

LSPA

LEVANTAMENTO SISTEMÁTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA

PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL
PARA 2018

Situação em dezembro de 2017



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**

Presidente
Roberto Luís Olinto Ramos

Diretor-Executivo
Fernando J. Abrantes

ÓRGÃOS ESPECÍFICOS SINGULARES

Diretoria de Pesquisas
Cláudio Dutra Crespo

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 2018
VOLUME 30 SUPLEMENTO
DEZEMBRO – 2017**

**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
Bernardo Souza Mello Viscardi
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 dezembro de 2017, objetivando estabelecer um prognóstico da produção agrícola para 2018.

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 2018: 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/2018" seguidos das tabelas contendo informações sobre a área colhida na safra/2017 e a área a ser colhida para a safra/2018, bem como as estimativas da produção e do rendimento médio esperado na safra/2018, em confronto com a produção e o rendimento médio obtidos na safra/2017.

Rio de Janeiro, janeiro de 2018

Sumário

APRESENTAÇÃO.....	V
PERSPECTIVAS PARA A SAFRA/2018	X

TABELAS

• Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas - 3º Prognóstico e Projeção para a safra 2018 – Brasil	XVII
• Área de cereais, leguminosas e oleaginosas – comparação entre as safras de 2017 e 2018 – Brasil e Grandes Regiões	XVIII
• Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas – comparação entre as safras de 2017 e 2018 – Brasil e Grandes Regiões	XIX
• Confronto entre a área colhida, a produção e o rendimento médio do 3º Prognóstico da safra 2018 e a área a ser colhida, a produção e o rendimento médio do 2º Prognóstico da safra 2018, dos principais produtos agrícolas – Brasil	2
• Confronto entre a área colhida, a produção e o rendimento médio obtidos na safra 2017 e a área a ser colhida, a produção e o rendimento médio esperados na safra 2018 dos principais produtos agrícolas – Brasil	3
• Produtos	
Algodão herbáceo (em caroço)	4
Amendoim (em casca) 1ª safra	6
Arroz (em casca)	8
Café arábica (em grão)	10
Café canéfora (em grão)	11
Feijão (em grão) 1ª safra	12
Fumo	14
Milho (em grão) 1ª safra	15
Soja (em grão)	17

**COMENTÁRIOS SOBRE AS
PERSPECTIVAS PARA A SAFRA/2018**

Perspectivas para a safra de 2018

Em dezembro de 2017, o IBGE realizou o terceiro prognóstico de área e produção para a safra de 2018. Os estados que não realizaram o levantamento de campo neste 3º prognóstico, devido ao calendário agrícola, estão incluídos nas tabelas específicas dos produtos como “Outras” Unidades da Federação. No próximo acompanhamento da safra, a ser realizado em janeiro, os estados com levantamentos de campo serão relacionados nominalmente nas tabelas, saindo da categoria de “Outras”.

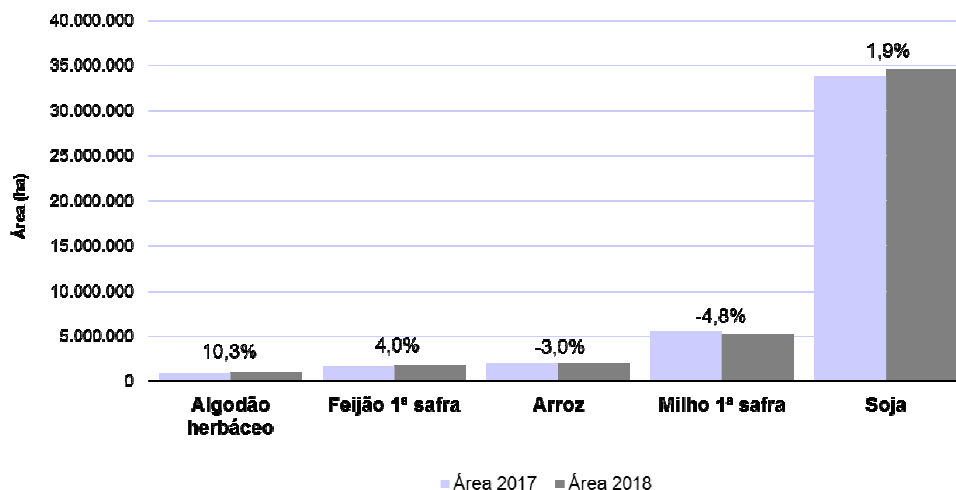
Para a estimativa da produção nacional total de cereais, leguminosas e oleaginosas em 2018, os números levantados nas regiões e estados onde a pesquisa foi realizada foram somados às projeções obtidas a partir das informações de anos anteriores, para as Unidades da Federação que ainda não dispõem das estimativas iniciais.

Nos cálculos das projeções dos rendimentos apresentados para a safra 2018, foram utilizadas as médias dos resultados obtidos nos cinco últimos anos, eliminando-se os extremos. Como este terceiro prognóstico é realizado por levantamentos e projeções calculadas, vale registrar que as informações de campo representaram 98,1% da produção nacional prevista, enquanto que as projeções responderam por apenas 1,9% do total agora estimado.

Esta 3ª estimativa para a safra a ser colhida em 2018, apesar de ter sido realizada, principalmente, por levantamentos de campo, é passível de retificações nos próximos acompanhamento das safras, que serão feitos durante todo o ano de 2018. Neste terceiro prognóstico, a produção de cereais, leguminosas e oleaginosas para 2018 foi estimada em 224,3 milhões de toneladas, 6,8% menor que o total obtido na safra colhida em 2017. Este declínio deve-se, principalmente, às menores produções previstas para o milho (15,0 milhões de toneladas) e para a soja (2,7 milhões de toneladas).

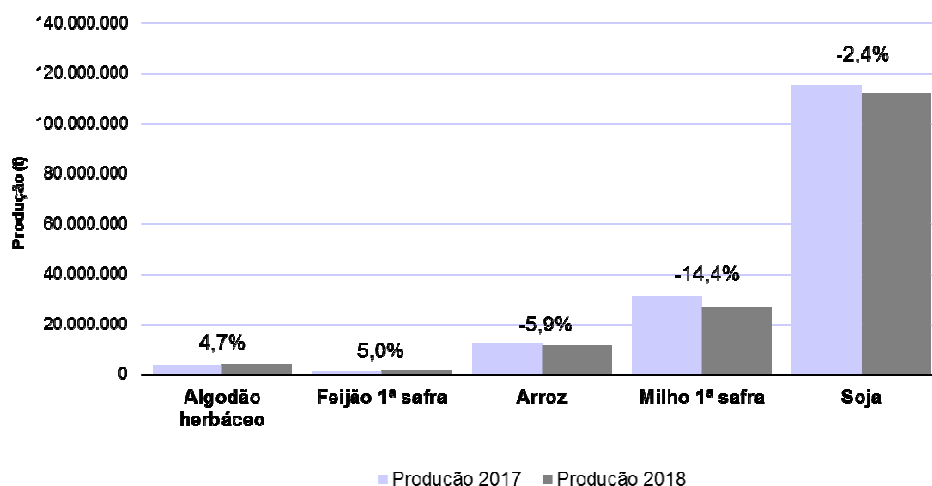
Com relação à área prevista, apresentam variação positiva o algodão herbáceo em caroço (10,3%), o feijão 1ª safra (4,0%) e a soja em grão (1,9%). O arroz em casca (-3,0%) e o milho 1ª safra (-4,8%) apresentam variação negativa.

Figura 1. Confronto entre área colhida em 2017 e o prognóstico da área a ser plantada em 2018, para os principais produtos agrícolas - Brasil.



Analisando-se os cinco produtos de maior importância para a próxima safra, três devem apresentar variações negativas na produção: arroz em casca (-5,9%), milho 1ª safra (-14,4%) e soja em grão (-2,4%). Já com possível variação positiva, se tem o algodão herbáceo em caroço (4,7%) e o feijão 1ª safra (5,0%).

Figura 2. Confronto entre produção obtida em 2017 e o prognóstico da produção para 2018, para os principais produtos agrícolas - Brasil.



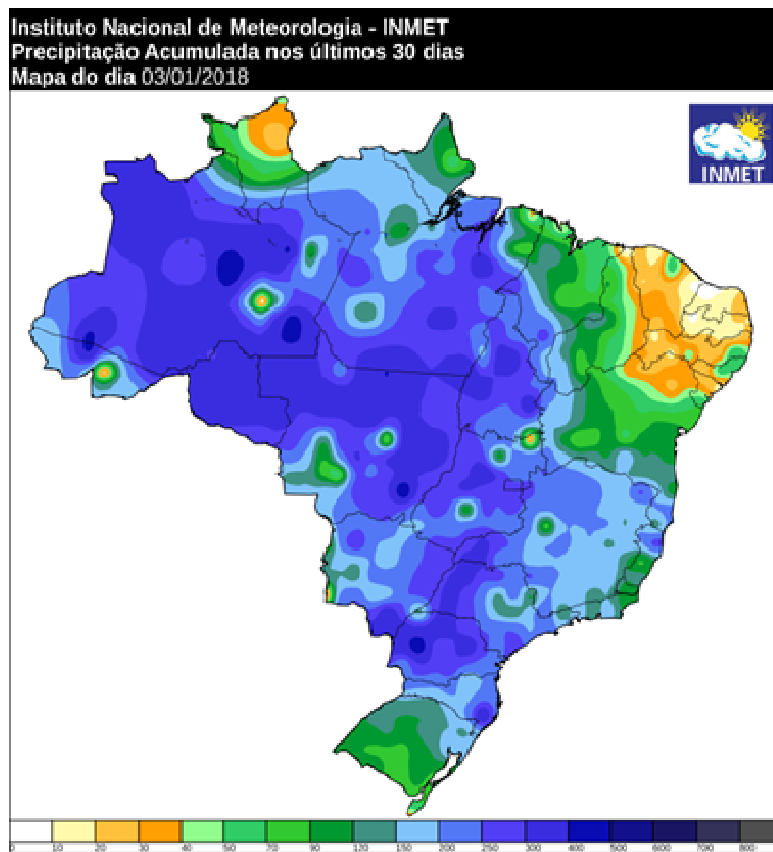
Na comparação entre os prognósticos ocorreu um incremento de 2,2%, o que representou em termos absolutos um aumento de 4,8 milhões de toneladas. A soja foi o produto que mais teve crescimento nas estimativas (3,8%), o que representou 4,1 milhões de toneladas, seguida do milho 1ª safra que cresceu 3,1%, um aporte de 810,8 mil toneladas e do arroz que subiu 2,1% (239,2 mil toneladas).

Produção e variação da produção segundo os prognósticos por Produto - Brasil 2018

Produto	2º Prognóstico (t)	3º Prognóstico (t)	Variação (%)
Total			2,2
	219.497.820	224.279.511	
Algodão Herbáceo 1	2.446.544	2.451.693	0,2
Amendoim 1ª safra	509.043	506.960	-0,4
Amendoim 2ª safra	12.013	12.535	4,3
Arroz	11.473.043	11.712.253	2,1
Aveia	796.670	704.246	-11,6
Centeio	5.842	5.386	-7,8
Cevada	397.267	371.754	-6,4
Feijão 1ª safra	1.653.900	1.639.622	-0,9
Feijão 2ª safra	1.264.262	1.269.331	0,4
Feijão 3ª safra	519.544	519.559	0,0
Girassol	105.785	102.159	-4,7
Mamona	84.206	83.309	-1,1
Milho 1ª safra	25.767.231	26.578.048	3,1
Milho 2ª safra	57.912.628	57.934.055	0,0
Soja	108.142.591	112.264.525	3,8
Sorgo	1.934.137	1.935.797	0,1
Trigo	6.414.175	6.130.113	-4,4
Triticale	58.939	58.166	-1,3

Nota 1: A produção da lavoura de algodão foi computada em caroço de algodão, utilizando fator médio de conversão de 61%

O atraso inicial no plantio, devido a falta de chuvas nas principais regiões produtoras, foi em grande parte compensado pelos produtores com jornadas extras de trabalho. Além disso, no mês de dezembro as chuvas foram abundantes na maioria dos estados, o que favoreceu o desenvolvimento das lavouras. No mapa abaixo, extraído do INMET¹ é possível observar a precipitação acumulada entre 03/12/2017 a 03/01/2018, com grande parte do País recebendo grande quantidade de chuvas, algumas regiões com índices acima de 250 mm de precipitação acumulada.



1

ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço) – O terceiro prognóstico informa uma produção de algodão de 4,0 milhões de toneladas, aumento de 0,2% em relação ao levantamento realizado no mês anterior. A área plantada e a área a ser colhida aumentaram 0,1% e o rendimento médio aumentou 0,1%. Ao todo, deve ser plantada uma área de 1,0 milhão de hectares de algodão no País.

A Bahia, segundo maior produtor do País, devendo participar com 22,8% do total a ser colhido em 2018, estima produzir 914,8 mil toneladas. Em relação a 2017, a produção deve crescer 9,8%. Para o Mato Grosso, maior produtor do País, a estimativa é de 2,7 milhões de toneladas, aumento de 3,2% em relação ao obtido em 2017. Estes dois estados devem contribuir com 89,0% da produção nacional de algodão em 2018. Em dezembro, os GCEAs mantiveram as estimativas do mês anterior.

A produção de algodão deve crescer 4,7% em relação à colheita de 2017. A área plantada e a área a ser colhida apresentam aumento de 10,3%, enquanto o rendimento médio estimado apresenta retração de 5,1%. Em 2017, as lavouras foram beneficiadas pelo clima mais chuvoso nos principais estados produtores.

¹ INMET. <http://www.inmet.gov.br/portal/>

A presente informação contempla 99,7% de prognóstico de safra, ou seja, de informações de campo e apenas 0,3% de projeção, esta última calculada utilizando-se a área plantada na safra do ano anterior, de 2017, e a média dos rendimentos médios obtidos nos últimos cinco anos, descartados o de maior e o de menor valor, atendendo à metodologia do Levantamento Sistemático da Produção Agrícola.

ARROZ (em casca) – O terceiro prognóstico da produção de arroz para 2018 é de 11,7 milhões de toneladas, aumento de 2,1% em relação ao levantamento realizado em novembro e redução de 5,9% em relação ao obtido em 2017.

O Rio Grande do Sul, maior produtor de arroz do País, deve participar com 71,0% do total a ser colhido em 2018. A produção estimada é de 8,3 milhões de toneladas, redução de 4,7% em relação a 2017. A área plantada de arroz também apresenta uma queda de 2,5%. Santa Catarina, segundo produtor nacional, estima colher 1,1 milhão de toneladas e um rendimento médio esperado de 7 305 kg/ha, redução de 4,9% em relação à safra de 2017. Contudo, em dezembro este estado manteve as estimativas de novembro.

O Tocantins estimou uma produção de 582,7 mil toneladas, retração de 14,0% em relação ao ano anterior. A área plantada e a área a ser colhida apresentam queda de 0,4% e o rendimento médio foi estimado com decréscimo de 13,6%. No Mato Grosso, a produção também apresentou queda de 21,7%. Os produtores não aguardam um clima tão benéfico em 2018 quanto foi em 2017, notadamente quanto à quantidade e regularidade das chuvas para as lavouras de sequeiro e maior disponibilidade de água nos reservatórios para o arroz irrigado.

Na Região Nordeste, alguns estados reavaliaram positivamente suas estimativas de produção, em relação ao prognóstico do mês anterior: Maranhão (8,0%), Piauí (25,3%) e Alagoas (28,4%).

A presente informação contempla 99,5% de prognóstico de safra, ou seja, de informações de campo e apenas 0,5% de projeção, esta última calculada utilizando-se a área plantada na safra do ano anterior, de 2017, e a média dos rendimentos médios obtidos nos últimos cinco anos, descartados o de maior e o de menor valor, atendendo à metodologia do Levantamento Sistemático da Produção Agrícola.

CAFÉ (em grão) – A estimativa da produção de café em 2018 é de 3,2 milhões de toneladas, ou 53,2 milhões de sacas de 60 kg, aumento de 14,9% em relação à safra 2017. Para o **café arábica**, a produção estimada é de 2,5 milhões de toneladas, ou 41,4 milhões de sacas de 60 kg, crescimento de 18,6%, representando 77,8% do total a ser colhido de café. Embora a área plantada e a área a ser colhida apresentem retração de 10,2% e 2,2%, respectivamente, o rendimento médio, de 1 690 kg/ha, apresenta um crescimento de 21,2%, em decorrência da bienalidade positiva em 2018, pois este tipo de café alterna ano de baixa e ano de alta produção.

Minas Gerais, maior produtor de café arábica, com 70,5% do total nacional, estima colher 1,8 milhão de toneladas, ou 29,2 milhões de sacas de 60 kg, aumento de 18,0% em relação ao ano anterior, já que, embora a área plantada apresente redução de 14,6%, o rendimento médio aumenta em 26,2%. Outros produtores importantes, como São Paulo e Espírito Santo, também estão apresentando estimativas de produção superiores às de 2017, com 271,7 e 230,6 mil toneladas,

respectivamente. Em São Paulo, o crescimento estimado é de 4,6% e no Espírito Santo, 28,9%. Até véspera do final da colheita da safra 2017, aguardava-se uma excelente safra de café arábica para 2018, contudo, prolongado período seco e de elevadas temperaturas no inverno de 2017 comprometeram parte das lavouras que, na época, encontravam-se em recuperação.

Para o **café canephora (conillon)** foi estimada uma produção de 707,1 mil toneladas, aumento de 3,8% em relação ao ano anterior. Embora a área plantada apresenta retração de 15,7%, o rendimento médio aumenta 2,6%. Destaca-se a produção do Espírito Santo, de 506,2 mil toneladas, que apresenta aumento de 33,5% em relação ao ano anterior, apesar de queda de 16,7% na área plantada. A cafeicultura capixaba, com foco na produção do café conillon, enfrentou um longo período estiagem, quando secaram boa parte dos rios e aquíferos utilizados na irrigação, comprometendo boa parte das lavouras. Portanto, a partir da normalização climática, a retomada da produção do café conillon em níveis anteriores à seca, tem sido um desafio para os produtores, resgatando a elevada importância do produto para a economia agrícola capixaba.

FEIJÃO (em grão) – A terceira estimativa da produção de feijão para a safra 2018 é de 3,4 milhões de toneladas, aumento de 4,2% em relação à safra colhida em 2017. A **1ª safra** deve produzir 1,6 milhão de toneladas; a **2ª safra** uma produção de 1,3 milhão de toneladas e a **3ª safra**, 519,6 mil toneladas.

Em relação ao 2º prognóstico ocorreu uma redução de 0,9% nas estimativas de produção do **feijão 1ª safra**, com aumentos de 1,5% na área a ser colhida e retração de 2,3% no rendimento médio. Há expectativas de maiores produções no Piauí (111,5%), Alagoas (195,3%), Maranhão (9,7%), São Paulo (14,5%), Minas Gerais (0,7%) e Rio Grande do Sul (17,7%), com reduções no Ceará (-51,5%) e Espírito Santo (-4,8%). A área a ser plantada na safra de verão (1ª safra) é de 1,8 milhão de hectares, 0,1% menor que a de 2017. Já na área a ser colhida, estima-se um aumento de 4,0%. O rendimento médio deve apresentar um crescimento de 0,9%, desde que as condições climáticas favoreçam o desenvolvimento das lavouras, tal como aconteceu na safra 2017. Os maiores aumentos de produção, em termos absolutos, para essa safra, em relação ao prognóstico anterior, estão sendo informados pelo Piauí (65 360 toneladas), São Paulo (21 091 toneladas) e Rio Grande do Sul (10 304 toneladas). O Ceará está informando a maior redução da produção (113 638 toneladas).

Nesta avaliação de dezembro, para a 1ª safra, 99,7% são informações de campo, baseadas na intenção de plantio e/ou plantio propriamente dito e 0,3% são projeções realizadas por cálculo de médias dos últimos cinco anos, eliminando-se os extremos. Para a **2ª safra**, tem-se 83,7% de prognóstico e 16,3% de projeção e, para a **3ª safra**, tem-se 63,6% de prognóstico e 36,4% de projeção.

MILHO (em grão) – O terceiro prognóstico de **milho em grão** estima uma produção de 84,5 milhões de toneladas em 2018, queda de 15,1% em relação à safra de 2017. Os prognósticos de campo neste mês representam a totalidade da estimativa da primeira safra (100,0%), enquanto a estimativa da segunda safra ainda é composta por 96,7% de prognósticos de campo e apenas 3,3% de projeções.

A safra 2017 foi recorde em decorrência dos aumentos substanciais da área plantada e do rendimento médio, alcançando 99,6 milhões de toneladas, o que eleva a base de comparação para a

produção no próximo ano. Seguindo a tendência dos últimos anos, a **2ª safra** deve apresentar o maior volume colhido no País, com aproximadamente 69,2% da produção nacional em 2018, totalizando 57,9 milhões de toneladas, decréscimo de 15,4% no comparativo com 2017. Já a **1ª safra** de milho deve alcançar 26,6 milhões de toneladas, o que representa uma queda de 14,4% no comparativo com o período anterior. Quando comparado com o 2º prognóstico, houve aumento de 3,1% na estimativa de produção, devido principalmente, ao Rio Grande do Sul, que aumentou sua estimativa de produção do mês anterior em 11,6%, passando de 4,4 para 4,9 milhões de toneladas.

Mesmo com previsão de menor custo de produção, em relação à safra anterior, estima-se uma redução de área plantada de milho, em virtude dos baixos preços de comercialização do produto observados durante todo o ano de 2017, o que estimulou os produtores a substituir as áreas de milho 1ª safra por soja. A redução da área plantada na 1ª safra deve alcançar 6,6%, sendo estimada em 5,3 milhões de hectares. Porém, o maior impacto no decréscimo do prognóstico fica por conta do rendimento médio, que deve apresentar queda de 10,2% em relação ao mesmo período de 2017, quando o resultado foi considerado excepcional.

O atraso do início do plantio da soja, nos principais estados produtores, em razão dos baixos índices pluviométricos observados nos meses de agosto e setembro, também pode contribuir para o decréscimo nas áreas de milho 2ª safra em função da redução na “janela de plantio”, fato que promove maior risco de perdas na produção em 2018. Para esta safra, as estimativas de produção serão melhores detalhadas a partir do término da colheita da safra verão, em março e abril, sendo estas estatísticas ainda preliminares e, portanto, passíveis de alterações, à medida que novas informações de campo forem incorporadas aos levantamentos.

SOJA (em grão) – A terceira estimativa de produção para 2018 totalizou 112,3 milhões de toneladas, acréscimo de 3,8% em relação ao mês anterior e redução de 2,4% em relação à safra de 2017. A área a ser plantada com a leguminosa é de 34,5 milhões de hectares, aumento de 1,2% em relação ao mês anterior e aumento de 1,7% em relação a 2017. Apesar da elevação de 2,6% no rendimento médio na comparação mensal, em relação ao ano anterior, o rendimento apresenta redução de 4,2%, em decorrência das incertezas climáticas durante o ciclo da cultura, ressaltando que, na safra de 2017, houve abundância e regularidade de chuvas nos principais estados produtores, alcançando um recorde histórico de produção para o País. Portanto, constituindo-se numa base de comparação relativamente elevada. O prognóstico de dezembro para a soja foi baseado em 100% de informações de campo. A tendência de preços mais vantajosos pagos pela soja, em comparação ao milho, deve estimular o plantio da oleaginosa, que tem uma participação prevista em 50,1% da safra total de grãos do País.

O Rio Grande do Sul, terceiro maior produtor da leguminosa, estimou uma produção de 17,8 milhões de toneladas, redução de 5,0% em relação a 2017. Comparativamente à informação do mês anterior, a estimativa da produção apresenta crescimento de 21,3%, em decorrência dos aumentos de 16,9% na estimativa do rendimento médio e de 3,9% na estimativa da área colhida. Goiás foi outro estado que renovou as informações do mês anterior. A produção deve alcançar 10,5 milhões de toneladas, aumento de 0,8%. Contudo, em relação a 2017, a produção goiana deve decrescer 7,5%.

Outros estados importantes que renovaram suas estimativas em dezembro foram Maranhão, com 2,7 milhões de toneladas, aumentos de 10,2% em relação a novembro e de 14,3% em relação a

2017; Piauí, estimados 2,3 milhões de produção, aumentos de 26,6% em relação ao mês anterior e de 11,9% em relação a 2017; Tocantins, com 2,7 milhões de toneladas, aumentos de 7,3% em relação ao mês anterior e de 9,3% em relação a 2017; e Minas Gerais, com 4,9 milhões de toneladas, acréscimo de 0,4% em relação ao mês anterior e retração de 3,0% em relação a 2017.

Mato Grosso, maior produtor nacional, tem a previsão de contribuir com 30,4 milhões de toneladas, 27,1% do total a ser produzido pelo País, o que representa uma redução de 0,2% em relação a 2017, apesar de aumento de 1,0% na área a ser plantada. O Paraná, segundo maior produtor e responsável por 17,5% do total nacional, estima produzir 19,6 milhões de toneladas, redução de 1,1%, apesar do crescimento de 5,5% na área a ser plantada. O rendimento médio previsto para o estado é de 3 526 kg/ha, 6,2% abaixo do obtido na safra de 2017. Contudo, na informação de dezembro, esses estados mantiveram as estimativas de novembro, assim como os demais estados cujos dados não foram relacionados no presente comentário.

Atualizado em 26/01/2018 às 17:00h

PRODUÇÃO DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS 3º PROGNÓSTICO PARA 2018 – BRASIL

PRODUTOS AGRÍCOLAS	PROJEÇÃO	%	PROGNÓSTICO	%	TOTAL	Part. %
ALGODÃO HERBÁCEO (1)	8.303	0,3	2.443.390	99,7	2.451.693	1,1
AMENDOIM (em casca) - 1ª safra	159	0,0	506.801	100,0	506.960	0,2
AMENDOIM (em casca) - 2ª safra	2.752	22,0	9.783	78,0	12.535	0,0
ARROZ (em casca)	53.338	0,5	11.658.915	99,5	11.712.253	5,2
AVEIA (em grão)	519.397	73,8	184.849	26,2	704.246	0,3
CENTEIO (em grão)	2.427	45,1	2.959	54,9	5.386	0,0
CEVADA (em grão)	155.601	41,9	216.153	58,1	371.754	0,2
FEIJÃO (em grão) - 1ª safra	4.559	0,3	1.635.063	99,7	1.639.622	0,7
FEIJÃO (em grão) - 2ª safra	207.291	16,3	1.062.040	83,7	1.269.331	0,6
FEIJÃO (em grão) - 3ª safra	189.201	36,4	330.358	63,6	519.559	0,2
GIRASSOL (em grão)	3.892	3,8	98.267	96,2	102.159	0,0
MAMONA	0	0,0	83.309	100,0	83.309	0,0
MILHO (em grão) - 1ª safra	12.853	0,0	26.565.195	100,0	26.578.048	11,9
MILHO (em grão) - 2ª safra	1.883.076	3,3	56.050.979	96,7	57.934.055	25,8
SOJA (em grão)	648	0,0	112.263.877	100,0	112.264.525	50,1
SORGO (em grão)	785.280	40,6	1.150.517	59,4	1.935.797	0,9
TRIGO (em grão)	376.184	6,1	5.753.929	93,9	6.130.113	2,7
TRITICALE (EM GRÃO)	21.603	37,1	36.563	62,9	58.166	0,0
TOTAL	4.226.564	1,9	220.052.947	98,1	224.279.511	100,0

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, dez/2017.

(1): Caroco de algodão (81% do algodão em caroco).

PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL
 ÁREA DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS
 COMPARAÇÃO ENTRE AS SAFRAS 2017 E 2018
 BRASIL E GRANDES REGIÕES

Dezembro/2017

P R O D U T O S	Á R E A E M H E C T A R E 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 2017	SAFRA 2018	VAR. %	SAFRA 2017	SAFRA 2018	VAR. %	SAFRA 2017	SAFRA 2018	VAR. %	SAFRA 2017	SAFRA 2018	VAR. %	SAFRA 2017	SAFRA 2018	VAR. %	SAFRA 2017	SAFRA 2018	VAR. %
Algodão herbáceo (1)	928 530	1 024 432	10.3	4 520	4 520	-	233 287	265 404	13.8	19 457	23 065	18.5	-	-	-	671 266	731 443	9.0
Amendoim (em casca) 1ª safra	142 342	140 252	-1.5	275	718	161.1	3 223	2 425	-24.8	132 299	131 657	-0.5	4 874	4 396	-9.8	1 671	1 056	-36.8
Arroz (em casca)	2 026 814	1 966 436	-3.0	242 487	244 986	1.0	251 063	254 399	1.3	14 359	15 489	7.9	1 274 697	1 248 556	-2.1	244 208	203 006	-16.9
Feijão (em grão) 1ª safra ..	1 716 764	1 786 143	4.0	42 059	42 239	0.4	1 070 430	1 144 755	6.9	222 980	230 275	3.3	285 757	287 041	0.4	95 538	81 833	-14.3
Milho (em grão) 1ª safra ...	5 570 449	5 305 078	-4.8	368 029	370 325	0.6	1 802 719	1 957 083	8.6	1 312 261	1 249 235	-4.8	1 713 656	1 400 002	-18.3	373 784	328 433	-12.1
Soja (em grão)	33 897 554	34 528 188	1.9	1 693 261	1 802 161	6.4	3 098 034	2 991 355	-3.4	2 373 554	2 392 703	0.8	11 467 589	11 912 531	3.9	15 265 116	15 429 438	1.1
SUB-TOTAL	44 282 453	44 750 529	1.1	2 350 631	2 464 949	4.9	6 458 756	6 615 421	2.4	4 074 910	4 042 424	-0.8	14 746 573	14 852 526	0.7	16 651 583	16 775 209	0.7
Amendoim (em casca) 2ª safra	5 932	8 493	43.2	-	-	-	4 861	7 417	52.6	896	896	-	-	-	-	175	180	2.9
Aveia (em grão)	358 811	354 447	-1.2	-	-	-	-	-	-	15 258	15 258	-	323 355	319 189	-1.3	20 198	20 000	-1.0
Centeio (em grão)	5 001	3 198	-36.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 000	3 197	-36.1	1	1	-
Cevada (em grão)	117 779	121 223	2.9	-	-	-	-	-	-	1 000	1 000	-	116 779	120 223	2.9	-	-	-
Feijão (em grão) 2ª safra ..	1 152 653	1 176 207	2.0	38 187	38 617	1.1	429 797	447 588	4.1	141 647	144 744	2.2	292 825	313 072	6.9	250 197	232 186	-7.2
Feijão (em grão) 3ª safra ..	212 077	202 681	-4.4	226	226	-	9	9	-	104 258	98 945	-5.1	4 432	4 913	10.9	103 152	98 588	-4.4
Girassol (em grão)	61 339	69 460	13.2	-	-	-	-	-	-	10 639	10 639	-	2 482	2 798	12.7	48 218	56 023	16.2
Mamona	25 764	107 370	316.7	-	-	-	24 932	106 573	327.5	182	147	-19.2	-	-	-	650	650	-
Milho (em grão) 2ª safra ...	12 270 415	11 258 623	-8.2	350 079	273 396	-21.9	782 183	713 487	-8.8	807 960	807 370	-0.1	2 413 536	1 897 198	-21.4	7 916 657	7 567 172	-4.4
Sorgo (em grão)	762 000	745 919	-2.1	19 544	14 525	-25.7	209 073	193 035	-7.7	213 548	214 040	0.2	4 016	5 050	25.7	315 819	319 269	1.1
Trigo (em grão)	1 913 226	2 297 260	20.1	-	-	-	500	500	-	166 075	166 075	-	1 711 220	2 100 250	22.7	35 431	30 435	-14.1
Triticale (em grão)	19 026	22 623	18.9	-	-	-	-	-	-	5 720	5 720	-	13 306	16 903	27.0	-	-	-
SUB-TOTAL	16 904 023	16 367 504	-3.2	408 036	326 764	-19.9	1 451 355	1 468 609	1.2	1 467 183	1 464 834	-0.2	4 886 951	4 782 793	-2.1	8 690 498	8 324 504	-4.2
TOTAL	61 186 476	61 118 033	-0.1	2 758 667	2 791 713	1.2	7 910 111	8 084 030	2.2	5 542 093	5 507 258	-0.6	19 633 524	19 635 319	0.0	25 342 081	25 099 713	-1.0

Fonte: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias - GCEA/IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, dez/2017 .

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.

PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL
 PRODUÇÃO DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS
 COMPARAÇÃO ENTRE AS SAFRAS 2017 E 2018
 BRASIL E GRANDES REGIÕES

Dezembro/2017

PRODUTOS AGRÍCOLAS	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 2017	SAFRA 2018	VAR. %	SAFRA 2017	SAFRA 2018	VAR. %	SAFRA 2017	SAFRA 2018	VAR. %	SAFRA 2017	SAFRA 2018	VAR. %	SAFRA 2017	SAFRA 2018	VAR. %	SAFRA 2017	SAFRA 2018	VAR. %
Algodão herbáceo (1)	2 341 658	2 451 693	4.7	8 378	7 899	-5.7	573 977	624 447	8.8	44 543	55 496	24.6	-	-	-	1 714 760	1 763 850	2.9
Amendoim (em casca) 1ª safra	531 280	506 960	-4.6	464	1 866	302.2	3 762	2 379	-36.8	509 045	489 467	-3.8	11 888	10 098	-15.1	6 121	3 150	-48.5
Arroz (em casca)	12 452 662	11 712 253	-5.9	1 040 175	929 404	-10.6	453 037	470 443	3.8	55 744	55 801	0.1	10 031 458	9 556 947	-4.7	872 248	699 658	-19.8
Feijão (em grão) 1ª safra ..	1 561 956	1 639 622	5.0	36 771	35 701	-2.9	397 977	476 483	19.7	365 521	388 917	6.4	548 786	556 451	1.4	212 901	182 070	-14.5
Milho (em grão) 1ª safra ...	31 064 540	26 578 048	-14.4	1 111 966	1 127 527	1.4	4 199 808	4 567 795	8.8	8 673 529	7 687 110	-11.4	14 102 962	10 726 072	-23.9	2 976 275	2 469 544	-17.0
Soja (em grão)	114 982 993	112 264 525	-2.4	5 122 448	5 191 160	1.3	9 491 271	9 646 689	1.6	8 220 909	7 739 452	-5.9	40 991 792	39 809 258	-2.9	51 156 573	49 877 966	-2.5
SUB-TOTAL	162 935 089	155 153 101	-4.8	7 320 202	7 293 557	-0.4	15 119 832	15 788 236	4.4	17 869 291	16 416 243	-8.1	65 686 886	60 658 826	-7.7	56 938 878	54 996 238	-3.4
Amendoim (em casca) 2ª safra	9 898	12 535	26.6	-	-	-	6 996	9 604	37.3	2 617	2 672	2.1	-	-	-	285	259	-9.1
Aveia (em grão)	609 130	704 246	15.6	-	-	-	-	-	-	27 473	28 727	4.6	554 314	645 519	16.5	27 343	30 000	9.7
Centeio (em grão)	6 959	5 386	-22.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 958	5 385	-22.6	1	1	-
Cevada (em grão)	286 405	371 754	29.8	-	-	-	-	-	-	6 000	5 590	-6.8	280 405	366 164	30.6	-	-	-
Feijão (em grão) 2ª safra ..	1 185 542	1 269 331	7.1	30 140	30 238	0.3	232 299	280 678	20.8	209 474	203 481	-2.9	396 675	466 028	17.5	316 954	288 906	-8.8
Feijão (em grão) 3ª safra ..	543 814	519 559	-4.5	599	638	6.5	6	4	-33.3	267 496	250 177	-6.5	4 370	5 262	20.4	271 343	263 478	-2.9
Girassol (em grão)	103 338	102 159	-1.1	-	-	-	-	-	-	18 715	14 958	-20.1	3 326	4 320	29.9	81 297	82 881	1.9
Mamona	11 834	83 309	604.0	-	-	-	10 984	82 453	650.7	200	206	3.0	-	-	-	650	650	-
Milho (em grão) 2ª safra ...	68 481 488	57 934 055	-15.4	1 510 665	1 096 688	-27.4	2 232 316	1 829 396	-18.0	4 215 132	3 924 406	-6.9	13 380 366	10 378 043	-22.4	47 143 009	40 705 522	-13.7
Sorgo (em grão)	2 147 706	1 935 797	-9.9	42 425	33 090	-22.0	263 268	306 625	16.5	786 224	656 000	-16.6	11 872	14 254	20.1	1 043 917	925 828	-11.3
Trigo (em grão)	4 241 602	6 130 113	44.5	-	-	-	3 000	3 000	-	502 555	519 823	3.4	3 628 657	5 509 900	51.8	107 390	97 390	-9.3
Triticale (em grão)	41 940	58 166	38.7	-	-	-	-	-	-	13 345	14 168	6.2	28 595	43 998	53.9	-	-	-
SUB-TOTAL	77 669 656	69 126 410	-11.0	1 583 829	1 160 654	-26.7	2 748 869	2 511 760	-8.6	6 049 231	5 620 208	-7.1	18 295 538	17 438 873	-4.7	48 992 189	42 394 915	-13.5
TOTAL	240 604 745	224 279 511	-6.8	8 904 031	8 454 211	-5.1	17 868 701	18 299 996	2.4	23 918 522	22 036 451	-7.9	83 982 424	78 097 699	-7.0	105 931 067	97 391 153	-8.1

Fonte: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias - GCEA/IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, dez/2017 .

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**

PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2018

COMPARATIVO ENTRE PROGNÓSTICOS

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)		
	NOVEMBRO	DEZEMBRO	VARIAÇÃO %	NOVEMBRO	DEZEMBRO	VARIAÇÃO %	NOVEMBRO	DEZEMBRO	VARIAÇÃO %
T O T A L	44 285 566	44 750 529	1.1
ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço) .	1 023 199	1 024 432	0.1	4 010 729	4 019 170	0.2	3 920	3 923	0.1
AMENDOIM (em casca) 1ª safra .	140 819	140 252	-0.4	509 043	506 960	-0.4	3 615	3 615	-
ARROZ (em casca)	1 989 201	1 966 436	-1.1	11 473 043	11 712 253	2.1	5 768	5 956	3.3
FEIJÃO (em grão) 1ª safra	1 759 745	1 786 143	1.5	1 653 900	1 639 622	-0.9	940	918	-2.3
MILHO (em grão) 1ª safra	5 260 577	5 305 078	0.8	25 767 231	26 578 048	3.1	4 898	5 010	2.3
SOJA (em grão)	34 112 025	34 528 188	1.2	108 142 591	112 264 525	3.8	3 170	3 251	2.6

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. 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 2018

COMPARATIVO ENTRE A SAFRA 2017 E AS ESTIMATIVAS PARA 2018

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 2017	SAFRA 2018	VARIAÇÃO %	SAFRA 2017	SAFRA 2018	VARIAÇÃO %	SAFRA 2017	SAFRA 2018	VARIAÇÃO %
T O T A L	46 587 995	47 028 273	0.9
ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço) .	928 530	1 024 432	10.3	3 838 785	4 019 170	4.7	4 134	3 923	-5.1
AMENDOIM (em casca) 1ª safra .	142 342	140 252	-1.5	531 280	506 960	-4.6	3 732	3 615	-3.1
ARROZ (em casca)	2 026 814	1 966 436	-3.0	12 452 662	11 712 253	-5.9	6 144	5 956	-3.1
CAFÉ (em grão) - ARÁBICA ...	1 503 123	1 469 631	-2.2	2 095 275	2 484 047	18.6	1 394	1 690	21.2
CAFÉ (em grão) - CANEPHORA .	411 287	415 942	1.1	681 346	707 145	3.8	1 657	1 700	2.6
FEIJÃO (em grão) 1ª safra	1 716 764	1 786 143	4.0	1 561 956	1 639 622	5.0	910	918	0.9
FUMO (em folha)	391 132	392 171	0.3	871 247	842 597	-3.3	2 228	2 149	-3.5
MILHO (em grão) 1ª safra ...	5 570 449	5 305 078	-4.8	31 064 540	26 578 048	-14.4	5 577	5 010	-10.2
SOJA (em grão)	33 897 554	34 528 188	1.9	114 982 993	112 264 525	-2.4	3 392	3 251	-4.2

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 2017 - ÁREA COLHIDA, PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO OBTIDOS.

3. SAFRA 2018 - 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 2018

ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço)

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2017	S A F R A 2018		VARIACÃO (%)		PARTICIPACÃO (%)	
				NOVEMBRO	DEZEMBRO	(1)	(2)	SAFRA 2017	SAFRA 2018
TOTAL		ÁREA I	928 617	1 023 219	1 024 452	10.3	0.1	100.0	100.0
		ÁREA II	928 530	1 023 199	1 024 432	10.3	0.1	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	3 838 785	4 010 729	4 019 170	4.7	0.2	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	4 134	3 920	3 923	-5.1	0.1	-	-
TOCANTINS	IP	ÁREA I	3 620	3 620	3 620	-	-	0.4	0.4
		ÁREA II	3 620	3 620	3 620	-	-	0.4	0.4
		PRODUÇÃO	12 520	11 735	11 735	-6.3	-	0.3	0.3
		REND.MÉDIO	3 459	3 242	3 242	-6.3	-	-	-
MARANHÃO	PL	ÁREA I	22 491	18 891	18 891	-16.0	-	2.4	1.8
		ÁREA II	22 491	18 891	18 891	-16.0	-	2.4	1.8
		PRODUÇÃO	85 365	81 761	81 382	-4.7	-0.5	2.2	2.0
		REND.MÉDIO	3 796	4 328	4 308	13.5	-0.5	-	-
PIAUI	PL	ÁREA I	5 423	5 433	6 294	16.1	15.8	0.6	0.6
		ÁREA II	5 423	5 433	6 294	16.1	15.8	0.6	0.6
		PRODUÇÃO	20 034	17 222	26 039	30.0	51.2	0.5	0.6
		REND.MÉDIO	3 694	3 170	4 137	12.0	30.5	-	-
CEARÁ	IP	ÁREA I	497	580	912	83.5	57.2	0.1	0.1
		ÁREA II	497	580	912	83.5	57.2	0.1	0.1
		PRODUÇÃO	485	638	610	25.8	-4.4	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	976	1 100	669	-31.5	-39.2	-	-
RIO GRANDE DO NORTE .	IP	ÁREA I	266	556	556	109.0	-	0.0	0.1
		ÁREA II	251	556	556	121.5	-	0.0	0.1
		PRODUÇÃO	1 126	592	592	-47.4	-	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	4 486	1 065	1 065	-76.3	-	-	-
PARAIBA	IP	ÁREA I	417	187	187	-55.2	-	0.0	0.0
		ÁREA II	415	187	187	-54.9	-	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	347	201	201	-42.1	-	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	836	1 075	1 075	28.6	-	-	-
PERNAMBUCO	IP	ÁREA I	50	78	78	56.0	-	0.0	0.0
		ÁREA II	50	78	78	56.0	-	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	70	40	40	-42.9	-	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	1 400	513	513	-63.4	-	-	-
ALAGOAS	IP	ÁREA I	60	60	100	66.7	66.7	0.0	0.0
		ÁREA II	60	60	100	66.7	66.7	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	29	29	60	106.9	106.9	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	483	479	600	24.2	25.3	-	-
BAHIA	IP	ÁREA I	204 100	238 386	238 386	16.8	-	22.0	23.3
		ÁREA II	204 100	238 386	238 386	16.8	-	22.0	23.3
		PRODUÇÃO	833 490	914 760	914 760	9.8	-	21.7	22.8
		REND.MÉDIO	4 084	3 837	3 837	-6.0	-	-	-
MINAS GERAIS	TC	ÁREA I	15 812	19 370	19 370	22.5	-	1.7	1.9
		ÁREA II	15 762	19 370	19 370	22.9	-	1.7	1.9
		PRODUÇÃO	59 887	78 581	78 581	31.2	-	1.6	2.0
		REND.MÉDIO	3 799	4 057	4 057	6.8	-	-	-
MATO GROSSO DO SUL ..	IP	ÁREA I	28 841	30 310	30 310	5.1	-	3.1	3.0
		ÁREA II	28 841	30 310	30 310	5.1	-	3.1	3.0
		PRODUÇÃO	131 210	133 373	133 373	1.6	-	3.4	3.3
		REND.MÉDIO	4 549	4 400	4 400	-3.3	-	-	-

PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2018

ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço)

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2017	S A F R A 2018		VARIACÃO (%)		PARTICIPACÃO (%)	
				NOVEMBRO	DEZEMBRO	(1)	(2)	SAFRA 2017	SAFRA 2018
MATO GROSSO	IP	ÁREA I	616 374	675 788	675 788	9.6	-	66.4	66.0
		ÁREA II	616 374	675 788	675 788	9.6	-	66.4	66.0
		PRODUÇÃO	2 578 596	2 660 086	2 660 086	3.2	-	67.2	66.2
		REND.MÉDIO	4 183	3 936	3 936	-5.9	-	-	-
GOIÁS	IP	ÁREA I	26 051	25 345	25 345	-2.7	-	2.8	2.5
		ÁREA II	26 051	25 345	25 345	-2.7	-	2.8	2.5
		PRODUÇÃO	101 276	98 099	98 099	-3.1	-	2.6	2.4
		REND.MÉDIO	3 888	3 871	3 871	-0.4	-	-	-
OUTRAS	PJ	ÁREA I	4 615	4 615	4 615	-	-	0.5	0.5
		ÁREA II	4 595	4 595	4 595	-	-	0.5	0.4
		PRODUÇÃO	14 350	13 612	13 612	-5.1	-	0.4	0.3
		REND.MÉDIO	3 123	2 962	2 962	-5.2	-	-	-

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) - 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 2018

AMENDOIM (em casca) 1ª safra

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2017	S A F R A 2018		VARIACÃO (%)		PARTICIPACÃO (%)	
				NOVEMBRO	DEZEMBRO	(1)	(2)	SAFRA 2017	SAFRA 2018
TOTAL		ÁREA I	142 460	140 919	140 352	-1.5	-0.4	100.0	100.0
		ÁREA II	142 342	140 819	140 252	-1.5	-0.4	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	531 280	509 043	506 960	-4.6	-0.4	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	3 732	3 615	3 615	-3.1	-	-	-
ACRE	TC	ÁREA I	147	100	147	-	47.0	0.1	0.1
		ÁREA II	147	100	147	-	47.0	0.1	0.1
		PRODUÇÃO	262	187	262	-	40.1	0.0	0.1
		REND.MÉDIO	1 782	1 870	1 782	-	-4.7	-	-
PARÁ	IP	ÁREA I	59	56	56	-5.1	-	0.0	0.0
		ÁREA II	59	56	56	-5.1	-	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	81	76	76	-6.2	-	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	1 373	1 357	1 357	-1.2	-	-	-
TOCANTINS	IP	ÁREA I	43	493	489	1037.2	-0.8	0.0	0.3
		ÁREA II	43	493	489	1037.2	-0.8	0.0	0.3
		PRODUÇÃO	96	1 534	1 506	1468.8	-1.8	0.0	0.3
		REND.MÉDIO	2 233	3 112	3 080	37.9	-1.0	-	-
CEARÁ	IP	ÁREA I	657	495	708	7.8	43.0	0.5	0.5
		ÁREA II	657	495	708	7.8	43.0	0.5	0.5
		PRODUÇÃO	1 066	644	664	-37.7	3.1	0.2	0.1
		REND.MÉDIO	1 623	1 301	938	-42.2	-27.9	-	-
PERNAMBUCO	IP	ÁREA I	10	36	36	260.0	-	0.0	0.0
		ÁREA II	10	36	36	260.0	-	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	20	68	68	240.0	-	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	2 000	1 889	1 889	-5.6	-	-	-
ALAGOAS	IP	ÁREA I	140	140	140	-	-	0.1	0.1
		ÁREA II	140	140	140	-	-	0.1	0.1
		PRODUÇÃO	214	200	200	-6.5	-	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	1 529	1 429	1 429	-6.5	-	-	-
BAHIA	IP	ÁREA I	2 290	1 415	1 415	-38.2	-	1.6	1.0
		ÁREA II	2 290	1 415	1 415	-38.2	-	1.6	1.0
		PRODUÇÃO	2 352	1 320	1 320	-43.9	-	0.4	0.3
		REND.MÉDIO	1 027	933	933	-9.2	-	-	-
MINAS GERAIS	CA	ÁREA I	2 639	2 667	1 979	-25.0	-25.8	1.9	1.4
		ÁREA II	2 621	2 667	1 979	-24.5	-25.8	1.8	1.4
		PRODUÇÃO	9 376	9 545	7 454	-20.5	-21.9	1.8	1.5
		REND.MÉDIO	3 577	3 579	3 767	5.3	5.3	-	-
SÃO PAULO	IP	ÁREA I	129 778	129 778	129 778	-	-	91.1	92.5
		ÁREA II	129 678	129 678	129 678	-	-	91.1	92.5
		PRODUÇÃO	499 669	482 013	482 013	-3.5	-	94.1	95.1
		REND.MÉDIO	3 853	3 717	3 717	-3.5	-	-	-
PARANÁ	12	ÁREA I	2 059	1 685	1 685	-18.2	-	1.4	1.2
		ÁREA II	2 059	1 685	1 685	-18.2	-	1.4	1.2
		PRODUÇÃO	6 862	5 218	5 218	-24.0	-	1.3	1.0
		REND.MÉDIO	3 333	3 097	3 097	-7.1	-	-	-
SANTA CATARINA	CA	ÁREA I	104	104	104	-	-	0.1	0.1
		ÁREA II	104	104	104	-	-	0.1	0.1
		PRODUÇÃO	267	267	267	-	-	0.1	0.1
		REND.MÉDIO	2 567	2 567	2 567	-	-	-	-

PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2018

AMENDOIM (em casca) 1ª safra

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2017	S A F R A 2018		VARIACÃO (%)		PARTICIPAÇÃO (%)	
				NOVEMBRO	DEZEMBRO	(1)	(2)	SAFRA 2017	SAFRA 2018
RIO GRANDE DO SUL ...	CA	ÁREA I	2 711	2 740	2 607	-3.8	-4.9	1.9	1.9
		ÁREA II	2 711	2 740	2 607	-3.8	-4.9	1.9	1.9
		PRODUÇÃO	4 759	4 671	4 613	-3.1	-1.2	0.9	0.9
		REND.MÉDIO	1 755	1 705	1 769	0.8	3.8	-	-
MATO GROSSO DO SUL ..	TC	ÁREA I	1 615	1 000	1 000	-38.1	-	1.1	0.7
		ÁREA II	1 615	1 000	1 000	-38.1	-	1.1	0.7
		PRODUÇÃO	5 968	3 000	3 000	-49.7	-	1.1	0.6
		REND.MÉDIO	3 695	3 000	3 000	-18.8	-	-	-
GOIÁS	IP	ÁREA I	50	50	50	-	-	0.0	0.0
		ÁREA II	50	50	50	-	-	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	140	140	140	-	-	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	2 800	2 800	2 800	-	-	-	-
OUTRAS	PJ	ÁREA I	158	160	158	-	-1.3	0.1	0.1
		ÁREA II	158	160	158	-	-1.3	0.1	0.1
		PRODUÇÃO	148	160	159	7.4	-0.6	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	937	1 000	1 006	7.4	0.6	-	-

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 2018

ARROZ (em casca)

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2017	S A F R A 2018		VARIACÃO (%)		PARTICIPACÃO (%)	
				NOVEMBRO	DEZEMBRO	(1)	(2)	SAFRA 2017	SAFRA 2018
TOTAL		ÁREA I	2 033 704	1 989 890	1 966 585	-3.3	-1.2	100.0	100.0
		ÁREA II	2 026 814	1 989 201	1 966 436	-3.0	-1.1	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	12 452 662	11 473 043	11 712 253	-5.9	2.1	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	6 144	5 768	5 956	-3.1	3.3	-	-
RONDÔNIA	IP	ÁREA I	36 726	41 304	41 304	12.5	-	1.8	2.1
		ÁREA II	36 726	41 174	41 174	12.1	-	1.8	2.1
		PRODUÇÃO	107 734	112 704	112 704	4.6	-	0.9	1.0
		REND.MÉDIO	2 933	2 737	2 737	-6.7	-	-	-
ACRE	12	ÁREA I	4 960	4 646	4 938	-0.4	6.3	0.2	0.3
		ÁREA II	4 960	4 646	4 938	-0.4	6.3	0.2	0.3
		PRODUÇÃO	6 889	5 915	6 849	-0.6	15.8	0.1	0.1
		REND.MÉDIO	1 389	1 273	1 387	-0.1	9.0	-	-
RORAIMA	CM	ÁREA I	8 628	8 628	8 628	-	-	0.4	0.4
		ÁREA II	8 628	8 628	8 628	-	-	0.4	0.4
		PRODUÇÃO	54 755	54 755	54 755	-	-	0.4	0.5
		REND.MÉDIO	6 346	6 346	6 346	-	-	-	-
PARÁ	IP	ÁREA I	68 652	63 776	63 512	-7.5	-0.4	3.4	3.2
		ÁREA II	68 652	63 776	63 512	-7.5	-0.4	3.4	3.2
		PRODUÇÃO	187 539	158 857	158 883	-15.3	0.0	1.5	1.4
		REND.MÉDIO	2 732	2 491	2 502	-8.4	0.4	-	-
AMAPÁ	IP	ÁREA I	1 497	1 560	1 560	4.2	-	0.1	0.1
		ÁREA II	1 433	1 560	1 560	8.9	-	0.1	0.1
		PRODUÇÃO	1 370	1 620	1 620	18.2	-	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	956	1 038	1 038	8.6	-	-	-
TOCANTINS	IP	ÁREA I	119 844	119 336	119 336	-0.4	-	5.9	6.1
		ÁREA II	119 844	119 336	119 336	-0.4	-	5.9	6.1
		PRODUÇÃO	677 372	582 655	582 655	-14.0	-	5.4	5.0
		REND.MÉDIO	5 652	4 882	4 882	-13.6	-	-	-
MARANHÃO	PL	ÁREA I	159 974	165 924	156 947	-1.9	-5.4	7.9	8.0
		ÁREA II	156 974	165 924	156 947	-0.0	-5.4	7.7	8.0
		PRODUÇÃO	246 491	243 930	263 387	6.9	8.0	2.0	2.2
		REND.MÉDIO	1 570	1 470	1 678	6.9	14.1	-	-
PIAUI	TC	ÁREA I	68 044	71 613	65 777	-3.3	-8.1	3.3	3.3
		ÁREA II	68 044	71 613	65 777	-3.3	-8.1	3.4	3.3
		PRODUÇÃO	106 093	76 186	95 496	-10.0	25.3	0.9	0.8
		REND.MÉDIO	1 559	1 064	1 452	-6.9	36.5	-	-
CEARÁ	IP	ÁREA I	6 704	7 030	7 773	15.9	10.6	0.3	0.4
		ÁREA II	6 704	7 030	7 773	15.9	10.6	0.3	0.4
		PRODUÇÃO	19 762	21 086	21 285	7.7	0.9	0.2	0.2
		REND.MÉDIO	2 948	2 999	2 738	-7.1	-8.7	-	-
RIO GRANDE DO NORTE .	IP	ÁREA I	851	1 397	1 397	64.2	-	0.0	0.1
		ÁREA II	811	1 397	1 397	72.3	-	0.0	0.1
		PRODUÇÃO	3 415	4 534	4 534	32.8	-	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	4 211	3 246	3 246	-22.9	-	-	-
PARAÍBA	IP	ÁREA I	1 072	3 319	3 319	209.6	-	0.1	0.2
		ÁREA II	1 043	3 319	3 319	218.2	-	0.1	0.2
		PRODUÇÃO	741	4 418	4 418	496.2	-	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	710	1 331	1 331	87.5	-	-	-
PERNAMBUCO	IP	ÁREA I	629	556	556	-11.6	-	0.0	0.0
		ÁREA II	622	556	556	-10.6	-	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	3 686	3 174	3 174	-13.9	-	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	5 926	5 709	5 709	-3.7	-	-	-
ALAGOAS	IP	ÁREA I	3 270	3 270	3 530	8.0	8.0	0.2	0.2
		ÁREA II	2 730	2 730	3 530	29.3	29.3	0.1	0.2
		PRODUÇÃO	19 647	19 647	25 220	28.4	28.4	0.2	0.2
		REND.MÉDIO	7 197	7 197	7 144	-0.7	-0.7	-	-
BAHIA	IP	ÁREA I	8 320	9 220	9 220	10.8	-	0.4	0.5
		ÁREA II	8 320	9 220	9 220	10.8	-	0.4	0.5
		PRODUÇÃO	8 016	11 529	11 529	43.8	-	0.1	0.1
		REND.MÉDIO	963	1 250	1 250	29.8	-	-	-

PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2018

ARROZ (em casca)

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2017	S A F R A 2018		VARIACÃO (%)		PARTICIPACÃO (%)	
				NOVEMBRO	DEZEMBRO	(1)	(2)	SAFRA 2017	SAFRA 2018
MINAS GERAIS	CA	ÁREA I	6 256	5 169	5 336	-14.7	3.2	0.3	0.3
		ÁREA II	5 835	5 169	5 336	-8.6	3.2	0.3	0.3
		PRODUÇÃO	15 301	14 566	14 801	-3.3	1.6	0.1	0.1
		REND.MÉDIO	2 622	2 818	2 774	5.8	-1.6	-	-
ESPÍRITO SANTO	CA	ÁREA I	93	105	113	21.5	7.6	0.0	0.0
		ÁREA II	93	105	113	21.5	7.6	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	229	256	392	71.2	53.1	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	2 462	2 438	3 469	40.9	42.3	-	-
RIO DE JANEIRO	IP	ÁREA I	295	340	340	15.3	-	0.0	0.0
		ÁREA II	295	340	340	15.3	-	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	1 749	1 208	1 208	-30.9	-	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	5 929	3 553	3 553	-40.1	-	-	-
SÃO PAULO	TC	ÁREA I	8 136	8 136	9 700	19.2	19.2	0.4	0.5
		ÁREA II	8 136	8 136	9 700	19.2	19.2	0.4	0.5
		PRODUÇÃO	38 465	36 683	39 400	2.4	7.4	0.3	0.3
		REND.MÉDIO	4 728	4 509	4 062	-14.1	-9.9	-	-
PARANÁ	12	ÁREA I	24 989	23 671	23 671	-5.3	-	1.2	1.2
		ÁREA II	24 989	23 671	23 671	-5.3	-	1.2	1.2
		PRODUÇÃO	165 347	159 570	159 570	-3.5	-	1.3	1.4
		REND.MÉDIO	6 617	6 741	6 741	1.9	-	-	-
SANTA CATARINA	CA	ÁREA I	147 691	147 581	147 581	-0.1	-	7.3	7.5
		ÁREA II	147 691	147 581	147 581	-0.1	-	7.3	7.5
		PRODUÇÃO	1 134 069	1 078 015	1 078 015	-4.9	-	9.1	9.2
		REND.MÉDIO	7 679	7 305	7 305	-4.9	-	-	-
RIO GRANDE DO SUL ...	CA	ÁREA I	1 104 732	1 088 566	1 077 304	-2.5	-1.0	54.3	54.8
		ÁREA II	1 102 017	1 088 566	1 077 304	-2.2	-1.0	54.4	54.8
		PRODUÇÃO	8 732 042	8 128 739	8 319 362	-4.7	2.3	70.1	71.0
		REND.MÉDIO	7 924	7 467	7 722	-2.5	3.4	-	-
MATO GROSSO DO SUL ..	CA	ÁREA I	15 342	12 601	12 601	-17.9	-	0.8	0.6
		ÁREA II	15 342	12 601	12 601	-17.9	-	0.8	0.6
		PRODUÇÃO	98 992	77 488	77 488	-21.7	-	0.8	0.7
		REND.MÉDIO	6 452	6 149	6 149	-4.7	-	-	-
MATO GROSSO	IP	ÁREA I	206 217	167 698	167 698	-18.7	-	10.1	8.5
		ÁREA II	206 217	167 698	167 698	-18.7	-	10.2	8.5
		PRODUÇÃO	647 799	507 380	507 380	-21.7	-	5.2	4.3
		REND.MÉDIO	3 141	3 026	3 026	-3.7	-	-	-
GOIÁS	IP	ÁREA I	22 717	22 707	22 707	-0.0	-	1.1	1.2
		ÁREA II	22 649	22 707	22 707	0.3	-	1.1	1.2
		PRODUÇÃO	125 457	114 790	114 790	-8.5	-	1.0	1.0
		REND.MÉDIO	5 539	5 055	5 055	-8.7	-	-	-
OUTRAS	PJ	ÁREA I	8 065	11 737	11 737	45.5	-	0.4	0.6
		ÁREA II	8 059	11 718	11 718	45.4	-	0.4	0.6
		PRODUÇÃO	49 702	53 338	53 338	7.3	-	0.4	0.5
		REND.MÉDIO	6 167	4 552	4 552	-26.2	-	-	-

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) - 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 2018

CAFÉ (em grão) - ARÁBICA

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2017	S A F R A 2018		VARIACÃO (%)		PARTICIPACÃO (%)	
				NOVEMBRO	DEZEMBRO	(1)	(2)	SAFRA 2017	SAFRA 2018
TOTAL		ÁREA I	1 776 251	...	1 595 493	-10.2	...	100.0	100.0
		ÁREA II	1 503 123	...	1 469 631	-2.2	...	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	2 095 275	...	2 484 047	18.6	...	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	1 394	...	1 690	21.2	...	-	-
CEARÁ	11	ÁREA I	2 768	...	2 764	-0.1	...	0.2	0.2
		ÁREA II	2 764	...	2 764	-	...	0.2	0.2
		PRODUÇÃO	663	...	867	30.8	...	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	240	...	314	30.8	...	-	-
PERNAMBUCO	IP	ÁREA I	2 467	...	3 326	34.8	...	0.1	0.2
		ÁREA II	2 207	...	3 041	37.8	...	0.1	0.2
		PRODUÇÃO	869	...	1 140	31.2	...	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	394	...	375	-4.8	...	-	-
MINAS GERAIS	CA	ÁREA I	1 215 213	...	1 037 520	-14.6	...	68.4	65.0
		ÁREA II	987 629	...	923 335	-6.5	...	65.7	62.8
		PRODUÇÃO	1 483 459	...	1 750 185	18.0	...	70.8	70.5
		REND.MÉDIO	1 502	...	1 896	26.2	...	-	-
ESPÍRITO SANTO	CA	ÁREA I	171 209	...	150 693	-12.0	...	9.6	9.4
		ÁREA II	149 211	...	150 693	1.0	...	9.9	10.3
		PRODUÇÃO	178 880	...	230 613	28.9	...	8.5	9.3
		REND.MÉDIO	1 199	...	1 530	27.6	...	-	-
RIO DE JANEIRO	CA	ÁREA I	12 233	...	11 958	-2.2	...	0.7	0.7
		ÁREA II	12 221	...	11 958	-2.2	...	0.8	0.8
		PRODUÇÃO	21 201	...	21 312	0.5	...	1.0	0.9
		REND.MÉDIO	1 735	...	1 782	2.7	...	-	-
SÃO PAULO	CA	ÁREA I	211 564	...	211 564	-	...	11.9	13.3
		ÁREA II	200 757	...	200 306	-0.2	...	13.4	13.6
		PRODUÇÃO	259 698	...	271 748	4.6	...	12.4	10.9
		REND.MÉDIO	1 294	...	1 357	4.9	...	-	-
PARANÁ	10	ÁREA I	46 111	...	46 111	-	...	2.6	2.9
		ÁREA II	46 111	...	46 111	-	...	3.1	3.1
		PRODUÇÃO	71 530	...	71 985	0.6	...	3.4	2.9
		REND.MÉDIO	1 551	...	1 561	0.6	...	-	-
MATO GROSSO DO SUL ..	CA	ÁREA I	523	...	459	-12.2	...	0.0	0.0
		ÁREA II	470	...	459	-2.3	...	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	464	...	429	-7.5	...	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	987	...	935	-5.3	...	-	-
MATO GROSSO	CA	ÁREA I	113	...	63	-44.2	...	0.0	0.0
		ÁREA II	63	...	63	-	...	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	101	...	101	-	...	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	1 603	...	1 603	-	...	-	-
GOIÁS	IP	ÁREA I	6 421	...	5 332	-17.0	...	0.4	0.3
		ÁREA II	5 162	...	5 332	3.3	...	0.3	0.4
		PRODUÇÃO	14 647	...	15 812	8.0	...	0.7	0.6
		REND.MÉDIO	2 837	...	2 965	4.5	...	-	-
OUTRAS	PJ	ÁREA I	107 629	...	125 703	16.8	...	6.1	7.9
		ÁREA II	96 528	...	125 569	30.1	...	6.4	8.5
		PRODUÇÃO	63 763	...	119 855	88.0	...	3.0	4.8
		REND.MÉDIO	661	...	954	44.3	...	-	-

NOTAS - 1. ÁREA I: ÁREA TOTAL PLANTADA, 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 2018

CAFÉ (em grão) - CANEPHORA

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2017	S A F R A 2018		VARIAÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO (%)	
				NOVEMBRO	DEZEMBRO	(1)	(2)	SAFRA 2017	SAFRA 2018
TOTAL		ÁREA I	494 141	...	416 669	-15.7	...	100.0	100.0
		ÁREA II	411 287	...	415 942	1.1	...	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	681 346	...	707 145	3.8	...	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	1 657	...	1 700	2.6	...	-	-
RONDÔNIA	CA	ÁREA I	83 197	...	76 054	-8.6	...	16.8	18.3
		ÁREA II	71 605	...	76 034	6.2	...	17.4	18.3
		PRODUÇÃO	146 474	...	87 205	-40.5	...	21.5	12.3
		REND.MÉDIO	2 046	...	1 147	-43.9	...	-	-
ACRE	13	ÁREA I	1 848	...	1 570	-15.0	...	0.4	0.4
		ÁREA II	1 546	...	1 570	1.6	...	0.4	0.4
		PRODUÇÃO	2 404	...	2 441	1.5	...	0.4	0.3
		REND.MÉDIO	1 555	...	1 555	-	...	-	-
PARÁ	CA	ÁREA I	548	...	474	-13.5	...	0.1	0.1
		ÁREA II	460	...	474	3.0	...	0.1	0.1
		PRODUÇÃO	384	...	400	4.2	...	0.1	0.1
		REND.MÉDIO	835	...	844	1.1	...	-	-
CEARÁ	11	ÁREA I	127	...	127	-	...	0.0	0.0
		ÁREA II	127	...	127	-	...	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	25	...	38	52.0	...	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	197	...	299	51.8	...	-	-
MINAS GERAIS	CA	ÁREA I	14 472	...	14 490	0.1	...	2.9	3.5
		ÁREA II	13 767	...	14 380	4.5	...	3.3	3.5
		PRODUÇÃO	22 283	...	23 415	5.1	...	3.3	3.3
		REND.MÉDIO	1 619	...	1 628	0.6	...	-	-
ESPÍRITO SANTO	CA	ÁREA I	316 990	...	263 924	-16.7	...	64.1	63.3
		ÁREA II	256 919	...	263 924	2.7	...	62.5	63.5
		PRODUÇÃO	379 119	...	506 150	33.5	...	55.6	71.6
		REND.MÉDIO	1 476	...	1 918	29.9	...	-	-
MATO GROSSO	CA	ÁREA I	19 312	...	16 183	-16.2	...	3.9	3.9
		ÁREA II	15 693	...	16 063	2.4	...	3.8	3.9
		PRODUÇÃO	6 555	...	8 463	29.1	...	1.0	1.2
		REND.MÉDIO	418	...	527	26.1	...	-	-
OUTRAS	PJ	ÁREA I	57 647	...	43 847	-23.9	...	11.7	10.5
		ÁREA II	51 170	...	43 370	-15.2	...	12.4	10.4
		PRODUÇÃO	124 102	...	79 033	-36.3	...	18.2	11.2
		REND.MÉDIO	2 425	...	1 822	-24.9	...	-	-

NOTAS - 1. ÁREA I: ÁREA TOTAL PLANTADA, 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 2018

FEIJÃO (em grão) 1ª safra

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2017	S A F R A 2018		VARIACÃO (%)		PARTICIPAÇÃO (%)	
				NOVEMBRO	DEZEMBRO	(1)	(2)	SAFRA 2017	SAFRA 2018
TOTAL		ÁREA I	1 811 031	1 782 126	1 808 524	-0.1	1.5	100.0	100.0
		ÁREA II	1 716 764	1 759 745	1 786 143	4.0	1.5	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	1 561 956	1 653 900	1 639 622	5.0	-0.9	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	910	940	918	0.9	-2.3	-	-
RONDÔNIA	IP	ÁREA I	17 665	18 403	18 403	4.2	-	1.0	1.0
		ÁREA II	17 641	18 403	18 403	4.3	-	1.0	1.0
		PRODUÇÃO	16 597	17 189	17 189	3.6	-	1.1	1.0
		REND.MÉDIO	941	934	934	-0.7	-	-	-
RORAIMA	CM	ÁREA I	2 688	2 688	2 688	-	-	0.1	0.1
		ÁREA II	2 688	2 688	2 688	-	-	0.2	0.2
		PRODUÇÃO	1 955	1 955	1 955	-	-	0.1	0.1
		REND.MÉDIO	727	727	727	-	-	-	-
PARÁ	IP	ÁREA I	13 961	13 853	13 853	-0.8	-	0.8	0.8
		ÁREA II	13 961	13 853	13 853	-0.8	-	0.8	0.8
		PRODUÇÃO	11 925	10 680	10 680	-10.4	-	0.8	0.7
		REND.MÉDIO	854	771	771	-9.7	-	-	-
TOCANTINS	IP	ÁREA I	3 045	2 571	2 571	-15.6	-	0.2	0.1
		ÁREA II	3 045	2 571	2 571	-15.6	-	0.2	0.1
		PRODUÇÃO	2 095	1 678	1 678	-19.9	-	0.1	0.1
		REND.MÉDIO	688	653	653	-5.1	-	-	-
MARANHÃO	PL	ÁREA I	29 451	30 138	28 361	-3.7	-5.9	1.6	1.6
		ÁREA II	29 451	30 138	28 361	-3.7	-5.9	1.7	1.6
		PRODUÇÃO	14 961	13 249	14 538	-2.8	9.7	1.0	0.9
		REND.MÉDIO	508	440	513	1.0	16.6	-	-
PIAUI	TC	ÁREA I	231 166	228 818	233 804	1.1	2.2	12.8	12.9
		ÁREA II	215 052	228 818	233 804	8.7	2.2	12.5	13.1
		PRODUÇÃO	66 797	58 609	123 969	85.6	111.5	4.3	7.6
		REND.MÉDIO	311	256	530	70.4	107.0	-	-
CEARÁ	IP	ÁREA I	442 000	450 501	474 657	7.4	5.4	24.4	26.2
		ÁREA II	442 000	450 501	474 657	7.4	5.4	25.7	26.6
		PRODUÇÃO	129 388	220 549	106 911	-17.4	-51.5	8.3	6.5
		REND.MÉDIO	293	490	225	-23.2	-54.1	-	-
RIO GRANDE DO NORTE .	IP	ÁREA I	43 836	37 498	37 498	-14.5	-	2.4	2.1
		ÁREA II	25 967	37 498	37 498	44.4	-	1.5	2.1
		PRODUÇÃO	8 737	15 565	15 565	78.2	-	0.6	0.9
		REND.MÉDIO	336	415	415	23.5	-	-	-
PARAÍBA	IP	ÁREA I	58 295	52 235	52 235	-10.4	-	3.2	2.9
		ÁREA II	50 733	52 235	52 235	3.0	-	3.0	2.9
		PRODUÇÃO	11 513	27 278	27 278	136.9	-	0.7	1.7
		REND.MÉDIO	227	522	522	130.0	-	-	-
PERNAMBUCO	IP	ÁREA I	117 658	80 913	80 913	-31.2	-	6.5	4.5
		ÁREA II	77 447	58 790	58 790	-24.1	-	4.5	3.3
		PRODUÇÃO	24 704	15 655	15 655	-36.6	-	1.6	1.0
		REND.MÉDIO	319	266	266	-16.6	-	-	-
ALAGOAS	IP	ÁREA I	60	60	290	383.3	383.3	0.0	0.0
		ÁREA II	60	60	290	383.3	383.3	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	65	43	127	95.4	195.3	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	1 083	714	438	-59.6	-38.7	-	-
BAHIA	IP	ÁREA I	229 600	259 000	259 000	12.8	-	12.7	14.3
		ÁREA II	229 600	259 000	259 000	12.8	-	13.4	14.5
		PRODUÇÃO	141 452	172 080	172 080	21.7	-	9.1	10.5
		REND.MÉDIO	616	664	664	7.8	-	-	-
MINAS GERAIS	CA	ÁREA I	161 942	157 717	156 950	-3.1	-0.5	8.9	8.7
		ÁREA II	149 745	157 717	156 950	4.8	-0.5	8.7	8.8
		PRODUÇÃO	192 939	214 704	216 212	12.1	0.7	12.4	13.2
		REND.MÉDIO	1 288	1 361	1 378	7.0	1.2	-	-
ESPÍRITO SANTO	CA	ÁREA I	4 645	4 930	4 625	-0.4	-6.2	0.3	0.3
		ÁREA II	4 635	4 930	4 625	-0.2	-6.2	0.3	0.3
		PRODUÇÃO	5 385	5 718	5 443	1.1	-4.8	0.3	0.3
		REND.MÉDIO	1 162	1 160	1 177	1.3	1.5	-	-

PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2018

FEIJÃO (em grão) 1ª safra

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2017	S A F R A 2018		VARIACÃO (%)		PARTICIPACÃO (%)	
				NOVEMBRO	DEZEMBRO	(1)	(2)	SAFRA 2017	SAFRA 2018
RIO DE JANEIRO	IP	ÁREA I	800	900	900	12.5	-	0.0	0.0
		ÁREA II	800	900	900	12.5	-	0.0	0.1
		PRODUÇÃO	797	862	862	8.2	-	0.1	0.1
		REND.MÉDIO	996	958	958	-3.8	-	-	-
SÃO PAULO	TC	ÁREA I	67 800	67 800	67 800	-	-	3.7	3.7
		ÁREA II	67 800	67 800	67 800	-	-	3.9	3.8
		PRODUÇÃO	166 400	145 318	166 400	-	14.5	10.7	10.1
		REND.MÉDIO	2 454	2 143	2 454	-	14.5	-	-
PARANÁ	CC	ÁREA I	194 108	196 445	196 445	1.2	-	10.7	10.9
		ÁREA II	194 108	196 445	196 445	1.2	-	11.3	11.0
		PRODUÇÃO	368 207	379 665	379 665	3.1	-	23.6	23.2
		REND.MÉDIO	1 897	1 933	1 933	1.9	-	-	-
SANTA CATARINA	CA	ÁREA I	49 245	50 350	50 350	2.2	-	2.7	2.8
		ÁREA II	49 233	50 350	50 350	2.3	-	2.9	2.8
		PRODUÇÃO	105 809	108 144	108 144	2.2	-	6.8	6.6
		REND.MÉDIO	2 149	2 148	2 148	-0.0	-	-	-
RIO GRANDE DO SUL ...	CC	ÁREA I	42 426	40 371	40 246	-5.1	-0.3	2.3	2.2
		ÁREA II	42 416	40 371	40 246	-5.1	-0.3	2.5	2.3
		PRODUÇÃO	74 770	58 330	68 642	-8.2	17.7	4.8	4.2
		REND.MÉDIO	1 763	1 445	1 706	-3.2	18.1	-	-
MATO GROSSO DO SUL ..	CA	ÁREA I	1 003	639	639	-36.3	-	0.1	0.0
		ÁREA II	1 003	639	639	-36.3	-	0.1	0.0
		PRODUÇÃO	1 352	1 075	1 075	-20.5	-	0.1	0.1
		REND.MÉDIO	1 348	1 682	1 682	24.8	-	-	-
MATO GROSSO	IP	ÁREA I	22 457	9 458	9 458	-57.9	-	1.2	0.5
		ÁREA II	22 457	9 458	9 458	-57.9	-	1.3	0.5
		PRODUÇÃO	32 109	13 239	13 239	-58.8	-	2.1	0.8
		REND.MÉDIO	1 430	1 400	1 400	-2.1	-	-	-
GOIÁS	IP	ÁREA I	60 081	59 626	59 626	-0.8	-	3.3	3.3
		ÁREA II	60 081	59 626	59 626	-0.8	-	3.5	3.3
		PRODUÇÃO	143 449	140 000	140 000	-2.4	-	9.2	8.5
		REND.MÉDIO	2 388	2 348	2 348	-1.7	-	-	-
DISTRITO FEDERAL	CA	ÁREA I	11 997	12 110	12 110	0.9	-	0.7	0.7
		ÁREA II	11 997	12 110	12 110	0.9	-	0.7	0.7
		PRODUÇÃO	35 991	27 756	27 756	-22.9	-	2.3	1.7
		REND.MÉDIO	3 000	2 292	2 292	-23.6	-	-	-
OUTRAS	PJ	ÁREA I	5 102	5 102	5 102	-	-	0.3	0.3
		ÁREA II	4 844	4 844	4 844	-	-	0.3	0.3
		PRODUÇÃO	4 559	4 559	4 559	-	-	0.3	0.3
		REND.MÉDIO	941	941	941	-	-	-	-

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 2018

FUMO (em folha)

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2017	S A F R A 2018		VARIACÃO (%)		PARTICIPACÃO (%)	
				NOVEMBRO	DEZEMBRO	(1)	(2)	SAFRA 2017	SAFRA 2018
TOTAL		ÁREA I	391 134	...	392 275	0.3	...	100.0	100.0
		ÁREA II	391 132	...	392 171	0.3	...	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	871 247	...	842 597	-3.3	...	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	2 228	...	2 149	-3.5	...	-	-
ACRE	11	ÁREA I	195	...	202	3.6	...	0.0	0.1
		ÁREA II	195	...	202	3.6	...	0.0	0.1
		PRODUÇÃO	204	...	211	3.4	...	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	1 046	...	1 045	-0.1	...	-	-
PARÁ	IP	ÁREA I	22	...	22	-	...	0.0	0.0
		ÁREA II	22	...	22	-	...	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	18	...	18	-	...	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	818	...	818	-	...	-	-
CEARÁ	IP	ÁREA I	54	...	54	-	...	0.0	0.0
		ÁREA II	54	...	54	-	...	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	27	...	48	77.8	...	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	500	...	889	77.8	...	-	-
PERNAMBUCO	IP	ÁREA I	20	...	22	10.0	...	0.0	0.0
		ÁREA II	20	...	22	10.0	...	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	17	...	19	11.8	...	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	850	...	864	1.6	...	-	-
ALAGOAS	IP	ÁREA I	9 740	...	9 570	-1.7	...	2.5	2.4
		ÁREA II	9 740	...	9 570	-1.7	...	2.5	2.4
		PRODUÇÃO	12 028	...	12 152	1.0	...	1.4	1.4
		REND.MÉDIO	1 235	...	1 270	2.8	...	-	-
BAHIA	IP	ÁREA I	4 000	...	3 767	-5.8	...	1.0	1.0
		ÁREA II	4 000	...	3 767	-5.8	...	1.0	1.0
		PRODUÇÃO	3 800	...	3 616	-4.8	...	0.4	0.4
		REND.MÉDIO	950	...	960	1.1	...	-	-
PARANÁ	12	ÁREA I	74 965	...	79 329	5.8	...	19.2	20.2
		ÁREA II	74 965	...	79 329	5.8	...	19.2	20.2
		PRODUÇÃO	187 897	...	188 937	0.6	...	21.6	22.4
		REND.MÉDIO	2 506	...	2 382	-4.9	...	-	-
SANTA CATARINA	CA	ÁREA I	112 462	...	113 368	0.8	...	28.8	28.9
		ÁREA II	112 462	...	113 368	0.8	...	28.8	28.9
		PRODUÇÃO	252 443	...	249 138	-1.3	...	29.0	29.6
		REND.MÉDIO	2 245	...	2 198	-2.1	...	-	-
RIO GRANDE DO SUL ...	CC	ÁREA I	189 373	...	185 638	-2.0	...	48.4	47.3
		ÁREA II	189 371	...	185 534	-2.0	...	48.4	47.3
		PRODUÇÃO	414 496	...	388 123	-6.4	...	47.6	46.1
		REND.MÉDIO	2 189	...	2 092	-4.4	...	-	-
OUTRAS	PJ	ÁREA I	303	...	303	-	...	0.1	0.1
		ÁREA II	303	...	303	-	...	0.1	0.1
		PRODUÇÃO	317	...	335	5.7	...	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	1 046	...	1 106	5.7	...	-	-

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 2018

MILHO (em grão) 1ª safra

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2017	S A F R A 2018		VARIACÃO (%)		PARTICIPACÃO (%)	
				NOVEMBRO	DEZEMBRO	(1)	(2)	SAFRA 2017	SAFRA 2018
TOTAL		ÁREA I	5 687 164	5 265 492	5 310 193	-6.6	0.8	100.0	100.0
		ÁREA II	5 570 449	5 260 577	5 305 078	-4.8	0.8	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	31 064 540	25 767 231	26 578 048	-14.4	3.1	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	5 577	4 898	5 010	-10.2	2.3	-	-
RONDÔNIA	IP	ÁREA I	42 048	37 537	37 537	-10.7	-	0.7	0.7
		ÁREA II	41 957	37 496	37 496	-10.6	-	0.8	0.7
		PRODUÇÃO	118 317	93 344	93 344	-21.1	-	0.4	0.4
		REND.MÉDIO	2 820	2 489	2 489	-11.7	-	-	-
ACRE	12	ÁREA I	35 200	34 246	35 020	-0.5	2.3	0.6	0.7
		ÁREA II	35 200	34 246	35 020	-0.5	2.3	0.6	0.7
		PRODUÇÃO	83 248	80 752	82 822	-0.5	2.6	0.3	0.3
		REND.MÉDIO	2 365	2 358	2 365	-	0.3	-	-
RORAIMA	CM	ÁREA I	5 071	5 071	5 071	-	-	0.1	0.1
		ÁREA II	5 071	5 071	5 071	-	-	0.1	0.1
		PRODUÇÃO	14 853	14 853	14 853	-	-	0.0	0.1
		REND.MÉDIO	2 929	2 929	2 929	-	-	-	-
PARÁ	IP	ÁREA I	176 625	171 561	172 226	-2.5	0.4	3.1	3.2
		ÁREA II	176 623	171 561	172 226	-2.5	0.4	3.2	3.2
		PRODUÇÃO	555 965	543 072	559 089	0.6	2.9	1.8	2.1
		REND.MÉDIO	3 148	3 165	3 246	3.1	2.6	-	-
AMAPÁ	IP	ÁREA I	1 679	1 610	1 610	-4.1	-	0.0	0.0
		ÁREA II	1 591	1 610	1 610	1.2	-	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	1 564	1 625	1 625	3.9	-	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	983	1 009	1 009	2.6	-	-	-
TOCANTINS	IP	ÁREA I	102 762	91 643	114 007	10.9	24.4	1.8	2.1
		ÁREA II	102 692	91 643	114 007	11.0	24.4	1.8	2.1
		PRODUÇÃO	325 166	383 323	362 941	11.6	-5.3	1.0	1.4
		REND.MÉDIO	3 166	4 183	3 183	0.5	-23.9	-	-
MARANHÃO	PL	ÁREA I	266 780	253 163	272 884	2.3	7.8	4.7	5.1
		ÁREA II	266 780	253 163	272 884	2.3	7.8	4.8	5.1
		PRODUÇÃO	921 966	959 481	1 080 303	17.2	12.6	3.0	4.1
		REND.MÉDIO	3 456	3 790	3 959	14.6	4.5	-	-
PIAUI	TC	ÁREA I	421 015	427 505	419 469	-0.4	-1.9	7.4	7.9
		ÁREA II	401 295	427 505	419 469	4.5	-1.9	7.2	7.9
		PRODUÇÃO	1 294 953	1 021 359	1 405 392	8.5	37.6	4.2	5.3
		REND.MÉDIO	3 227	2 389	3 350	3.8	40.2	-	-
CEARÁ	IP	ÁREA I	562 778	580 900	619 587	10.1	6.7	9.9	11.7
		ÁREA II	562 778	580 900	619 587	10.1	6.7	10.1	11.7
		PRODUÇÃO	372 488	534 428	338 739	-9.1	-36.6	1.2	1.3
		REND.MÉDIO	662	920	547	-17.4	-40.5	-	-
RIO GRANDE DO NORTE .	IP	ÁREA I	35 404	42 694	42 694	20.6	-	0.6	0.8
		ÁREA II	14 316	42 694	42 694	198.2	-	0.3	0.8
		PRODUÇÃO	5 009	23 667	23 667	372.5	-	0.0	0.1
		REND.MÉDIO	350	554	554	58.3	-	-	-
PARAÍBA	IP	ÁREA I	85 504	74 425	74 425	-13.0	-	1.5	1.4
		ÁREA II	73 929	74 425	74 425	0.7	-	1.3	1.4
		PRODUÇÃO	27 546	67 317	67 317	144.4	-	0.1	0.3
		REND.MÉDIO	373	904	904	142.4	-	-	-
PERNAMBUCO	IP	ÁREA I	59 794	52 300	52 300	-12.5	-	1.1	1.0
		ÁREA II	47 397	52 300	52 300	10.3	-	0.9	1.0
		PRODUÇÃO	21 619	27 350	27 350	26.5	-	0.1	0.1
		REND.MÉDIO	456	523	523	14.7	-	-	-
ALAGOAS	IP	ÁREA I	36 174	36 174	36 174	-	-	0.6	0.7
		ÁREA II	32 424	32 424	32 424	-	-	0.6	0.6
		PRODUÇÃO	39 347	31 127	31 127	-20.9	-	0.1	0.1
		REND.MÉDIO	1 214	960	960	-20.9	-	-	-
BAHIA	IP	ÁREA I	403 800	443 300	443 300	9.8	-	7.1	8.3
		ÁREA II	403 800	443 300	443 300	9.8	-	7.2	8.4
		PRODUÇÃO	1 516 880	1 593 900	1 593 900	5.1	-	4.9	6.0
		REND.MÉDIO	3 757	3 596	3 596	-4.3	-	-	-

PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2018

MILHO (em grão) 1ª safra

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2017	S A F R A 2018		VARIACÃO (%)		PARTICIPAÇÃO (%)	
				NOVEMBRO	DEZEMBRO	(1)	(2)	SAFRA 2017	SAFRA 2018
MINAS GERAIS	TC	ÁREA I	904 375	792 560	796 509	-11.9	0.5	15.9	15.0
		ÁREA II	858 996	792 560	796 509	-7.3	0.5	15.4	15.0
		PRODUÇÃO	5 780 224	4 977 144	5 003 031	-13.4	0.5	18.6	18.8
		REND.MÉDIO	6 729	6 280	6 281	-6.7	0.0	-	-
ESPÍRITO SANTO	TC	ÁREA I	12 164	12 255	11 943	-1.8	-2.5	0.2	0.2
		ÁREA II	12 164	12 255	11 943	-1.8	-2.5	0.2	0.2
		PRODUÇÃO	33 324	33 265	33 430	0.3	0.5	0.1	0.1
		REND.MÉDIO	2 740	2 714	2 799	2.2	3.1	-	-
RIO DE JANEIRO	TC	ÁREA I	2 407	2 040	2 083	-13.5	2.1	0.0	0.0
		ÁREA II	2 401	2 040	2 083	-13.2	2.1	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	6 181	3 595	3 679	-40.5	2.3	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	2 574	1 762	1 766	-31.4	0.2	-	-
SÃO PAULO	TC	ÁREA I	438 700	438 700	438 700	-	-	7.7	8.3
		ÁREA II	438 700	438 700	438 700	-	-	7.9	8.3
		PRODUÇÃO	2 853 800	2 646 970	2 646 970	-7.2	-	9.2	10.0
		REND.MÉDIO	6 505	6 034	6 034	-7.2	-	-	-
PARANÁ	12	ÁREA I	513 627	340 680	340 680	-33.7	-	9.0	6.4
		ÁREA II	513 627	340 680	340 680	-33.7	-	9.2	6.4
		PRODUÇÃO	4 931 876	3 073 471	3 073 471	-37.7	-	15.9	11.6
		REND.MÉDIO	9 602	9 022	9 022	-6.0	-	-	-
SANTA CATARINA	CA	ÁREA I	370 913	346 103	346 103	-6.7	-	6.5	6.5
		ÁREA II	369 813	346 103	346 103	-6.4	-	6.6	6.5
		PRODUÇÃO	3 108 536	2 771 096	2 771 096	-10.9	-	10.0	10.4
		REND.MÉDIO	8 406	8 007	8 007	-4.7	-	-	-
RIO GRANDE DO SUL ...	CA	ÁREA I	831 221	740 510	713 419	-14.2	-3.7	14.6	13.4
		ÁREA II	830 216	740 510	713 219	-14.1	-3.7	14.9	13.4
		PRODUÇÃO	6 062 550	4 374 835	4 881 505	-19.5	11.6	19.5	18.4
		REND.MÉDIO	7 302	5 908	6 844	-6.3	15.8	-	-
MATO GROSSO DO SUL ..	CA	ÁREA I	30 225	15 000	15 000	-50.4	-	0.5	0.3
		ÁREA II	29 895	15 000	15 000	-49.8	-	0.5	0.3
		PRODUÇÃO	272 414	120 000	120 000	-55.9	-	0.9	0.5
		REND.MÉDIO	9 112	8 000	8 000	-12.2	-	-	-
MATO GROSSO	IP	ÁREA I	79 369	59 552	59 552	-25.0	-	1.4	1.1
		ÁREA II	79 329	58 502	58 502	-26.3	-	1.4	1.1
		PRODUÇÃO	525 179	360 373	360 373	-31.4	-	1.7	1.4
		REND.MÉDIO	6 620	6 160	6 160	-6.9	-	-	-
GOIÁS	TC	ÁREA I	244 560	234 194	228 131	-6.7	-2.6	4.3	4.3
		ÁREA II	244 560	234 194	228 131	-6.7	-2.6	4.4	4.3
		PRODUÇÃO	2 010 682	1 796 958	1 768 098	-12.1	-1.6	6.5	6.7
		REND.MÉDIO	8 222	7 673	7 750	-5.7	1.0	-	-
DISTRITO FEDERAL	CA	ÁREA I	20 000	26 800	26 800	34.0	-	0.4	0.5
		ÁREA II	20 000	26 800	26 800	34.0	-	0.4	0.5
		PRODUÇÃO	168 000	221 073	221 073	31.6	-	0.5	0.8
		REND.MÉDIO	8 400	8 249	8 249	-1.8	-	-	-
OUTRAS	PJ	ÁREA I	4 969	4 969	4 969	-	-	0.1	0.1
		ÁREA II	4 895	4 895	4 895	-	-	0.1	0.1
		PRODUÇÃO	12 853	12 853	12 853	-	-	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	2 626	2 626	2 626	-	-	-	-

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 2018

SOJA (em grão)

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2017	S A F R A 2018		VARIAÇÃO (%)		PARTICIPAÇÃO (%)	
				NOVEMBRO	DEZEMBRO	(1)	(2)	SAFRA 2017	SAFRA 2018
TOTAL		ÁREA I	33 940 037	34 112 025	34 528 188	1.7	1.2	100.0	100.0
		ÁREA II	33 897 554	34 112 025	34 528 188	1.9	1.2	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	114 982 993	108 142 591	112 264 525	-2.4	3.8	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	3 392	3 170	3 251	-4.2	2.6	-	-
RONDÔNIA	IP	ÁREA I	278 533	264 546	264 546	-5.0	-	0.8	0.8
		ÁREA II	278 533	264 546	264 546	-5.0	-	0.8	0.8
		PRODUÇÃO	908 702	823 187	823 187	-9.4	-	0.8	0.7
		REND.MÉDIO	3 262	3 112	3 112	-4.6	-	-	-
ACRE	12	ÁREA I	127	127	700	451.2	451.2	0.0	0.0
		ÁREA II	127	127	700	451.2	451.2	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	261	281	1 404	437.9	399.6	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	2 055	2 213	2 006	-2.4	-9.4	-	-
RORAIMA	CM	ÁREA I	24 470	24 470	24 470	-	-	0.1	0.1
		ÁREA II	24 470	24 470	24 470	-	-	0.1	0.1
		PRODUÇÃO	53 056	53 056	53 056	-	-	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	2 168	2 168	2 168	-	-	-	-
PARÁ	IP	ÁREA I	499 977	530 130	543 630	8.7	2.5	1.5	1.6
		ÁREA II	499 977	530 130	543 630	8.7	2.5	1.5	1.6
		PRODUÇÃO	1 635 029	1 571 631	1 554 231	-4.9	-1.1	1.4	1.4
		REND.MÉDIO	3 270	2 965	2 859	-12.6	-3.6	-	-
AMAPÁ	IP	ÁREA I	19 050	20 200	20 200	6.0	-	0.1	0.1
		ÁREA II	18 900	20 200	20 200	6.9	-	0.1	0.1
		PRODUÇÃO	54 400	58 250	58 250	7.1	-	0.0	0.1
		REND.MÉDIO	2 878	2 884	2 884	0.2	-	-	-
TOCANTINS	TC	ÁREA I	871 254	874 327	948 615	8.9	8.5	2.6	2.7
		ÁREA II	871 254	874 327	948 615	8.9	8.5	2.6	2.7
		PRODUÇÃO	2 471 000	2 516 787	2 701 032	9.3	7.3	2.1	2.4
		REND.MÉDIO	2 836	2 879	2 847	0.4	-1.1	-	-
MARANHÃO	PL	ÁREA I	818 809	777 076	876 074	7.0	12.7	2.4	2.5
		ÁREA II	818 809	777 076	876 074	7.0	12.7	2.4	2.5
		PRODUÇÃO	2 334 526	2 423 103	2 669 076	14.3	10.2	2.0	2.4
		REND.MÉDIO	2 851	3 118	3 047	6.9	-2.3	-	-
PIAUI	TC	ÁREA I	694 947	714 183	711 003	2.3	-0.4	2.0	2.1
		ÁREA II	694 947	714 183	711 003	2.3	-0.4	2.1	2.1
		PRODUÇÃO	2 020 195	1 785 363	2 260 965	11.9	26.6	1.8	2.0
		REND.MÉDIO	2 907	2 500	3 180	9.4	27.2	-	-
BAHIA	IP	ÁREA I	1 584 000	1 404 000	1 404 000	-11.4	-	4.7	4.1
		ÁREA II	1 584 000	1 404 000	1 404 000	-11.4	-	4.7	4.1
		PRODUÇÃO	5 136 000	4 716 000	4 716 000	-8.2	-	4.5	4.2
		REND.MÉDIO	3 242	3 359	3 359	3.6	-	-	-
MINAS GERAIS	CA	ÁREA I	1 462 454	1 466 538	1 471 603	0.6	0.3	4.3	4.3
		ÁREA II	1 452 454	1 466 538	1 471 603	1.3	0.3	4.3	4.3
		PRODUÇÃO	5 047 709	4 879 491	4 896 937	-3.0	0.4	4.4	4.4
		REND.MÉDIO	3 475	3 327	3 328	-4.2	0.0	-	-
SÃO PAULO	TC	ÁREA I	921 100	921 100	921 100	-	-	2.7	2.7
		ÁREA II	921 100	921 100	921 100	-	-	2.7	2.7
		PRODUÇÃO	3 173 200	2 842 515	2 842 515	-10.4	-	2.8	2.5
		REND.MÉDIO	3 445	3 086	3 086	-10.4	-	-	-
PARANÁ	12	ÁREA I	5 271 629	5 561 716	5 561 716	5.5	-	15.5	16.1
		ÁREA II	5 271 629	5 561 716	5 561 716	5.5	-	15.6	16.1
		PRODUÇÃO	19 817 679	19 609 012	19 609 012	-1.1	-	17.2	17.5
		REND.MÉDIO	3 759	3 526	3 526	-6.2	-	-	-
SANTA CATARINA	CA	ÁREA I	663 252	676 382	676 382	2.0	-	2.0	2.0
		ÁREA II	658 932	676 382	676 382	2.6	-	1.9	2.0
		PRODUÇÃO	2 429 932	2 384 295	2 384 295	-1.9	-	2.1	2.1
		REND.MÉDIO	3 688	3 525	3 525	-4.4	-	-	-
RIO GRANDE DO SUL ...	CA	ÁREA I	5 541 860	5 464 004	5 674 433	2.4	3.9	16.3	16.4
		ÁREA II	5 537 028	5 464 004	5 674 433	2.5	3.9	16.3	16.4
		PRODUÇÃO	18 744 181	14 681 970	17 815 951	-5.0	21.3	16.3	15.9
		REND.MÉDIO	3 385	2 687	3 140	-7.2	16.9	-	-

PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2018

SOJA (em grão)

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2017	S A F R A 2018		VARIACÃO (%)		PARTICIPACÃO (%)	
				NOVEMBRO	DEZEMBRO	(1)	(2)	SAFRA 2017	SAFRA 2018
MATO GROSSO DO SUL ..	CA	ÁREA I	2 620 890	2 650 000	2 650 000	1.1	-	7.7	7.7
		ÁREA II	2 620 655	2 650 000	2 650 000	1.1	-	7.7	7.7
		PRODUÇÃO	9 071 630	8 745 000	8 745 000	-3.6	-	7.9	7.8
		REND.MÉDIO	3 462	3 300	3 300	-4.7	-	-	-
MATO GROSSO	TC	ÁREA I	9 287 302	9 382 653	9 382 653	1.0	-	27.4	27.2
		ÁREA II	9 264 356	9 382 653	9 382 653	1.3	-	27.3	27.2
		PRODUÇÃO	30 479 870	30 420 080	30 420 080	-0.2	-	26.5	27.1
		REND.MÉDIO	3 290	3 242	3 242	-1.5	-	-	-
GOIÁS	CA	ÁREA I	3 310 105	3 310 295	3 326 785	0.5	0.5	9.8	9.6
		ÁREA II	3 310 105	3 310 295	3 326 785	0.5	0.5	9.8	9.6
		PRODUÇÃO	11 363 573	10 425 982	10 506 946	-7.5	0.8	9.9	9.4
		REND.MÉDIO	3 433	3 150	3 158	-8.0	0.3	-	-
DISTRITO FEDERAL	CA	ÁREA I	70 000	70 000	70 000	-	-	0.2	0.2
		ÁREA II	70 000	70 000	70 000	-	-	0.2	0.2
		PRODUÇÃO	241 500	205 940	205 940	-14.7	-	0.2	0.2
		REND.MÉDIO	3 450	2 942	2 942	-14.7	-	-	-
OUTRAS	PJ	ÁREA I	278	278	278	-	-	0.0	0.0
		ÁREA II	278	278	278	-	-	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	550	648	648	17.8	-	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	1 978	2 331	2 331	17.8	-	-	-

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	FRANCISCO CARLOS ALBERTO DA SILVA francisco.silva@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	DAVID DIRCEU WINICIO DE SOUZA david.soza@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	PEDRO ANDRADE DE OLIVEIRA pedro.oliveira@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	WANDERSON JUNIO AZEVEDO SILVA wanderson.silva@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	AUGUSTO SAMPAIO BARRETO augusto.barreto@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	DARCY ANDERSON DAUT darcy.daut@ibge.gov.br	Av. N. Governador Carlos Lindemberg, 596/Centro, CEP 29900-020, Vitória	(27) 3264-0128 / 3371-5857
RJ	PAULO CESAR TOSATO paulo.tosato@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	RENAN BIRCK PINHEIRO Renan.pinheiro@ibge.gov.br	Rua Tenente Silveira, 94/11ºandar CEP 88010-300, Florianópolis	(48) 3212-3202 Fax 3212-3205
RS	JAIR COSMO dos SANTOS SILVEIRA Jair.silveira@ibge.gov.br	Rua Augusto de Carvalho 1.205/4º and. CEP 90010- 390, Porto Alegre	(51) 3778-5150/5152 Fax 3228-4116
MS	ESPEDITO SOARES DE SOUZA espedito.souza@ibge.gov.br	Rua Barão do Rio Branco 1.431 CEP 79002-174, Campo Grande	(67) 3320-4729/4727
MT	PEDRO NESSI SNIZEK JUNIO Pedro.junior@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	LUCAS CESAR RAMOS PEREIRA lucas.pereira@ibge.gov.br	Rua 85, 759 Setor Sul CEP 74605-020, Goiânia	(62) 3239-8131/8120 Fax 3239-8104
DF	ELTON MENDES FIOR elton.fior@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

Cláudio Dutra Crespo

REPRESENTANTES DO IBGE

Octávio Costa de Oliveira
Antonio Carlos Simões Florido
Carlos Alfredo Barreto Guedes

SUPLENTE

Júlio César Perruso
Carlos Antonio Almeida Barradas
Maxwell Merçon Tezolin Barros de Almeida

REPRESENTANTES DO MAPA

José Garcia Gasques
Cleverton Tiago Carneiro de Santana
Eledon Pereira de Oliveira

SUPLENTE

Marcelo Fernandes Guimarães
Francisco Olavo Batista de Sousa
Juliana Pacheco de Almeida

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, 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