018 793	16 105 759	0.5	55 087 576	59 626 274	8.2	48 782 421	52 481 055	7.6
Amendoim (em casca) 2ª safra	21 033	21 753	3.4	-	-	-	8 027	7 939	-1.1	12 699	13 525	6.5	6	6	-	301	283	-6.0
Aveia (em grão) .....	756 552	658 825	-12.9	-	-	-	-	-	-	19 175	22 258	16.1	711 146	609 050	-14.4	26 231	27 517	4.9
Centeio (em grão) .....	5 841	4 839	-17.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 721	4 691	-18.0	120	148	23.3
Cevada (em grão) .....	316 320	261 836	-17.2	-	-	-	-	-	-	6 000	6 000	-	310 320	255 836	-17.6	-	-	-
Feijão (em grão) 2ª safra ..	1 030 959	1 150 270	11.6	30 551	31 307	2.5	199 041	254 647	27.9	184 827	186 786	1.1	382 906	388 209	1.4	233 634	289 321	23.8
Feijão (em grão) 3ª safra ..	468 695	447 882	-4.4	775	660	-14.8	186	186	-	243 060	234 920	-3.3	6 017	5 225	-13.2	218 657	206 891	-5.4
Girassol (em grão) .....	77 889	87 667	12.6	-	-	-	-	-	-	8 489	11 171	31.6	7 913	6 158	-22.2	61 487	70 338	14.4
Mamona .....	22 131	19 632	-11.3	-	-	-	21 337	18 876	-11.5	244	206	-15.6	-	-	-	550	550	-
Milho (em grão) 2ª safra ...	39 194 533	52 671 841	34.4	788 597	800 205	1.5	632 491	1 664 849	163.2	2 263 042	4 022 291	77.7	10 517 283	11 119 327	5.7	24 993 120	35 065 169	40.3
Sorgo (em grão) .....	1 161 302	1 590 660	37.0	33 004	34 443	4.4	138 113	124 627	-9.8	408 052	581 542	42.5	19 248	13 596	-29.4	562 885	836 452	48.6
Trigo (em grão) .....	6 303 300	5 248 848	-16.7	-	-	-	3 000	3 000	-	476 637	472 454	-0.9	5 700 945	4 704 133	-17.5	122 718	69 261	-43.6
Triticale (em grão) .....	52 623	47 490	-9.8	-	-	-	-	-	-	13 345	14 060	5.4	39 278	33 430	-14.9	-	-	-
SUB-TOTAL	49 411 178	62 211 543	25.9	852 927	866 615	1.6	1 002 195	2 074 124	107.0	3 635 570	5 565 213	53.1	17 700 783	17 139 661	-3.2	26 219 703	36 565 930	39.5
TOTAL	183 838 932	209 354 326	13.9	6 552 499	7 008 197	7.0	9 841 586	14 862 236	51.0	19 654 363	21 670 972	10.3	72 788 359	76 765 935	5.5	75 002 124	89 046 985	18.7

Fonte: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias - GCEA/IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, out/2016 .

NOTA: Para as Unidades da Federação que, por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das estimativas iniciais, os dados correspondem à uma projeção obtida a partir das informações de anos anteriores.

(1) Caroco de algodão.

**TABELAS DE PRODUTOS  
AGRÍCOLAS**

## 7- PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2017

## COMPARATIVO ENTRE A SAFRA 2016 E AS ESTIMATIVAS PARA 2017

P R O D U T O S A G R Í C O L A S	Á R E A (ha)			P R O D U Ç Ã O (t)			R E N D I M E N T O M É D I O (kg/ha)		
	SAFRA 2016	SAFRA 2017	VARIAÇÃO %	SAFRA 2016	SAFRA 2017	VARIAÇÃO %	SAFRA 2016	SAFRA 2017	VARIAÇÃO %
T O T A L .....	42 951 738	43 658 477	1.6	..	..	..	..	..	..
ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço) .	975 109	953 076	-2.3	3 381 254	3 551 186	5.0	3 468	3 726	7.4
AMENDOIM (em casca) 1ª safra .	123 150	123 327	0.1	422 568	414 210	-2.0	3 431	3 359	-2.1
ARROZ (em casca) .....	1 919 310	1 935 751	0.9	10 395 468	11 305 548	8.8	5 416	5 840	7.8
FEIJÃO (em grão) 1ª safra ....	1 409 042	1 534 607	8.9	1 140 571	1 287 001	12.8	809	839	3.7
MILHO (em grão) 1ª safra .....	5 070 262	5 489 374	8.3	24 369 696	28 588 881	17.3	4 806	5 208	8.4
SOJA (em grão) .....	33 073 248	33 230 602	0.5	96 036 887	103 380 920	7.6	2 904	3 111	7.1

NOTAS - 1. PARA AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO QUE, POR FORÇA DO CALENDÁRIO AGRÍCOLA, AINDA NÃO DISPÕEM DAS ESTIMATIVAS INICIAIS, OS DADOS CORRESPONDEM A UMA PROJEÇÃO OBTIDA A PARTIR DAS INFORMAÇÕES DE ANOS ANTERIORES.

2. SAFRA 2016 - ÁREA COLHIDA, PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO OBTIDOS.

3. SAFRA 2017 - ÁREA A SER COLHIDA, PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO ESPERADOS.

FONTE: GRUPO DE COORDENAÇÃO DE ESTATÍSTICAS AGROPECUÁRIAS - GCEA/IBGE, DIRETORIA DE PESQUISAS, COORDENAÇÃO DE AGROPECUÁRIA, LEVANTAMENTO SISTEMÁTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA.

## PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2017

## ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço)

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2016	S A F R A 2017		VARIACÃO (%)		PARTICIPACÃO (%)	
				SETEMBRO	OUTUBRO	(1)	(2)	SAFRA 2016	SAFRA 2017
TOTAL .....		ÁREA I	976 458	...	953 741	-2.3	...	100.0	100.0
		ÁREA II	975 109	...	953 076	-2.3	...	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	3 381 254	...	3 551 186	5.0	...	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	3 468	...	3 726	7.4	...	-	-
CEARÁ .....	IP	ÁREA I	446	...	400	-10.3	...	0.0	0.0
		ÁREA II	436	...	400	-8.3	...	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	429	...	283	-34.0	...	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	984	...	708	-28.0	...	-	-
MINAS GERAIS .....	PL	ÁREA I	19 669	...	18 946	-3.7	...	2.0	2.0
		ÁREA II	19 314	...	18 946	-1.9	...	2.0	2.0
		PRODUÇÃO	66 426	...	70 559	6.2	...	2.0	2.0
		REND.MÉDIO	3 439	...	3 724	8.3	...	-	-
MATO GROSSO DO SUL ..	IP	ÁREA I	29 650	...	29 500	-0.5	...	3.0	3.1
		ÁREA II	29 610	...	29 500	-0.4	...	3.0	3.1
		PRODUÇÃO	116 316	...	129 800	11.6	...	3.4	3.7
		REND.MÉDIO	3 928	...	4 400	12.0	...	-	-
MATO GROSSO .....	IP	ÁREA I	606 314	...	584 263	-3.6	...	62.1	61.3
		ÁREA II	606 025	...	584 263	-3.6	...	62.1	61.3
		PRODUÇÃO	2 223 276	...	2 278 196	2.5	...	65.8	64.2
		REND.MÉDIO	3 669	...	3 899	6.3	...	-	-
GOIÁS .....	IP	ÁREA I	29 273	...	27 911	-4.7	...	3.0	2.9
		ÁREA II	29 273	...	27 901	-4.7	...	3.0	2.9
		PRODUÇÃO	86 446	...	110 078	27.3	...	2.6	3.1
		REND.MÉDIO	2 953	...	3 945	33.6	...	-	-
OUTRAS .....	PJ	ÁREA I	291 106	...	292 721	0.6	...	29.8	30.7
		ÁREA II	290 451	...	292 066	0.6	...	29.8	30.6
		PRODUÇÃO	888 361	...	962 270	8.3	...	26.3	27.1
		REND.MÉDIO	3 059	...	3 295	7.7	...	-	-

NOTAS - 1. ÁREA I: PLANTADA/A PLANTAR; ÁREA II: A SER COLHIDA; PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO ESPERADOS);

2. ÁREA (ha), PRODUÇÃO (t) E RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha).

PARA AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO QUE, POR FORÇA DO CALENDÁRIO AGRÍCOLA, AINDA NÃO DISPÕEM DAS ESTIMATIVAS INICIAIS, OS DADOS CORRESPONDEM A UMA PROJEÇÃO OBTIDA A PARTIR DAS INFORMAÇÕES DE ANOS ANTERIORES.

(1) - VARIACÃO EM RELAÇÃO AO ANO ANTERIOR. (2) - VARIACÃO EM RELAÇÃO AO MÊS ANTERIOR.

FONTE: GRUPO DE COORDENAÇÃO DE ESTATÍSTICAS AGROPECUÁRIAS - GCEA/IBGE

## PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2017

## AMENDOIM (em casca) 1ª safra

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2016	S A F R A 2017		VARIACÃO (%)		PARTICIPACÃO (%)	
				SETEMBRO	OUTUBRO	(1)	(2)	SAFRA 2016	SAFRA 2017
TOTAL .....		ÁREA I	123 261	...	123 367	0.1	...	100.0	100.0
		ÁREA II	123 150	...	123 327	0.1	...	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	422 568	...	414 210	-2.0	...	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	3 431	...	3 359	-2.1	...	-	-
PARÁ .....	IP	ÁREA I	56	...	87	55.4	...	0.0	0.1
		ÁREA II	56	...	87	55.4	...	0.0	0.1
		PRODUÇÃO	76	...	76	-	...	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	1 357	...	874	-35.6	...	-	-
CEARÁ .....	IP	ÁREA I	362	...	550	51.9	...	0.3	0.4
		ÁREA II	354	...	550	55.4	...	0.3	0.4
		PRODUÇÃO	157	...	283	80.3	...	0.0	0.1
		REND.MÉDIO	444	...	515	16.0	...	-	-
MINAS GERAIS .....	TC	ÁREA I	2 097	...	2 077	-1.0	...	1.7	1.7
		ÁREA II	2 034	...	2 077	2.1	...	1.7	1.7
		PRODUÇÃO	7 817	...	7 843	0.3	...	1.8	1.9
		REND.MÉDIO	3 843	...	3 776	-1.7	...	-	-
PARANÁ .....	TC	ÁREA I	1 901	...	1 897	-0.2	...	1.5	1.5
		ÁREA II	1 901	...	1 897	-0.2	...	1.5	1.5
		PRODUÇÃO	4 846	...	4 915	1.4	...	1.1	1.2
		REND.MÉDIO	2 549	...	2 591	1.6	...	-	-
RIO GRANDE DO SUL ...	TC	ÁREA I	2 740	...	2 651	-3.2	...	2.2	2.1
		ÁREA II	2 740	...	2 651	-3.2	...	2.2	2.1
		PRODUÇÃO	4 753	...	4 678	-1.6	...	1.1	1.1
		REND.MÉDIO	1 735	...	1 765	1.7	...	-	-
GOIÁS .....	IP	ÁREA I	90	...	90	-	...	0.1	0.1
		ÁREA II	90	...	90	-	...	0.1	0.1
		PRODUÇÃO	315	...	315	-	...	0.1	0.1
		REND.MÉDIO	3 500	...	3 500	-	...	-	-
OUTRAS .....	PJ	ÁREA I	116 015	...	116 015	-	...	94.1	94.0
		ÁREA II	115 975	...	115 975	-	...	94.2	94.0
		PRODUÇÃO	404 604	...	396 100	-2.1	...	95.7	95.6
		REND.MÉDIO	3 489	...	3 415	-2.1	...	-	-

NOTAS - 1. ÁREA I: PLANTADA/A PLANTAR; ÁREA II: A SER COLHIDA; PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO ESPERADOS);

2. ÁREA (ha), PRODUÇÃO (t) E RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha).

PARA AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO QUE, POR FORÇA DO CALENDÁRIO AGRÍCOLA, AINDA NÃO DISPÕEM DAS ESTIMATIVAS

INICIAIS, OS DADOS CORRESPONDEM A UMA PROJEÇÃO OBTIDA A PARTIR DAS INFORMAÇÕES DE ANOS ANTERIORES.

(1) - VARIACÃO EM RELAÇÃO AO ANO ANTERIOR. (2) - VARIACÃO EM RELAÇÃO AO MÊS ANTERIOR.

FONTE: GRUPO DE COORDENAÇÃO DE ESTATÍSTICAS AGROPECUÁRIAS - GCEA/IBGE

## PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2017

## ARROZ (em casca)

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2016	S A F R A 2017		VARIACÃO (%)		PARTICIPACÃO (%)	
				SETEMBRO	OUTUBRO	(1)	(2)	SAFRA 2016	SAFRA 2017
TOTAL .....		ÁREA I	1 975 937	...	1 952 089	-1.2	...	100.0	100.0
		ÁREA II	1 919 310	...	1 935 751	0.9	...	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	10 395 468	...	11 305 548	8.8	...	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	5 416	...	5 840	7.8	...	-	-
PARÁ .....	IP	ÁREA I	72 713	...	77 782	7.0	...	3.7	4.0
		ÁREA II	72 706	...	77 779	7.0	...	3.8	4.0
		PRODUÇÃO	183 457	...	187 574	2.2	...	1.8	1.7
		REND.MÉDIO	2 523	...	2 412	-4.4	...	-	-
AMAPÁ .....	IP	ÁREA I	1 470	...	1 670	13.6	...	0.1	0.1
		ÁREA II	1 367	...	1 670	22.2	...	0.1	0.1
		PRODUÇÃO	1 312	...	1 720	31.1	...	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	960	...	1 030	7.3	...	-	-
MINAS GERAIS .....	TC	ÁREA I	7 435	...	5 556	-25.3	...	0.4	0.3
		ÁREA II	6 154	...	5 556	-9.7	...	0.3	0.3
		PRODUÇÃO	15 353	...	14 454	-5.9	...	0.1	0.1
		REND.MÉDIO	2 495	...	2 602	4.3	...	-	-
ESPÍRITO SANTO .....	TC	ÁREA I	198	...	101	-49.0	...	0.0	0.0
		ÁREA II	198	...	101	-49.0	...	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	491	...	255	-48.1	...	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	2 480	...	2 525	1.8	...	-	-
RIO DE JANEIRO .....	IP	ÁREA I	253	...	251	-0.8	...	0.0	0.0
		ÁREA II	253	...	251	-0.8	...	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	862	...	856	-0.7	...	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	3 407	...	3 410	0.1	...	-	-
PARANÁ .....	TC	ÁREA I	26 254	...	25 856	-1.5	...	1.3	1.3
		ÁREA II	26 254	...	25 856	-1.5	...	1.4	1.3
		PRODUÇÃO	141 771	...	161 938	14.2	...	1.4	1.4
		REND.MÉDIO	5 400	...	6 263	16.0	...	-	-
SANTA CATARINA .....	TC	ÁREA I	147 483	...	147 312	-0.1	...	7.5	7.5
		ÁREA II	147 436	...	147 312	-0.1	...	7.7	7.6
		PRODUÇÃO	1 050 859	...	1 081 702	2.9	...	10.1	9.6
		REND.MÉDIO	7 128	...	7 343	3.0	...	-	-
RIO GRANDE DO SUL ...	TC	ÁREA I	1 088 566	...	1 087 069	-0.1	...	55.1	55.7
		ÁREA II	1 062 487	...	1 087 069	2.3	...	55.4	56.2
		PRODUÇÃO	7 493 431	...	8 278 591	10.5	...	72.1	73.2
		REND.MÉDIO	7 053	...	7 616	8.0	...	-	-
MATO GROSSO DO SUL ..	TC	ÁREA I	14 887	...	16 000	7.5	...	0.8	0.8
		ÁREA II	13 267	...	16 000	20.6	...	0.7	0.8
		PRODUÇÃO	75 871	...	100 800	32.9	...	0.7	0.9
		REND.MÉDIO	5 719	...	6 300	10.2	...	-	-
MATO GROSSO .....	IP	ÁREA I	174 263	...	148 737	-14.6	...	8.8	7.6
		ÁREA II	169 414	...	148 737	-12.2	...	8.8	7.7
		PRODUÇÃO	501 045	...	462 836	-7.6	...	4.8	4.1
		REND.MÉDIO	2 958	...	3 112	5.2	...	-	-
GOIÁS .....	IP	ÁREA I	25 067	...	24 238	-3.3	...	1.3	1.2
		ÁREA II	23 824	...	24 238	1.7	...	1.2	1.3
		PRODUÇÃO	110 162	...	111 161	0.9	...	1.1	1.0
		REND.MÉDIO	4 624	...	4 586	-0.8	...	-	-
OUTRAS .....	PJ	ÁREA I	417 348	...	417 517	0.0	...	21.1	21.4
		ÁREA II	395 950	...	401 182	1.3	...	20.6	20.7
		PRODUÇÃO	820 854	...	903 661	10.1	...	7.9	8.0
		REND.MÉDIO	2 073	...	2 252	8.6	...	-	-

NOTAS - 1. ÁREA I: PLANTADA/A PLANTAR; ÁREA II: A SER COLHIDA; PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO ESPERADOS);

2. ÁREA (ha), PRODUÇÃO (t) E RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha).

PARA AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO QUE, POR FORÇA DO CALENDÁRIO AGRÍCOLA, AINDA NÃO DISPÕEM DAS ESTIMATIVAS

INICIAIS, OS DADOS CORRESPONDEM A UMA PROJEÇÃO OBTIDA A PARTIR DAS INFORMAÇÕES DE ANOS ANTERIORES.

(1) - VARIACÃO EM RELAÇÃO AO ANO ANTERIOR. (2) - VARIACÃO EM RELAÇÃO AO MÊS ANTERIOR.

FONTE: GRUPO DE COORDENAÇÃO DE ESTATÍSTICAS AGROPECUÁRIAS - GCEA/IBGE

## PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2017

## FEIJÃO (em grão) 1ª safra

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2016	S A F R A 2017		VARIACÃO (%)		PARTICIPAÇÃO (%)	
				SETEMBRO	OUTUBRO	(1)	(2)	SAFRA 2016	SAFRA 2017
TOTAL .....		ÁREA I	1 565 797	...	1 681 201	7.4	...	100.0	100.0
		ÁREA II	1 409 042	...	1 534 607	8.9	...	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	1 140 571	...	1 287 001	12.8	...	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	809	...	839	3.7	...	-	-
PARÁ .....	IP	ÁREA I	12 702	...	13 885	9.3	...	0.8	0.8
		ÁREA II	12 653	...	13 885	9.7	...	0.9	0.9
		PRODUÇÃO	10 075	...	10 140	0.6	...	0.9	0.8
		REND.MÉDIO	796	...	730	-8.3	...	-	-
MINAS GERAIS .....	TC	ÁREA I	150 040	...	158 455	5.6	...	9.6	9.4
		ÁREA II	142 540	...	158 455	11.2	...	10.1	10.3
		PRODUÇÃO	189 502	...	208 608	10.1	...	16.6	16.2
		REND.MÉDIO	1 329	...	1 317	-0.9	...	-	-
ESPÍRITO SANTO .....	TC	ÁREA I	4 949	...	4 029	-18.6	...	0.3	0.2
		ÁREA II	4 939	...	4 029	-18.4	...	0.4	0.3
		PRODUÇÃO	6 146	...	3 666	-40.4	...	0.5	0.3
		REND.MÉDIO	1 244	...	910	-26.8	...	-	-
RIO DE JANEIRO .....	IP	ÁREA I	832	...	832	-	...	0.1	0.0
		ÁREA II	832	...	832	-	...	0.1	0.1
		PRODUÇÃO	802	...	804	0.2	...	0.1	0.1
		REND.MÉDIO	964	...	966	0.2	...	-	-
PARANÁ .....	TC	ÁREA I	180 149	...	190 926	6.0	...	11.5	11.4
		ÁREA II	180 149	...	190 926	6.0	...	12.8	12.4
		PRODUÇÃO	284 549	...	354 852	24.7	...	24.9	27.6
		REND.MÉDIO	1 580	...	1 859	17.7	...	-	-
SANTA CATARINA .....	TC	ÁREA I	46 780	...	49 869	6.6	...	3.0	3.0
		ÁREA II	44 695	...	49 864	11.6	...	3.2	3.2
		PRODUÇÃO	81 227	...	99 369	22.3	...	7.1	7.7
		REND.MÉDIO	1 817	...	1 993	9.7	...	-	-
RIO GRANDE DO SUL ...	TC	ÁREA I	40 441	...	42 331	4.7	...	2.6	2.5
		ÁREA II	40 000	...	42 331	5.8	...	2.8	2.8
		PRODUÇÃO	59 557	...	68 962	15.8	...	5.2	5.4
		REND.MÉDIO	1 489	...	1 629	9.4	...	-	-
MATO GROSSO DO SUL ..	TC	ÁREA I	540	...	880	63.0	...	0.0	0.1
		ÁREA II	355	...	880	147.9	...	0.0	0.1
		PRODUÇÃO	779	...	1 760	125.9	...	0.1	0.1
		REND.MÉDIO	2 194	...	2 000	-8.8	...	-	-
MATO GROSSO .....	TC	ÁREA I	8 414	...	10 983	30.5	...	0.5	0.7
		ÁREA II	8 264	...	10 983	32.9	...	0.6	0.7
		PRODUÇÃO	11 397	...	16 221	42.3	...	1.0	1.3
		REND.MÉDIO	1 379	...	1 477	7.1	...	-	-
GOIÁS .....	IP	ÁREA I	58 555	...	64 863	10.8	...	3.7	3.9
		ÁREA II	58 555	...	64 863	10.8	...	4.2	4.2
		PRODUÇÃO	130 697	...	156 765	19.9	...	11.5	12.2
		REND.MÉDIO	2 232	...	2 417	8.3	...	-	-
OUTRAS .....	PJ	ÁREA I	1 062 395	...	1 144 148	7.7	...	67.9	68.1
		ÁREA II	916 060	...	997 559	8.9	...	65.0	65.0
		PRODUÇÃO	365 840	...	365 854	0.0	...	32.1	28.4
		REND.MÉDIO	399	...	367	-8.0	...	-	-

NOTAS - 1. ÁREA I: PLANTADA/A PLANTAR; ÁREA II: A SER COLHIDA; PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO ESPERADOS);

2. ÁREA (ha), PRODUÇÃO (t) e RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha).

PARA AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO QUE, POR FORÇA DO CALENDÁRIO AGRÍCOLA, AINDA NÃO DISPÕEM DAS ESTIMATIVAS INICIAIS, OS DADOS CORRESPONDEM A UMA PROJEÇÃO OBTIDA A PARTIR DAS INFORMAÇÕES DE ANOS ANTERIORES.

(1) - VARIAÇÃO EM RELAÇÃO AO ANO ANTERIOR. (2) - VARIAÇÃO EM RELAÇÃO AO MÊS ANTERIOR.

FONTE: GRUPO DE COORDENAÇÃO DE ESTATÍSTICAS AGROPECUÁRIAS - GCEA/IBGE

## PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2017

## MILHO (em grão) 1ª safra

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2016	S A F R A 2017		VARIÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO (%)	
				SETEMBRO	OUTUBRO	(1)	(2)	SAFRA 2016	SAFRA 2017
TOTAL .....		ÁREA I	5 339 656	...	5 692 448	6.6	...	100.0	100.0
		ÁREA II	5 070 262	...	5 489 374	8.3	...	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	24 369 696	...	28 588 881	17.3	...	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	4 806	...	5 208	8.4	...	-	-
RONDÔNIA .....	IP	ÁREA I	40 396	...	40 396	-	...	0.8	0.7
		ÁREA II	40 178	...	40 178	-	...	0.8	0.7
		PRODUÇÃO	106 038	...	94 860	-10.5	...	0.4	0.3
		REND.MÉDIO	2 639	...	2 361	-10.5	...	-	-
PARÁ .....	IP	ÁREA I	173 413	...	181 287	4.5	...	3.2	3.2
		ÁREA II	172 213	...	181 287	5.3	...	3.4	3.3
		PRODUÇÃO	562 451	...	587 121	4.4	...	2.3	2.1
		REND.MÉDIO	3 266	...	3 239	-0.8	...	-	-
AMAPÁ .....	IP	ÁREA I	1 694	...	1 750	3.3	...	0.0	0.0
		ÁREA II	1 546	...	1 750	13.2	...	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	1 497	...	1 715	14.6	...	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	968	...	980	1.2	...	-	-
MINAS GERAIS .....	TC	ÁREA I	848 268	...	888 283	4.7	...	15.9	15.6
		ÁREA II	790 118	...	888 283	12.4	...	15.6	16.2
		PRODUÇÃO	5 046 679	...	5 609 561	11.2	...	20.7	19.6
		REND.MÉDIO	6 387	...	6 315	-1.1	...	-	-
ESPÍRITO SANTO .....	TC	ÁREA I	13 008	...	13 175	1.3	...	0.2	0.2
		ÁREA II	12 888	...	13 175	2.2	...	0.3	0.2
		PRODUÇÃO	36 864	...	35 824	-2.8	...	0.2	0.1
		REND.MÉDIO	2 860	...	2 719	-4.9	...	-	-
RIO DE JANEIRO .....	IP	ÁREA I	2 402	...	2 394	-0.3	...	0.0	0.0
		ÁREA II	2 397	...	2 394	-0.1	...	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	3 887	...	3 871	-0.4	...	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	1 622	...	1 617	-0.3	...	-	-
SANTA CATARINA .....	TC	ÁREA I	360 341	...	370 000	2.7	...	6.7	6.5
		ÁREA II	360 341	...	370 000	2.7	...	7.1	6.7
		PRODUÇÃO	2 530 363	...	2 886 000	14.1	...	10.4	10.1
		REND.MÉDIO	7 022	...	7 800	11.1	...	-	-
RIO GRANDE DO SUL ...	TC	ÁREA I	740 510	...	806 718	8.9	...	13.9	14.2
		ÁREA II	738 370	...	806 543	9.2	...	14.6	14.7
		PRODUÇÃO	4 729 948	...	5 300 049	12.1	...	19.4	18.5
		REND.MÉDIO	6 406	...	6 571	2.6	...	-	-
MATO GROSSO DO SUL ..	PL	ÁREA I	12 647	...	27 000	113.5	...	0.2	0.5
		ÁREA II	12 587	...	27 000	114.5	...	0.2	0.5
		PRODUÇÃO	118 143	...	240 300	103.4	...	0.5	0.8
		REND.MÉDIO	9 386	...	8 900	-5.2	...	-	-
GOIÁS .....	TC	ÁREA I	238 432	...	270 991	13.7	...	4.5	4.8
		ÁREA II	237 340	...	270 991	14.2	...	4.7	4.9
		PRODUÇÃO	1 818 771	...	2 035 877	11.9	...	7.5	7.1
		REND.MÉDIO	7 663	...	7 513	-2.0	...	-	-
OUTRAS .....	PJ	ÁREA I	2 908 545	...	3 090 454	6.3	...	54.5	54.3
		ÁREA II	2 702 284	...	2 887 773	6.9	...	53.3	52.6
		PRODUÇÃO	9 415 055	...	11 793 703	25.3	...	38.6	41.3
		REND.MÉDIO	3 484	...	4 084	17.2	...	-	-

NOTAS - 1. ÁREA I: PLANTADA/A PLANTAR; ÁREA II: A SER COLHIDA; PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO ESPERADOS);

2. ÁREA (ha), PRODUÇÃO (t) E RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha).

PARA AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO QUE, POR FORÇA DO CALENDÁRIO AGRÍCOLA, AINDA NÃO DISPÕEM DAS ESTIMATIVAS INICIAIS, OS DADOS CORRESPONDEM A UMA PROJEÇÃO OBTIDA A PARTIR DAS INFORMAÇÕES DE ANOS ANTERIORES.

(1) - VARIÇÃO EM RELAÇÃO AO ANO ANTERIOR. (2) - VARIÇÃO EM RELAÇÃO AO MÊS ANTERIOR.

FONTE: GRUPO DE COORDENAÇÃO DE ESTATÍSTICAS AGROPECUÁRIAS - GCEA/IBGE



## PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2017

## SOJA (em grão)

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2016	S A F R A 2017		VARIACÃO (%)		PARTICIPAÇÃO (%)	
				SETEMBRO	OUTUBRO	(1)	(2)	SAFRA 2016	SAFRA 2017
TOTAL .....		ÁREA I	33 207 410	...	33 231 971	0.1	...	100.0	100.0
		ÁREA II	33 073 248	...	33 230 602	0.5	...	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	96 036 887	...	103 380 920	7.6	...	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	2 904	...	3 111	7.1	...	-	-
PARÁ .....	IP	ÁREA I	433 703	...	441 755	1.9	...	1.3	1.3
		ÁREA II	433 703	...	441 755	1.9	...	1.3	1.3
		PRODUÇÃO	1 304 090	...	1 354 676	3.9	...	1.4	1.3
		REND.MÉDIO	3 007	...	3 067	2.0	...	-	-
AMAPÁ .....	IP	ÁREA I	14 900	...	17 150	15.1	...	0.0	0.1
		ÁREA II	14 860	...	17 150	15.4	...	0.0	0.1
		PRODUÇÃO	42 351	...	49 562	17.0	...	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	2 850	...	2 890	1.4	...	-	-
MINAS GERAIS .....	TC	ÁREA I	1 472 224	...	1 432 115	-2.7	...	4.4	4.3
		ÁREA II	1 458 914	...	1 432 115	-1.8	...	4.4	4.3
		PRODUÇÃO	4 747 494	...	4 555 667	-4.0	...	4.9	4.4
		REND.MÉDIO	3 254	...	3 181	-2.2	...	-	-
SANTA CATARINA .....	TC	ÁREA I	660 764	...	648 490	-1.9	...	2.0	2.0
		ÁREA II	660 761	...	648 490	-1.9	...	2.0	2.0
		PRODUÇÃO	2 139 611	...	2 219 597	3.7	...	2.2	2.1
		REND.MÉDIO	3 238	...	3 423	5.7	...	-	-
MATO GROSSO DO SUL ..	TC	ÁREA I	2 452 470	...	2 520 000	2.8	...	7.4	7.6
		ÁREA II	2 417 462	...	2 520 000	4.2	...	7.3	7.6
		PRODUÇÃO	7 402 418	...	7 862 400	6.2	...	7.7	7.6
		REND.MÉDIO	3 062	...	3 120	1.9	...	-	-
MATO GROSSO .....	TC	ÁREA I	9 148 013	...	9 212 067	0.7	...	27.5	27.7
		ÁREA II	9 102 872	...	9 212 067	1.2	...	27.5	27.7
		PRODUÇÃO	26 277 753	...	28 921 016	10.1	...	27.4	28.0
		REND.MÉDIO	2 887	...	3 139	8.7	...	-	-
GOIÁS .....	TC	ÁREA I	3 295 021	...	3 273 597	-0.7	...	9.9	9.9
		ÁREA II	3 283 211	...	3 273 597	-0.3	...	9.9	9.9
		PRODUÇÃO	10 258 899	...	10 210 211	-0.5	...	10.7	9.9
		REND.MÉDIO	3 125	...	3 119	-0.2	...	-	-
OUTRAS .....	PJ	ÁREA I	15 730 315	...	15 686 797	-0.3	...	47.4	47.2
		ÁREA II	15 701 465	...	15 685 428	-0.1	...	47.5	47.2
		PRODUÇÃO	43 864 271	...	48 207 791	9.9	...	45.7	46.6
		REND.MÉDIO	2 794	...	3 073	10.0	...	-	-

NOTAS - 1. ÁREA I: PLANTADA/A PLANTAR; ÁREA II: A SER COLHIDA; PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO ESPERADOS);

2. ÁREA (ha), PRODUÇÃO (t) E RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha).

PARA AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO QUE, POR FORÇA DO CALENDÁRIO AGRÍCOLA, AINDA NÃO DISPÕEM DAS ESTIMATIVAS

INICIAIS, OS DADOS CORRESPONDEM A UMA PROJEÇÃO OBTIDA A PARTIR DAS INFORMAÇÕES DE ANOS ANTERIORES.

(1) - VARIACÃO EM RELAÇÃO AO ANO ANTERIOR. (2) - VARIACÃO EM RELAÇÃO AO MÊS ANTERIOR.

FONTE: GRUPO DE COORDENAÇÃO DE ESTATÍSTICAS AGROPECUÁRIAS - GCEA/IBGE

## Supervisores Estaduais de Pesquisas Agropecuárias

UF	SUPERVISOR / e-mail	ENDEREÇO	TELEFONE(S)
RO	ANTONIONY DOS SANTOS SOUZA antoniony.souza@ibge.gov.br	Av. Duque de Caxias, nº 1.223 CEP 78900-040, Porto Velho	(69) 3533-9812 / VoIP 769-9812
AC	GARDENIA DE OLIVEIRA SALES gardenia.sales@ibge.gov.br	Av. Benjamin Constant, nº 907 CEP 69900-160, Rio Branco	(68) 3224-2020 VoIP 7680225
AM	PABLO NERUDA QUEIROZ DE OLIVEIRA pablo.oliveira@ibge.gov.br	Av. São Jorge, 624, Bairro São Jorge, CEP 69033- 180, Manaus	(92) 3306-2044 / 2068 Fax 3306-2044
RR	VICENTE DE PAULO JOAQUIM Vicente.joaquim@ibge.gov.br	Av. Getúlio Vargas, 5795 - Centro CEP 69301-031, Boa Vista	(95) 3212-2103 VoIP 795-2103
PA	THELMO ARAUJO DARIVA thelmo.dariva@ibge.gov.br	Av. Serzedelo Correa, 331 – Nazaré, CEP 66025- 240, Belém	(91) 3202-5629/5630 Fax 3202-5632
AP	RAUL TABAJARA LIMA E SILVA raul.silva@ibge.gov.br	Rua São José, 2342 - Central CEP 68900-120, Macapá	(96) 3082-2717
TO	JOÃO FRANCISCO SEVERO DOS SANTOS joão.s.santos@ibge.gov.br	Quadra 108 Norte, Alameda 4 nº 38 CEP 77006-100, Palmas	(63) 3215-2007 r 2030 Fax 3215-2101
MA	FRANCISCO ALBERTO B. OLIVEIRA francisco.oliveira@ibge.gov.br	Rua de Nazaré/Odylio Costa Filho 49 - 3ºand CEP 65010-410, São Luís	(98) 2106-6029 / Fax 2106-6018
PI	FLAVIO DE OLIVEIRA CIPRIANO flavio.cipriano@ibge.gov.br	Rua Simplicio Mendes 436/N - Centro, CEP 64000- 110, Teresina	(86) 2106 4166 / Fax 2106-4162
CE	REGINA LUCIA FEITOSA DIAS regina.dias@ibge.gov.br	Av. 13 de Maio 2901 – Benfica CEP 60040-531, Fortaleza	(85) 3464-5375/5376 Fax 3464-5369
RN	LUIZ CARLOS DIAS LOPES luiz.lopes@ibge.gov.br	Pça Cívica(Antiga Pedro Velho,161) Bairro Petrópolis CEP59020-400 Natal	(84) 3203-6175/ VOIP: 784 6175
PB	JOSÉ RINALDO DE SOUZA jose.souza@ibge.gov.br	Rua Irineu Pinto 94 – Centro CEP 58010-100, João Pessoa	(83) 2106-6635/6600 Fax 2106-6612
PE	MARCOS AUGUSTO MONTEIRO PONTES marcos.pontes@ibge.gov.br	Pça Min. João Gonçalves de Souza s/n 4ªAla Sul, CEP 50670-900, Recife	(81) 3272-4050/4051 Fax 3272-4051
AL	SELMA REGINA DOS SANTOS / selma.santos@ibge.gov.br	Av. Comendador Gustavo Paiva, 2789 Ed. Norcon Empresarial 2º and CEP 57031-360, Maceió	(82) 2123-4267 Fax 2123-4248 2123-4255
SE	HELLIE DE CASSIA NUNES MANSUR hellie.mansur@ibge.gov.br	Av Francisco Porto, 107 CEP 49025-230, Aracaju	(79) 3217-4357/ Fax 3217-6798
BA	LUIS ALBERTO PACHECO luis.pacheco@ibge.gov.br	Av Estados Unidos nº50/4ºand, Comércio, CEP 40010-020, Salvador	(71) 3507-4700 ramais 2040/2062
MG	HUMBERTO SILVA AUGUSTO humberto.augusto@ibge.gov.br	Rua Oliveira 523, 4 and, sala s/n Cruzeiro CEP 30310-150, B. Horizonte	(31) 2105-2470 / 2471 / 2473
ES	NEIDIMAR TEIXEIRA NARCISO neidimar.narciso@ibge.gov.br	Av. N. Governador Carlos Lindemberg, 596/Centro, CEP 29900-020, Vitória	(27) 3264-0128 / 3371-5857
RJ	ROBERTO CARLOS N. DOS SANTOS roberto.santos@ibge.gov.br	Av. Beira Mar, 436, 5º and, Castelo, CEP 20021-060, Rio de Janeiro	(21) 2142-4837
SP	BIANCA SCHMID bianca.schmid@ibge.gov.br	Rua Urussuí 93/9ºand., Itaim Bibi CEP 04542-050, São Paulo	(11) 2105-8265
PR	JORGE MRYCZKA jorge.mryczka@ibge.gov.br	Rua Carlos de Carvalho 75 Conj.22 CEP 80410-180, Curitiba	(41) 3595-4444
SC	GONÇALO MANUEL I. F. DAVID gonçalo.david@ibge.gov.br	Rua Tenente Silveira, 94/11ºandar CEP 88010-300, Florianópolis	(48) 3212-3202 Fax 3212-3205
RS	SILVANA MARIA PAES CANGIANI PIGATO silvana.pigato@ibge.gov.br	Rua Augusto de Carvalho 1.205/4º and. CEP 90010- 390, Porto Alegre	(51) 3778-5150/5152 Fax 3228-4116
MS	JOSÉ APARECIDO DE L. ALBUQUERQUE jose.l.albuquerque@ibge.gov.br	Rua Barão do Rio Branco 1.431 CEP 79002-174, Campo Grande	(67) 3320-4729/4727
MT	ELTON MENDES FIOR elton.fior@ibge.gov.br	Av Ten Cel Duarte 407/1º andar CEP 78005-750, Cuiabá	(65) 3928-6100 – 3623-7225 / 7414 – FAX (65) 3623-7316
GO	VANESSA CRISTINA LOPES vanessa.lopes@ibge.gov.br	Rua 85, 759 Setor Sul CEP 74605-020, Goiânia	(62) 3239-8131/8120 Fax 3239-8104
DF	JOÃO ALVES DE LIMA joão-carlos.lima@ibge.gov.br	SCRS 509 – Bloco A - Lojas 1/5 CEP 70360-510, Brasília	(61) 3319-2159

**CEPAGRO**  
**COMISSÃO ESPECIAL DE PLANEJAMENTO, CONTROLE E**  
**AVALIAÇÃO DAS ESTATÍSTICAS AGROPECUÁRIAS**

**PRESIDENTE DA CEPAGRO**

Roberto Luís Olinto Ramos

**REPRESENTANTES DO IBGE**

Octávio Costa de Oliveira  
Antonio Carlos Simões Florido  
Mauro André Ratzsch de Andreazzi

**SUPLENTES**

Júlio César Perruso  
Carlos Alfredo Barreto Guedes  
Luís Celso Guimarães Lins

**REPRESENTANTES DO MAPA**

Marcelo Fernandes Guimarães  
João Marcelo Intini  
Eledon Pereira de Oliveira

**SUPLENTES**

José Benoni Carneiro  
Francisco Olavo Batista de Sousa  
Bernardo Nogueira Schlemper

**SECRETÁRIO**

Carlos Antonio Almeida Barradas

# LEVANTAMENTO SISTEMÁTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA

## PESQUISA MENSAL DE PREVISÃO E ACOMPANHAMENTO DE SAFRAS AGRÍCOLAS

Apresenta estimativas de área, produção e rendimento médio, desde a fase de intenção de plantio até o final da colheita de cada cultura investigada, resultados retrospectivos e a participação relativa dos estados informantes na produção nacional. São apresentados, também, comentários sobre a incidência de pragas e moléstias e sobre fatores climáticos e econômicos que influenciam a produção agrícola. Os resultados e os comentários são divulgados para Brasil, grande região e unidade da federação.

Os dados estão disponíveis, também, na INTERNET, através do endereço [www.ibge.gov.br](http://www.ibge.gov.br), no sistema SIDRA.

Outras informações sobre a pesquisa podem ser obtidas na publicação "Pesquisas Agropecuárias", da série Relatórios Metodológicos e no Banco de Metadados.

Algumas publicações do IBGE sobre produção agrícola:

Produção Agrícola Municipal  
Censo Agropecuário  
Pesquisa de Estoques  
Indicadores IBGE