

LSPA

LEVANTAMENTO SISTEMÁTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA

PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL
PARA 2014

Situação em outubro de 2013

Presidenta da República
Dilma Rousseff
Ministra do Planejamento, Orçamento e Gestão
Miriam Belchior

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

Presidenta
Wasmália Bivar

Diretor-Executivo
Fernando J. Abrantes

ÓRGÃOS ESPECÍFICOS SINGULARES

Diretoria de Pesquisas
Marcia Maria Melo Quintslr

Diretoria de Geociências
Wadih João Scandar Neto

Diretoria de Informática
Paulo César Moraes Simões

Centro de Documentação e Disseminação de Informações
David Wu Tai

Escola Nacional de Ciências Estatísticas
Denise Britz do Nascimento Silva

UNIDADE RESPONSÁVEL

Diretoria de Pesquisas
Coordenação de Agropecuária
Flavio Pinto Bolliger

**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 2014
VOLUME 26 SUPLEMENTO
OUTUBRO – 2013**

**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
Flavio Pinto Bolliger

GERÊNCIA DE AGRICULTURA – GEAGRI

GERENTE
Mauro André Ratzsch de Andreazzi

EQUIPE
Alexandre Pires Mata
Carlos Alfredo Barreto Guedes
Carlos Antônio Almeida Barradas
Carlos Henrique Mesquita de Carvalho
Cláudio Ribeiro Gomes de Almeida
Roberto Verone Ferry
Thereza Christina Villela Branco
Vitor Longo da Silva Filho

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 2013, objetivando estabelecer um prognóstico da produção agrícola para 2014.

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 Agrícola, que é realizado durante os meses de outubro, novembro e dezembro, nas regiões Sudeste, Sul e Centro-Oeste e nos estados de Rondônia, Maranhão, Piauí e Bahia inclui, além de café cujo prognóstico é realizado apenas em dezembro, os seguintes produtos: algodão herbáceo, amendoim 1ª safra, arroz, batata-inglesa 1ª safra, cebola, feijão 1ª safra, fumo, mandioca, milho 1ª safra e soja. Para as demais 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/2014" seguidos das tabelas contendo informações sobre a área colhida na safra/2013 e a área a ser colhida para a safra/2014, bem como as estimativas da produção e do rendimento médio esperado na safra/2014, em confronto com a produção e o rendimento médio obtidos na safra/2013.

Rio de Janeiro, novembro de 2013

Sumário

APRESENTAÇÃO.....I

PERSPECTIVAS PARA A SAFRA/2014VII

TABELAS

- Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas - 1º Prognóstico e
Projeção para a safra 2014 – Brasil XVII
- Área de cereais, leguminosas e oleaginosas – comparação entre as safras
de 2013 e 2014 – Brasil e Grandes Regiões XVIII
- Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas – comparação entre as
safras de 2013 e 2014 – Brasil e Grandes Regiões XIX

- Confronto entre a área colhida, a produção e o rendimento médio obtidos
na safra 2013 e a área a ser colhida, a produção e o rendimento médio
esperados na safra 2014 dos principais produtos agrícolas – Brasil 1
- Produtos
 - Algodão herbáceo (em caroço) 2
 - Amendoim (em casca) 1ª safra 3
 - Arroz (em casca) 4
 - Batata-inglesa 1ª safra 5
 - Cebola 6
 - Feijão (em grão) 1ª safra 7
 - Fumo (em folha) 8
 - Mandioca 9
 - Milho (em grão) 1ª safra 10
 - Soja (em grão) 11

**COMENTÁRIOS SOBRE AS
PERSPECTIVAS PARA A SAFRA/2014**

Perspectivas para a safra de 2014

Em outubro de 2013, o IBGE realizou o primeiro prognóstico de área e produção para a safra de 2014, nas Regiões Sudeste, Sul e Centro-Oeste e nos Estados de Rondônia, Maranhão, Piauí e Bahia. Os estados que não realizaram o levantamento de campo neste 1º prognóstico 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 em 2014, 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 2014 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 61,1% da produção nacional prevista, enquanto as projeções respondem por 38,9% do total agora estimado.

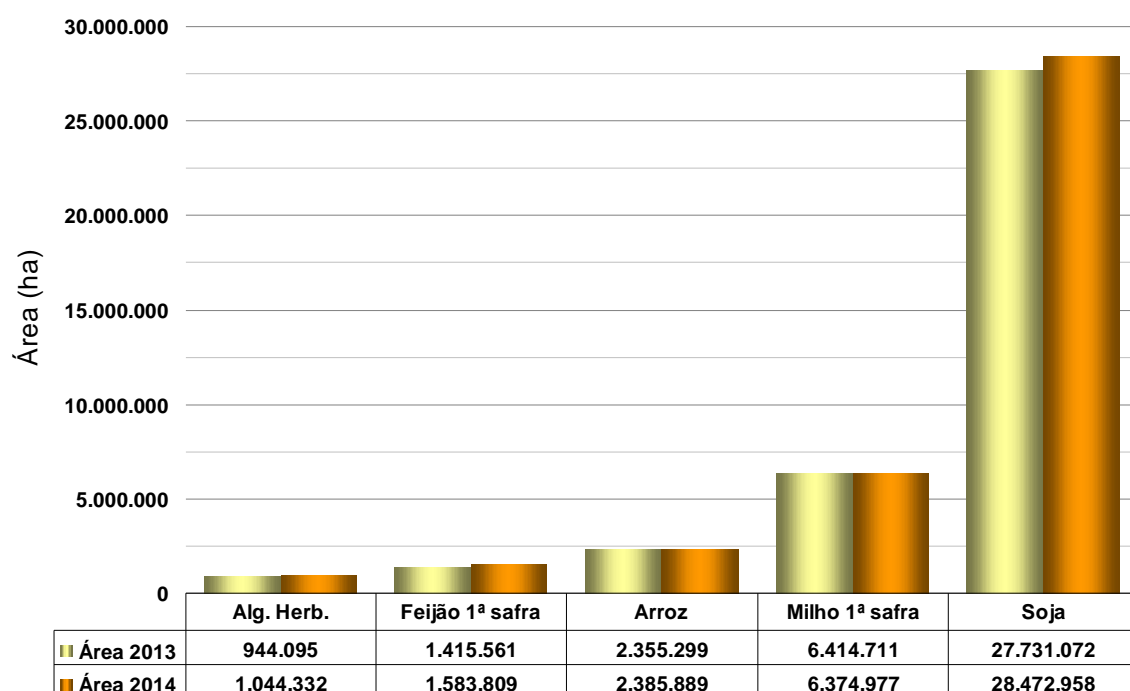
Dentre os dez produtos de maior importância, analisados para a próxima safra de verão, três apresentam variações significativas na produção, entre eles, feijão 1ª safra (19,2%), o algodão (11,7%) e a soja (6,1%). Também apresentam variações positivas o arroz (4,0%), a batata-inglesa 1ª safra (0,1%), o fumo (2,2%) e a mandioca (4,6%). Com decréscimo, estão relacionados o amendoim 1ª safra (-8,1%), a cebola (-6,6%) e o milho 1ª safra (-7,1%).

Com relação à área prevista, apresentam variação positiva o feijão 1ª safra (11,9%), a soja (2,7%), o algodão herbáceo (10,6%), o amendoim 1ª safra (0,4%), o arroz (1,3%), a batata-inglesa 1ª safra (0,8%), o fumo (1,0%), a mandioca (44,2%) e a soja (2,7%). Os produtos que devem apresentar retração são: a cebola (1,6%) e o milho 1ª safra (0,6%).

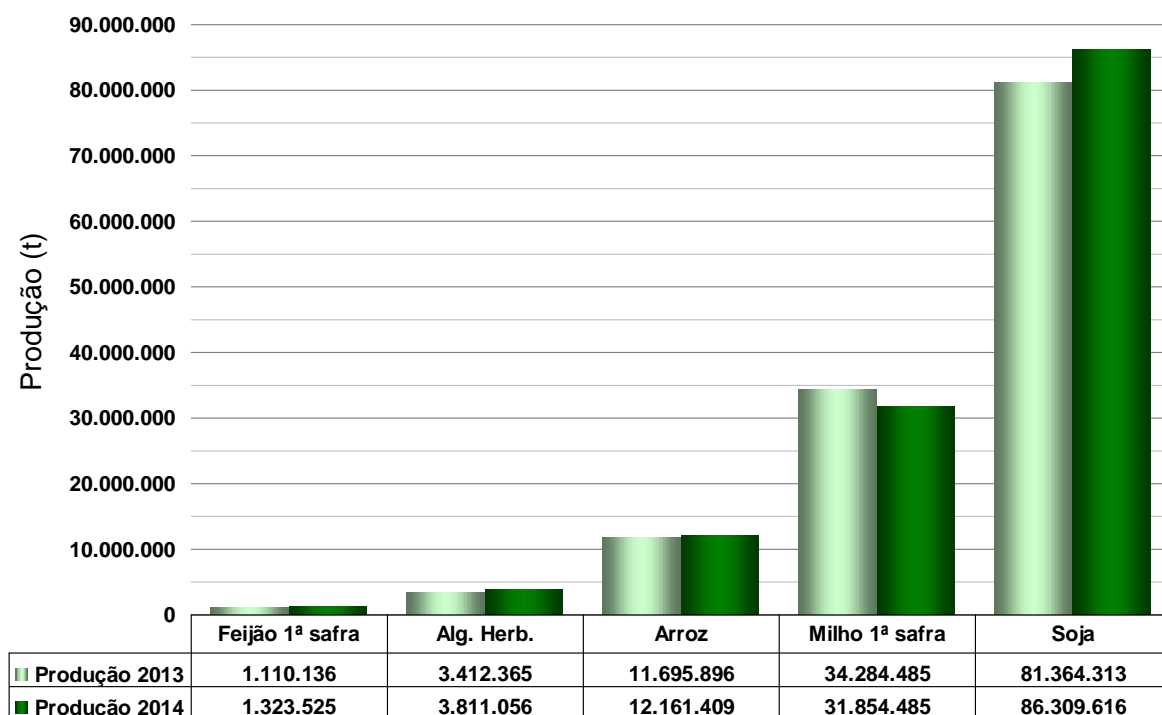
Esta 1ª estimativa para a safra a ser colhida em 2014, apesar de ter sido realizada principalmente por levantamentos de campo, é passível de retificações nos dois próximos levantamentos em novembro e dezembro, assim como durante o acompanhamento das safras que será feito durante todo o ano de 2014.

Neste primeiro prognóstico, a produção de cereais, leguminosas e oleaginosas em 2014, foi estimada em 184,2 milhões de toneladas, 1,4% inferior ao total obtido na safra colhida em 2013. Esta redução deve-se às menores produções previstas para a Região Centro-Oeste (-3,9%), em face dos produtores aumentarem a área de plantio da soja e reduzirem a de milho 1ª safra em função do preço da saca de 60 kg da leguminosa, que se encontra mais atrativo, reportando-se que o cereal possui rendimento médio superior à soja.

Confronto entre área colhida em 2013 e o prognóstico da área a ser plantada em 2014 para os principais produtos agrícolas – Brasil.



Confronto entre produção obtida em 2013 e o prognóstico da produção para 2014 para os principais produtos agrícolas – Brasil.



ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço) - O primeiro prognóstico para a cultura do algodão herbáceo, a ser colhido em 2014, considera uma área a ser plantada (Brasil) de 1.044.332 ha. Baseado na informação de alguns estados, somada às projeções calculadas dos demais, os números representam um aumento de cerca de 10,3% na área a ser cultivada com a cultura. A Produção deve atingir 3.811.056 toneladas, um aumento de 11,7% em relação a 2013. Vale acrescentar que os estados informantes representam 69,0% da produção nacional.

Segundo informações do Estado do Mato Grosso, responsável por 56,6% da produção nacional, a expectativa é de pequena redução no rendimento médio (atuais 3.776 Kg/ha), e aumento de 17,6% na área, atribuída neste ano à melhor condição de mercado. Tudo isto leva a uma produção esperada de 2.157.517 toneladas, 15,5% maior que a obtida em 2013.

Nos demais estados informantes, apenas Goiás está prevendo aumento de área (25,0%), enquanto Minas Gerais e Mato Grosso do Sul estão prevendo reduções na área plantada de 2,3% e 0,6%, respectivamente, na comparação com a área plantada com a cultura na safra de 2013.

ARROZ (em casca) - A primeira estimativa da safra de arroz para 2014 informa uma área a ser colhida de 2.385.889 ha, 1,3% superior à colhida na safra anterior. A produção esperada de 12.161.409 t e o rendimento médio esperado de 5.097 Kg/ha, estão maiores, respectivamente, em 4,0% e 2,6%, quando comparados aos dados de 2013.

O Estado do Rio Grande do Sul, maior produtor, responsável por 70,6% da produção nacional do grão, estima uma produção de 8.584.755 t, com um rendimento médio esperado de 7.639 kg/ha, 2,2% superior ao obtido na safra passada. A área a ser colhida, de 1.123.773 ha, apresenta acréscimo de 3,7% em relação ao ano anterior.

O segundo produtor nacional do grão, o Estado de Santa Catarina, informa uma área a ser colhida de 149.938 ha e aguarda uma produção de 1.105.238 t, maiores, respectivamente, em 0,3% e 8,0%, quando comparados aos dados da safra anterior, em decorrência de um aumento no rendimento médio de 7,7% (7.371 kg/ha).

No estado predomina o sistema de cultivo em patamares, o que favorece o uso das sementes pré-germinadas. Como as lavouras de arroz têm um alto custo para sua implantação (em função da sistematização das várzeas com canais de drenagem e taludes de concentração de água) e estas áreas normalmente só podem ser ocupadas com o arroz, existe pouca variação na área plantada com este cereal. Cerca de 98,5% da área plantada com arroz no estado é irrigada. O arroz de sequeiro é plantado apenas em pequenos talhões e cultivado quase que exclusivamente para subsistência.

O Estado do Paraná informa uma área plantada de 31.122 ha, 6,1% menor que a plantada na safra anterior. A produção esperada de 170.666 t encontra-se 2,6% menor, enquanto o rendimento médio de 5.484 kg/ha encontra-se 3,7% maior.

A produção esperada de arroz em casca para o estado de Minas Gerais é de 45.383 t, numa área a ser colhida de 22.026 ha, maiores, respectivamente, em 5,7% e 10,8%, quando comparadas

aos dados da safra anterior. A cultura está distribuída no estado em cultivos de arroz de várzea úmida, arroz irrigado e arroz de sequeiro.

O Estado do Mato Grosso do Sul informa uma área plantada de 15.300 ha, 1,3% menor que a do ano passado, enquanto a produção esperada de 96.364 t, é 0,6% maior, em decorrência de um aumento no rendimento médio esperado de 1,9%.

O Estado do Mato Grosso informa uma área plantada de 138.662 ha e uma produção esperada de 443.023 t, menores, respectivamente, em 12,2% e 10,9%, quando comparados aos dados da safra anterior. Esta cultura é caracterizada por ocupar áreas de abertura recentes. Com a intensificação da legislação ambiental ao longo dos últimos anos o plantio de arroz de sequeiro vem entrando em declínio.

FEIJÃO (em grão) 1ª safra - A primeira estimativa da produção do feijão 1ª safra para 2013 é de 1.323.525 toneladas, sendo 19,2% maior que a safra 2012. O crescimento recuperará, em parte, a perda de produção ocorrida em 2012. Embora o preço do feijão esteja bom, é preciso considerar que os preços da soja e do algodão estão mais atrativos, devido à maior liquidez destes produtos, de forma que vão concorrer com vantagens pelas áreas disponíveis para plantio da safra de verão.

A área a ser plantada de 1.583.809 hectares, é praticamente a mesma de 2012, com uma variação de apenas 1,0%. Já na área a ser colhida, estima-se um crescimento de 11,9%, pois em 2012, muitas lavouras da região Nordeste foram afetadas pela seca. O rendimento médio deve apresentar um crescimento de 6,6%, desde que as condições climáticas favoreçam o desenvolvimento da cultura.

O Estado do Paraná, que foi o maior produtor nacional de feijão 1ª safra em 2012, estima um aumento de 8% na área a ser plantada em relação à 2012, atingindo 231.047 ha. Os bons preços praticados ao longo das últimas safras foi o que influenciou este aumento e confirmando-se essa área a produção deverá alcançar 424.436 toneladas. O plantio já foi iniciado e estima-se que 85% da área prevista já tenha sido plantada.

FUMO (em folha) - A produção brasileira de fumo concentra-se na Região Sul, que responde por 98,4% do total nacional, com cerca de 700 municípios produtores (PAM, 2012). O maior produtor nacional é o Rio Grande do Sul. Nesta região, a produção se caracteriza pelo sistema de integração, pelo qual as indústrias, através de contrato com os produtores, controlam quase totalmente o processo produtivo e a quantidade produzida.

No conjunto das Unidades da Federação que informam nesta pesquisa, a perspectiva nacional para a cultura é de acréscimo da área plantada ou a plantar (0,9%), em relação à safra passada. Nesta 1ª avaliação, a produção esperada é de 869.745 t, 2,2% superior à safra passada, com rendimento esperado de 2.127 kg/ha, 1,2% superior ao obtido na safra anterior.

Participam da estimativa da safra 2014, o Rio Grande do Sul, 1º produtor nacional, Santa Catarina e Paraná, que realizaram o levantamento de campo. As outras Unidades da Federação que

normalmente produzem fumo, mas não informaram em outubro, estão englobadas na tabela específica, constante nesta publicação, como “outras”.

Para o Rio Grande do Sul, a estimativa inicial de área plantada é de 205.936 ha, acréscimo de 1,0% em relação à área cultivada na safra anterior. O rendimento médio esperado, de 2.124 kg/ha é 0,5% superior ao obtido na safra passada. Desta forma, o estado deverá produzir 437.381 t.

Em Santa Catarina, 2º maior produtor, a safra passada foi bem remunerada. Entretanto não haverá expansão de área devido à falta de mão-de-obra. A estimativa é de que sejam plantados 116.247 ha, redução de 0,7%, com uma previsão inicial de rendimento de 2.174 kg/ha, e produção de 252.698 t.

No Paraná, 3º maior produtor brasileiro, os levantamentos de campo realizados pelas COREA´s (Comissões Regionais de Estatísticas Agropecuárias) no decorrer do mês de outubro, sinalizaram 73.527 ha a serem plantados, 3,3% a mais que a safra anterior. No final do mês de outubro, os trabalhos de transplante das mudas para os locais definitivos totalizavam 95,0%, com a conclusão do plantio previsto para os primeiros dias do mês de novembro. Como em anos anteriores, os tipos de fumo mais cultivados são o Amarelinho e o Virgínia, destacando-se as variedades Burley, Maus, Sumatra, Tietê e a comum, cujas sementes foram fornecidas pelas companhias de fumo. No mês, o principal estágio das lavouras de fumo é o de desenvolvimento vegetativo. A previsão de produção é de 165.208 t de fumo em folha, um aumento de 2,6% em relação a 2013.

MANDIOCA - A produção estimada de raízes de mandioca em 2014 alcança 21.724.400 toneladas, indicando aumento de 4,6% em relação a 2013. A área colhida com a cultura aumenta 44,2%, enquanto o rendimento médio declina 27,5%. Contudo, essas estimativas referem-se à informações consolidadas dos estados que representam apenas 24,9% da produção do país, faltando os demais que representam os outros 75,1% da produção nacional.

A sondagem de campo realizada no mês de outubro no Paraná, segundo maior produtor nacional, forneceu referências de que a área de mandioca, a ser colhida em 2014, será de 178.251 ha, dos quais 88,0 % já estavam plantadas, devendo o restante ser efetivado até meados do mês de novembro. Caso se confirme o plantio dessa área, e admitindo-se um rendimento médio de 23.096 kg/ha, as possibilidades de produção para 2014 oscilam em torno de 4.116.973 t de raízes de mandioca, indicando um crescimento de 7,5% em relação a 2013.

No Mato Grosso do Sul, a primeira estimativa da área a ser colhida com a mandioca em 2014 é de 36.000 ha, acréscimo de 14,7%, ao compararmos com a informação referente a outubro de 2013. As lavouras encontram-se na fase de tratamentos culturais. O acréscimo de área está relacionado ao ótimo preço médio pago ao produtor atualmente e a boa expectativa quanto aos preços em 2014, notadamente a mandioca para indústria. Nesse estado, a estimativa da produção para 2014 alcança 738.000 toneladas, indicando um aumento de 9,4% em relação a 2013.

MILHO (em grão) 1ª safra - Para o milho 1ª safra, espera-se uma produção de 31,9 milhões de toneladas em 2014, ou 7,1% menor que a observada em 2013, influenciada pela redução de 5,8% da área plantada, estimada em 6.374.977 ha e, redução de 6,5% no rendimento médio esperado (4.997 kg/ha). A previsão de redução da área plantada pode ser creditada à preferência pelo plantio da soja e do algodão herbáceo, que estão com preços mais atraentes e possuem maior liquidez. Vale salientar que Minas Gerais, nessa primeira avaliação, é o maior produtor neste período de plantio, com 21,9% de participação na produção nacional, seguido por Paraná (18,3%) e Rio Grande do Sul (15,1%).

Nos últimos dois anos foram alcançados expressivos crescimentos na produção de milho, principalmente 2ª safra, aproveitando a demanda do mercado, os bons preços praticados e as boas condições climáticas. O aumento da oferta e a regularização dos estoques em outros países proporcionaram a queda nos preços no momento da comercialização da safra 2013, o que está desestimulando o produtor, que está reduzindo a área plantada com a cultura.

No Paraná, maior produtor de milho 1ª safra, em levantamento de campo realizado no decorrer do mês de outubro pelas COREA´s, com o objetivo de se identificar a real área a ser plantada com a cultura do milho na safra 2013/14, verificou uma área de apenas 695.195 ha, 20,6% menor que a correspondente safra anterior. No estado do Mato Grosso do Sul, segundo relatório estadual para a primeira estimativa, houve redução de área a ser plantada de 35,6%. Os fatores que mais influenciaram esta redução de área é a queda do preço do milho e a maior rentabilidade da soja.

SOJA (em grão) - A 1ª estimativa da produção de soja para 2014 é de 86.309.616 toneladas, um crescimento de 6,1% em relação à safra de 2013. A área a ser colhida deve atingir 28.472.958 hectares, um aumento de 2,7% em relação a 2013, o que representa 741.886 hectares a mais. Apesar de ser a primeira previsão para a safra 2014, 87,6% das informações são observações de campo. Esta expansão da área deve-se aos bons preços observados em 2013, decorrentes da quebra de safra de 2012 em importantes países produtores como os Estados Unidos, país que sofreu a pior seca dos últimos 50 anos. A soja deve ocupar parte das áreas antes destinadas a milho 1ª safra, feijão 1ª safra e pastagens. No Mato Grosso, maior estado produtor, a área plantada deve crescer 1,6%, alcançando uma produção de 24,8 milhões de toneladas, 5,9% superior à safra passada.

A expectativa dos estados da Região Sul também é de crescimento da área plantada na safra 2014. Rio Grande do Sul, Paraná e Santa Catarina prevêm aumentos em suas produções de 6,9%, 2,7% e 8,5%, respectivamente. No Paraná, o levantamento de campo do mês de outubro indica que a área a ser plantada com a cultura da soja na safra 13/14 deverá oscilar em torno de 4.872.947 ha, que se confirmada será 4% maior que a área cultivada na safra passada. As operações de preparo do solo e plantio desenvolvem-se em todas as regiões produtoras do estado, estimando-se que no final do mês de outubro 60 % da área prevista tivesse recebido as sementes.

PRODUÇÃO DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS

1º PROGNÓSTICO PARA 2014 – BRASIL

PRODUTOS AGRÍCOLAS	PROJEÇÃO	%	PROGNÓSTICO	%	TOTAL	Part. %
ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço)	1.178.734	30,9	2.632.322	69,1	3.811.056	2,1
AMENDOIM (em casca) - 1ª safra	297.577	92,8	23.181	7,2	320.758	0,2
AMENDOIM (em casca) - 2ª safra	12.701	100,0		0,0	12.701	0,0
ARROZ (em casca)	1.647.931	13,6	10.513.478	86,4	12.161.409	6,6
AVEIA (em grão)	434.576	100,0		0,0	434.576	0,2
CENTEIO (em grão)	3.697	100,0		0,0	3.697	0,0
CEVADA (em grão)	262.575	100,0		0,0	262.575	0,1
FEIJÃO (em grão) - 1ª safra	400.366	30,2	923.159	69,8	1.323.525	0,7
FEIJÃO (em grão) - 2ª safra	1.304.088	99,9	1.763	0,1	1.305.851	0,7
FEIJÃO (em grão) - 3ª safra	502.784	100,0		0,0	502.784	0,3
GIRASSOL (em grão)	88.469	95,5	4.182	4,5	92.651	0,0
MAMONA	22.975	94,7	1.284	5,3	24.259	0,0
MILHO (em grão) - 1ª safra	8.022.901	25,2	23.831.584	74,8	31.854.485	17,2
MILHO (em grão) - 2ª safra	40.358.230	100,0		0,0	40.358.230	21,7
SOJA (em grão)	10.681.027	12,4	75.628.589	87,6	86.309.616	46,5
SORGO (em grão)	1.438.763	95,6	65.935	4,4	1.504.698	0,8
TRIGO (em grão)	5.260.561	100,0		0,0	5.260.561	2,8
TRITICALE (EM GRÃO)	106.191	100,0		0,0	106.191	0,1
TOTAL	72.024.146	38,8	113.625.477	61,2	185.649.623	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 de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, out/2013.

ÁREA DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS
COMPARAÇÃO ENTRE AS SAFRAS 2013 E 2014
BRASIL E GRANDES REGIÕES

Outubro/2013

PRODUTOS AGRÍCOLAS	Á R E A E M H E C T A R E S																	
	BRASIL			NORTE			NORDESTE			SUDESTE			SUL			CENTRO - OESTE		
	SAFRA 2013	SAFRA 2014	VAR. %	SAFRA 2013	SAFRA 2014	VAR. %	SAFRA 2013	SAFRA 2014	VAR. %	SAFRA 2013	SAFRA 2014	VAR. %	SAFRA 2013	SAFRA 2014	VAR. %	SAFRA 2013	SAFRA 2014	VAR. %
Algodão herbáceo (1)	944 095	1 044 332	10.6	4 000	4 000	-	330 906	332 995	0.6	31 361	31 148	-0.7	110	110	-	577 718	676 079	17.0
Amendoim (em casca) 1ª safra	100 268	100 648	0.4	2 179	2 179	-	3 052	3 052	-	89 053	89 145	0.1	5 674	5 962	5.1	310	310	-
Arroz (em casca)	2 355 299	2 385 889	1.3	283 882	284 969	0.4	549 063	570 918	4.0	39 153	41 207	5.2	1 266 378	1 304 833	3.0	216 823	183 962	-15.2
Feijão (em grão) 1ª safra ..	1 415 561	1 583 809	11.9	44 404	46 103	3.8	741 951	867 636	16.9	227 718	245 453	7.8	324 352	342 963	5.7	77 136	81 654	5.9
Milho (em grão) 1ª safra ...	6 414 711	6 374 977	-0.6	471 898	475 789	0.8	1 384 574	1 635 390	18.1	1 673 491	1 718 937	2.7	2 342 881	2 104 141	-10.2	541 867	440 720	-18.7
Soja (em grão)	27 731 072	28 472 958	2.7	751 703	752 232	0.1	2 319 205	2 337 652	0.8	1 765 790	1 783 521	1.0	10 004 630	10 314 842	3.1	12 889 744	13 284 711	3.1
SUB-TOTAL	38 961 006	39 962 613	2.6	1 558 066	1 565 272	0.5	5 328 751	5 747 643	7.9	3 826 566	3 909 411	2.2	13 944 025	14 072 851	0.9	14 303 598	14 667 436	2.5
Amendoim (em casca) 2ª safra	8 501	8 501	-	-	-	-	5 099	5 099	-	2 900	2 900	-	-	-	-	502	502	-
Aveia (em grão)	197 399	197 399	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	197 399	197 399	-	-	-	-
Centeio (em grão)	2 439	2 439	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 439	2 439	-	-	-	-
Cevada (em grão)	86 291	86 295	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86 291	86 295	0.0	-	-	-
Feijão (em grão) 2ª safra ..	1 238 708	1 280 497	3.4	68 702	68 702	-	469 380	508 049	8.2	185 857	187 647	1.0	307 396	307 517	0.0	207 373	208 582	0.6
Feijão (em grão) 3ª safra ..	200 404	200 469	0.0	-	-	-	-	-	-	111 931	111 946	0.0	5 799	5 799	-	82 674	82 724	0.1
Girassol (em grão)	69 525	69 393	-0.2	-	-	-	1	1	-	11 028	11 191	1.5	3 641	3 249	-10.8	54 855	54 952	0.2
Mamona	50 639	50 726	0.2	-	-	-	49 000	49 000	-	1 639	1 726	5.3	-	-	-	-	-	-
Milho (em grão) 2ª safra ...	8 896 291	8 925 099	0.3	22 850	22 850	-	574 854	597 750	4.0	445 615	445 867	0.1	2 157 700	2 157 700	-	5 695 272	5 700 932	0.1
Sorgo (em grão)	763 717	615 894	-19.4	10 950	10 950	-	85 554	92 085	7.6	180 967	31 333	-82.7	17 944	13 224	-26.3	468 302	468 302	-
Trigo (em grão)	2 185 666	2 187 416	0.1	-	-	-	-	-	-	70 878	70 878	-	2 101 797	2 101 797	-	12 991	14 741	13.5
Triticale (em grão)	42 687	42 687	-	-	-	-	-	-	-	20 000	20 000	-	22 687	22 687	-	-	-	-
SUB-TOTAL	13 742 267	13 666 815	-0.5	102 502	102 502	-	1 183 888	1 251 984	5.8	1 030 815	883 488	-14.3	4 903 093	4 898 106	-0.1	6 521 969	6 530 735	0.1
TOTAL	52 703 273	53 629 428	1.8	1 660 568	1 667 774	0.4	6 512 639	6 999 627	7.5	4 857 381	4 792 899	-1.3	18 847 118	18 970 957	0.7	20 825 567	21 198 171	1.8

Fonte: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias - GCEA/IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, out/2013 .

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.

PRODUÇÃO DE CEREALIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS
COMPARAÇÃO ENTRE AS SAFRAS 2013 E 2014
BRASIL E GRANDES REGIÕES

Outubro/2013

PRODUTOS AGRICOLAS	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 2013	SAFRA 2014	VAR. %	SAFRA 2013	SAFRA 2014	VAR. %	SAFRA 2013	SAFRA 2014	VAR. %	SAFRA 2013	SAFRA 2014	VAR. %	SAFRA 2013	SAFRA 2014	VAR. %	SAFRA 2013	SAFRA 2014	VAR. %
Algodão herbáceo (1)	2 080 736	2 323 566	11.7	8 742	8 795	0.6	645 160	686 503	6.4	64 697	63 835	-1.3	164	157	-4.2	1 361 972	1 564 275	14.9
Amendoim (em casca) 1ª safra	349 067	320 758	-8.1	6 793	7 036	3.6	2 479	2 702	9.0	326 661	296 993	-9.1	12 173	13 116	7.7	961	911	-5.2
Arroz (em casca)	11 695 896	12 161 409	4.0	803 561	789 656	-1.7	710 940	787 159	10.7	141 783	121 548	-14.3	9 296 810	9 860 659	6.1	742 802	602 387	-18.9
Feijão (em grão) 1ª safra ..	1 110 136	1 323 525	19.2	35 053	30 750	-12.3	171 362	227 378	32.7	274 226	289 661	5.6	501 072	608 542	21.4	128 423	167 194	30.2
Milho (em grão) 1ª safra ...	34 284 275	31 854 485	-7.1	1 365 634	1 270 775	-6.9	2 880 501	3 226 828	12.0	10 242 787	10 232 635	-0.1	15 804 433	13 922 891	-11.9	3 990 920	3 201 356	-19.8
Soja (em grão)	81 364 313	86 309 616	6.1	2 245 689	2 245 464	-0.0	5 307 713	6 546 466	23.3	5 308 987	5 181 961	-2.4	30 265 058	31 707 680	4.8	38 236 866	40 628 045	6.3
SUB-TOTAL	130 884 423	134 293 359	2.6	4 465 472	4 352 476	-2.5	9 718 155	11 477 036	18.1	16 359 141	16 186 633	-1.1	55 879 710	56 113 045	0.4	44 461 944	46 164 168	3.8
Amendoim (em casca) 2ª safra	15 617	12 701	-18.7	-	-	-	6 327	5 420	-14.3	8 100	6 141	-24.2	-	-	-	1 190	1 140	-4.2
Aveia (em grão)	376 618	434 576	15.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	376 618	434 576	15.4	-	-	-
Centeio (em grão)	3 821	3 697	-3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 821	3 697	-3.2	-	-	-
Cevada (em grão)	277 342	262 575	-5.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	277 342	262 575	-5.3	-	-	-
Feijão (em grão) 2ª safra ..	1 344 927	1 305 851	-2.9	52 903	52 920	0.0	353 733	295 540	-16.5	256 527	258 714	0.9	417 736	449 124	7.5	264 028	249 553	-5.5
Feijão (em grão) 3ª safra ..	505 338	502 784	-0.5	-	-	-	-	-	-	285 469	279 899	-2.0	4 927	5 119	3.9	214 942	217 766	1.3
Girassol (em grão)	109 618	92 651	-15.5	-	-	-	1	1	-	13 121	9 740	-25.8	5 281	4 813	-8.9	91 215	78 097	-14.4
Mamona	14 472	24 259	67.6	-	-	-	13 194	22 809	72.9	1 278	1 450	13.5	-	-	-	-	-	-
Milho (em grão) 2ª safra	46 233 019	40 358 230	-12.7	53 265	53 241	-0.0	2 017 274	1 314 536	-34.8	1 868 082	1 879 597	0.6	10 360 970	9 740 577	-6.0	31 933 428	27 370 279	-14.3
Sorgo (em grão)	2 053 070	1 504 698	-26.7	21 031	21 035	0.0	35 537	94 373	165.6	517 837	85 992	-83.4	53 150	34 934	-34.3	1 425 515	1 268 364	-11.0
Trigo (em grão)	4 885 846	5 260 561	7.7	-	-	-	-	-	-	206 792	231 936	12.2	4 645 453	4 989 906	7.4	33 601	38 719	15.2
Triticale (em grão)	120 021	106 191	-11.5	-	-	-	-	-	-	70 000	55 233	-21.1	50 021	50 958	1.9	-	-	-
SUB-TOTAL	55 939 709	49 868 774	-10.9	127 199	127 196	-0.0	2 426 066	1 732 679	-28.6	3 227 206	2 808 702	-13.0	16 195 319	15 976 279	-1.4	33 963 919	29 223 918	-14.0
TOTAL	186 824 132 184 162 133		-1.4	4 592 671	4 479 672	-2.5	12 144 221	13 209 715	8.8	19 586 347	18 995 335	-3.0	72 075 029	72 089 324	0.0	78 425 863	75 388 086	-3.9

Fonte: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias - GCEA/IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, out/2013 .

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) Carvão de algodão.

**TABELAS DE PRODUTOS
AGRÍCOLAS**

7- PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2014

COMPARATIVO ENTRE A SAFRA 2013 E AS ESTIMATIVAS PARA 2014

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 2013	SAFRA 2014	VARIAÇÃO %	SAFRA 2013	SAFRA 2014	VARIAÇÃO %	SAFRA 2013	SAFRA 2014	VARIAÇÃO %
T O T A L	40 964 827	42 625 045	4.1
ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço) .	944 095	1 044 332	10.6	3 412 365	3 811 056	11.7	3 614	3 649	1.0
AMENDOIM (em casca) 1ª safra .	100 268	100 648	0.4	349 067	320 758	-8.1	3 481	3 187	-8.4
ARROZ (em casca)	2 355 299	2 385 889	1.3	11 695 896	12 161 409	4.0	4 966	5 097	2.6
BATATA-INGLESA 1ª safra	63 585	64 098	0.8	1 660 870	1 663 070	0.1	26 120	25 946	-0.7
CEBOLA	54 877	53 981	-1.6	1 398 487	1 305 640	-6.6	25 484	24 187	-5.1
FEIJÃO (em grão) 1ª safra	1 415 561	1 583 809	11.9	1 110 136	1 323 525	19.2	784	836	6.6
FUMO (em folha)	405 009	408 952	1.0	851 256	869 745	2.2	2 102	2 127	1.2
MANDIOCA	1 480 350	2 135 401	44.2	20 763 863	21 724 400	4.6	14 026	10 173	-27.5
MILHO (em grão) 1ª safra	6 414 711	6 374 977	-0.6	34 284 275	31 854 485	-7.1	5 345	4 997	-6.5
SOJA (em grão)	27 731 072	28 472 958	2.7	81 364 313	86 309 616	6.1	2 934	3 031	3.3

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 2013 - ÁREA COLHIDA, PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO OBTIDOS.

3. SAFRA 2014 - 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 2014

ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço)

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2013	S A F R A 2014		VARIACÃO (%)		PARTICIPAÇÃO (%)	
				SETEMBRO	OUTUBRO	(1)	(2)	SAFRA 2013	SAFRA 2014
TOTAL		ÁREA I	946 455	...	1 044 332	10.3	...	100.0	100.0
		ÁREA II	944 095	...	1 044 332	10.6	...	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	3 412 365	...	3 811 056	11.7	...	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	3 614	...	3 649	1.0	...	-	-
MINAS GERAIS	IP	ÁREA I	20 495	...	20 018	-2.3	...	2.2	1.9
		ÁREA II	20 231	...	20 018	-1.1	...	2.1	1.9
		PRODUÇÃO	66 673	...	69 205	3.8	...	2.0	1.8
		REND.MÉDIO	3 296	...	3 457	4.9	...	-	-
MATO GROSSO DO SUL ..	IP	ÁREA I	38 921	...	38 700	-0.6	...	4.1	3.7
		ÁREA II	38 914	...	38 700	-0.5	...	4.1	3.7
		PRODUÇÃO	159 727	...	154 800	-3.1	...	4.7	4.1
		REND.MÉDIO	4 105	...	4 000	-2.6	...	-	-
MATO GROSSO	IP	ÁREA I	486 024	...	571 379	17.6	...	51.4	54.7
		ÁREA II	486 024	...	571 379	17.6	...	51.5	54.7
		PRODUÇÃO	1 867 422	...	2 157 517	15.5	...	54.7	56.6
		REND.MÉDIO	3 842	...	3 776	-1.7	...	-	-
GOIÁS	IP	ÁREA I	52 780	...	66 000	25.0	...	5.6	6.3
		ÁREA II	52 780	...	66 000	25.0	...	5.6	6.3
		PRODUÇÃO	204 283	...	250 800	22.8	...	6.0	6.6
		REND.MÉDIO	3 870	...	3 800	-1.8	...	-	-
OUTRAS	PJ	ÁREA I	348 235	...	348 235	-	...	36.8	33.3
		ÁREA II	346 146	...	348 235	0.6	...	36.7	33.3
		PRODUÇÃO	1 114 260	...	1 178 734	5.8	...	32.7	30.9
		REND.MÉDIO	3 219	...	3 385	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 2014

AMENDOIM (em casca) 1ª safra

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2013	S A F R A 2014		VARIACÃO (%)		PARTICIPAÇÃO (%)	
				SETEMBRO	OUTUBRO	(1)	(2)	SAFRA 2013	SAFRA 2014
TOTAL		ÁREA I	100 319	...	100 648	0.3	...	100.0	100.0
		ÁREA II	100 268	...	100 648	0.4	...	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	349 067	...	320 758	-8.1	...	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	3 481	...	3 187	-8.4	...	-	-
MINAS GERAIS	TC	ÁREA I	2 960	...	3 015	1.9	...	3.0	3.0
		ÁREA II	2 923	...	3 015	3.1	...	2.9	3.0
		PRODUÇÃO	9 801	...	10 065	2.7	...	2.8	3.1
		REND.MÉDIO	3 353	...	3 338	-0.4	...	-	-
PARANÁ	TC	ÁREA I	2 353	...	2 724	15.8	...	2.3	2.7
		ÁREA II	2 353	...	2 724	15.8	...	2.3	2.7
		PRODUÇÃO	6 706	...	7 489	11.7	...	1.9	2.3
		REND.MÉDIO	2 850	...	2 749	-3.5	...	-	-
RIO GRANDE DO SUL ...	TC	ÁREA I	3 335	...	3 238	-2.9	...	3.3	3.2
		ÁREA II	3 321	...	3 238	-2.5	...	3.3	3.2
		PRODUÇÃO	5 467	...	5 627	2.9	...	1.6	1.8
		REND.MÉDIO	1 646	...	1 738	5.6	...	-	-
OUTRAS	PJ	ÁREA I	91 671	...	91 671	-	...	91.4	91.1
		ÁREA II	91 671	...	91 671	-	...	91.4	91.1
		PRODUÇÃO	327 093	...	297 577	-9.0	...	93.7	92.8
		REND.MÉDIO	3 568	...	3 246	-9.0	...	-	-

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

PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2014

ARROZ (em casca)

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2013	S A F R A 2014		VARIACÃO (%)		PARTICIPAÇÃO (%)	
				SETEMBRO	OUTUBRO	(1)	(2)	SAFRA 2013	SAFRA 2014
TOTAL		ÁREA I	2 383 053	...	2 385 889	0.1	...	100.0	100.0
		ÁREA II	2 355 299	...	2 385 889	1.3	...	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	11 695 896	...	12 161 409	4.0	...	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	4 966	...	5 097	2.6	...	-	-
MINAS GERAIS	TC	ÁREA I	22 089	...	22 026	-0.3	...	0.9	0.9
		ÁREA II	19 872	...	22 026	10.8	...	0.8	0.9
		PRODUÇÃO	42 935	...	45 383	5.7	...	0.4	0.4
		REND.MÉDIO	2 161	...	2 060	-4.7	...	-	-
ESPÍRITO SANTO	TC	ÁREA I	798	...	640	-19.8	...	0.0	0.0
		ÁREA II	798	...	640	-19.8	...	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	2 217	...	1 714	-22.7	...	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	2 778	...	2 678	-3.6	...	-	-
RIO DE JANEIRO	IP	ÁREA I	900	...	941	4.6	...	0.0	0.0
		ÁREA II	883	...	941	6.6	...	0.0	0.0
		PRODUÇÃO	3 351	...	3 335	-0.5	...	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	3 795	...	3 544	-6.6	...	-	-
PARANÁ	TC	ÁREA I	33 135	...	31 122	-6.1	...	1.4	1.3
		ÁREA II	33 135	...	31 122	-6.1	...	1.4	1.3
		PRODUÇÃO	175 277	...	170 666	-2.6	...	1.5	1.4
		REND.MÉDIO	5 290	...	5 484	3.7	...	-	-
SANTA CATARINA	PL	ÁREA I	150 088	...	149 938	-0.1	...	6.3	6.3
		ÁREA II	149 545	...	149 938	0.3	...	6.3	6.3
		PRODUÇÃO	1 023 663	...	1 105 238	8.0	...	8.8	9.1
		REND.MÉDIO	6 845	...	7 371	7.7	...	-	-
RIO GRANDE DO SUL ...	PL	ÁREA I	1 085 483	...	1 123 773	3.5	...	45.6	47.1
		ÁREA II	1 083 698	...	1 123 773	3.7	...	46.0	47.1
		PRODUÇÃO	8 097 870	...	8 584 755	6.0	...	69.2	70.6
		REND.MÉDIO	7 472	...	7 639	2.2	...	-	-
MATO GROSSO DO SUL ..	TC	ÁREA I	15 508	...	15 300	-1.3	...	0.7	0.6
		ÁREA II	15 508	...	15 300	-1.3	...	0.7	0.6
		PRODUÇÃO	95 835	...	96 364	0.6	...	0.8	0.8
		REND.MÉDIO	6 180	...	6 298	1.9	...	-	-
MATO GROSSO	IP	ÁREA I	157 903	...	138 662	-12.2	...	6.6	5.8
		ÁREA II	157 653	...	138 662	-12.0	...	6.7	5.8
		PRODUÇÃO	497 283	...	443 023	-10.9	...	4.3	3.6
		REND.MÉDIO	3 154	...	3 195	1.3	...	-	-
GOIÁS	IP	ÁREA I	43 662	...	30 000	-31.3	...	1.8	1.3
		ÁREA II	43 662	...	30 000	-31.3	...	1.9	1.3
		PRODUÇÃO	149 684	...	63 000	-57.9	...	1.3	0.5
		REND.MÉDIO	3 428	...	2 100	-38.7	...	-	-
OUTRAS	PJ	ÁREA I	873 487	...	873 487	-	...	36.7	36.6
		ÁREA II	850 545	...	873 487	2.7	...	36.1	36.6
		PRODUÇÃO	1 607 781	...	1 647 931	2.5	...	13.7	13.6
		REND.MÉDIO	1 890	...	1 887	-0.2	...	-	-

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 2014

BATATA-INGLESA 1ª safra

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2013	S A F R A 2014		VARIACÃO (%)		PARTICIPACÃO (%)	
				SETEMBRO	OUTUBRO	(1)	(2)	SAFRA 2013	SAFRA 2014
TOTAL		ÁREA I	63 585	...	64 098	0.8	...	100.0	100.0
		ÁREA II	63 585	...	64 098	0.8	...	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	1 660 870	...	1 663 070	0.1	...	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	26 120	...	25 946	-0.7	...	-	-
MINAS GERAIS	TC	ÁREA I	17 848	...	17 722	-0.7	...	28.1	27.6
		ÁREA II	17 848	...	17 722	-0.7	...	28.1	27.6
		PRODUÇÃO	540 572	...	536 644	-0.7	...	32.5	32.3
		REND.MÉDIO	30 288	...	30 281	-0.0	...	-	-
ESPÍRITO SANTO	TC	ÁREA I	279	...	45	-83.9	...	0.4	0.1
		ÁREA II	279	...	45	-83.9	...	0.4	0.1
		PRODUÇÃO	5 128	...	660	-87.1	...	0.3	0.0
		REND.MÉDIO	18 380	...	14 667	-20.2	...	-	-
PARANÁ	TC	ÁREA I	15 576	...	16 777	7.7	...	24.5	26.2
		ÁREA II	15 576	...	16 777	7.7	...	24.5	26.2
		PRODUÇÃO	432 738	...	478 691	10.6	...	26.1	28.8
		REND.MÉDIO	27 782	...	28 533	2.7	...	-	-
RIO GRANDE DO SUL ...	CA	ÁREA I	15 329	...	15 001	-2.1	...	24.1	23.4
		ÁREA II	15 329	...	15 001	-2.1	...	24.1	23.4
		PRODUÇÃO	300 575	...	303 150	0.9	...	18.1	18.2
		REND.MÉDIO	19 608	...	20 209	3.1	...	-	-
OUTRAS	PJ	ÁREA I	14 553	...	14 553	-	...	22.9	22.7
		ÁREA II	14 553	...	14 553	-	...	22.9	22.7
		PRODUÇÃO	381 857	...	343 925	-9.9	...	23.0	20.7
		REND.MÉDIO	26 239	...	23 633	-9.9	...	-	-

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 2014

CEBOLA

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2013	S A F R A 2014		VARIACÃO (%)		PARTICIPAÇÃO (%)	
				SETEMBRO	OUTUBRO	(1)	(2)	SAFRA 2013	SAFRA 2014
TOTAL		ÁREA I	54 927	...	53 981	-1.7	...	100.0	100.0
		ÁREA II	54 877	...	53 981	-1.6	...	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	1 398 487	...	1 305 640	-6.6	...	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	25 484	...	24 187	-5.1	...	-	-
PARANÁ	CA	ÁREA I	6 964	...	5 899	-15.3	...	12.7	10.9
		ÁREA II	6 964	...	5 899	-15.3	...	12.7	10.9
		PRODUÇÃO	154 715	...	133 366	-13.8	...	11.1	10.2
		REND.MÉDIO	22 216	...	22 608	1.8	...	-	-
RIO GRANDE DO SUL ...	CA	ÁREA I	9 963	...	10 082	1.2	...	18.1	18.7
		ÁREA II	9 963	...	10 082	1.2	...	18.2	18.7
		PRODUÇÃO	159 735	...	166 507	4.2	...	11.4	12.8
		REND.MÉDIO	16 033	...	16 515	3.0	...	-	-
OUTRAS	PJ	ÁREA I	38 000	...	38 000	-	...	69.2	70.4
		ÁREA II	37 950	...	38 000	0.1	...	69.2	70.4
		PRODUÇÃO	1 084 037	...	1 005 767	-7.2	...	77.5	77.0
		REND.MÉDIO	28 565	...	26 468	-7.3	...	-	-

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 2014

FEIJÃO (em grão) 1ª safra

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2013	S A F R A 2014		VARIACÃO (%)		PARTICIPAÇÃO (%)	
				SETEMBRO	OUTUBRO	(1)	(2)	SAFRA 2013	SAFRA 2014
TOTAL		ÁREA I	1 567 963	...	1 583 809	1.0	...	100.0	100.0
		ÁREA II	1 415 561	...	1 583 809	11.9	...	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	1 110 136	...	1 323 525	19.2	...	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	784	...	836	6.6	...	-	-
MINAS GERAIS	TC	ÁREA I	186 110	...	182 725	-1.8	...	11.9	11.5
		ÁREA II	161 654	...	182 725	13.0	...	11.4	11.5
		PRODUÇÃO	152 826	...	175 723	15.0	...	13.8	13.3
		REND.MÉDIO	945	...	962	1.8	...	-	-
ESPÍRITO SANTO	TC	ÁREA I	6 531	...	3 106	-52.4	...	0.4	0.2
		ÁREA II	6 529	...	3 106	-52.4	...	0.5	0.2
		PRODUÇÃO	4 730	...	3 716	-21.4	...	0.4	0.3
		REND.MÉDIO	724	...	1 196	65.2	...	-	-
RIO DE JANEIRO	IP	ÁREA I	1 418	...	1 475	4.0	...	0.1	0.1
		ÁREA II	1 388	...	1 475	6.3	...	0.1	0.1
		PRODUÇÃO	1 337	...	1 448	8.3	...	0.1	0.1
		REND.MÉDIO	963	...	982	2.0	...	-	-
PARANÁ	CA	ÁREA I	215 992	...	231 047	7.0	...	13.8	14.6
		ÁREA II	215 992	...	231 047	7.0	...	15.3	14.6
		PRODUÇÃO	329 218	...	424 436	28.9	...	29.7	32.1
		REND.MÉDIO	1 524	...	1 837	20.5	...	-	-
SANTA CATARINA	PL	ÁREA I	55 657	...	60 962	9.5	...	3.5	3.8
		ÁREA II	55 504	...	60 962	9.8	...	3.9	3.8
		PRODUÇÃO	103 990	...	115 828	11.4	...	9.4	8.8
		REND.MÉDIO	1 874	...	1 900	1.4	...	-	-
RIO GRANDE DO SUL ...	CA	ÁREA I	52 923	...	50 954	-3.7	...	3.4	3.2
		ÁREA II	52 856	...	50 954	-3.6	...	3.7	3.2
		PRODUÇÃO	67 864	...	68 278	0.6	...	6.1	5.2
		REND.MÉDIO	1 284	...	1 340	4.4	...	-	-
MATO GROSSO DO SUL ..	IP	ÁREA I	2 430	...	2 000	-17.7	...	0.2	0.1
		ÁREA II	2 430	...	2 000	-17.7	...	0.2	0.1
		PRODUÇÃO	3 573	...	3 400	-4.8	...	0.3	0.3
		REND.MÉDIO	1 470	...	1 700	15.6	...	-	-
MATO GROSSO	IP	ÁREA I	6 002	...	6 983	16.3	...	0.4	0.4
		ÁREA II	6 002	...	6 983	16.3	...	0.4	0.4
		PRODUÇÃO	9 498	...	10 330	8.8	...	0.9	0.8
		REND.MÉDIO	1 582	...	1 479	-6.5	...	-	-
GOIÁS	IP	ÁREA I	56 343	...	60 000	6.5	...	3.6	3.8
		ÁREA II	56 033	...	60 000	7.1	...	4.0	3.8
		PRODUÇÃO	101 160	...	120 000	18.6	...	9.1	9.1
		REND.MÉDIO	1 805	...	2 000	10.8	...	-	-
OUTRAS	PJ	ÁREA I	984 557	...	984 557	-	...	62.8	62.2
		ÁREA II	857 173	...	984 557	14.9	...	60.6	62.2
		PRODUÇÃO	335 940	...	400 366	19.2	...	30.3	30.2
		REND.MÉDIO	392	...	407	3.8	...	-	-

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

PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2014

FUMO (em folha)

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2013	S A F R A 2014		VARIACÃO (%)		PARTICIPAÇÃO (%)	
				SETEMBRO	OUTUBRO	(1)	(2)	SAFRA 2013	SAFRA 2014
TOTAL		ÁREA I	405 297	...	408 952	0.9	...	100.0	100.0
		ÁREA II	405 009	...	408 952	1.0	...	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	851 256	...	869 745	2.2	...	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	2 102	...	2 127	1.2	...	-	-
PARANÁ	CA	ÁREA I	71 172	...	73 527	3.3	...	17.6	18.0
		ÁREA II	71 172	...	73 527	3.3	...	17.6	18.0
		PRODUÇÃO	160 956	...	165 208	2.6	...	18.9	19.0
		REND.MÉDIO	2 262	...	2 247	-0.7	...	-	-
SANTA CATARINA	CA	ÁREA I	117 060	...	116 247	-0.7	...	28.9	28.4
		ÁREA II	116 807	...	116 247	-0.5	...	28.8	28.4
		PRODUÇÃO	244 458	...	252 698	3.4	...	28.7	29.1
		REND.MÉDIO	2 093	...	2 174	3.9	...	-	-
RIO GRANDE DO SUL ...	CA	ÁREA I	203 823	...	205 936	1.0	...	50.3	50.4
		ÁREA II	203 823	...	205 936	1.0	...	50.3	50.4
		PRODUÇÃO	430 903	...	437 381	1.5	...	50.6	50.3
		REND.MÉDIO	2 114	...	2 124	0.5	...	-	-
OUTRAS	PJ	ÁREA I	13 242	...	13 242	-	...	3.3	3.2
		ÁREA II	13 207	...	13 242	0.3	...	3.3	3.2
		PRODUÇÃO	14 939	...	14 458	-3.2	...	1.8	1.7
		REND.MÉDIO	1 131	...	1 092	-3.4	...	-	-

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 2014

MANDIOCA

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2013	S A F R A 2014		VARIACÃO (%)		PARTICIPAÇÃO (%)	
				SETEMBRO	OUTUBRO	(1)	(2)	SAFRA 2013	SAFRA 2014
TOTAL		ÁREA I	2 116 624	...	2 135 401	0.9	...	100.0	100.0
		ÁREA II	1 480 350	...	2 135 401	44.2	...	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	20 763 863	...	21 724 400	4.6	...	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	14 026	...	10 173	-27.5	...	-	-
RIO DE JANEIRO	TC	ÁREA I	20 464	...	19 758	-3.4	...	1.0	0.9
		ÁREA II	19 968	...	19 758	-1.1	...	1.3	0.9
		PRODUÇÃO	236 744	...	234 315	-1.0	...	1.1	1.1
		REND.MÉDIO	11 856	...	11 859	0.0	...	-	-
PARANÁ	TC	ÁREA I	163 060	...	178 251	9.3	...	7.7	8.3
		ÁREA II	163 060	...	178 251	9.3	...	11.0	8.3
		PRODUÇÃO	3 830 800	...	4 116 973	7.5	...	18.4	19.0
		REND.MÉDIO	23 493	...	23 096	-1.7	...	-	-
MATO GROSSO DO SUL ..	CA	ÁREA I	31 388	...	36 000	14.7	...	1.5	1.7
		ÁREA II	31 378	...	36 000	14.7	...	2.1	1.7
		PRODUÇÃO	674 670	...	738 000	9.4	...	3.2	3.4
		REND.MÉDIO	21 501	...	20 500	-4.7	...	-	-
MATO GROSSO	CA	ÁREA I	23 390	...	23 070	-1.4	...	1.1	1.1
		ÁREA II	23 236	...	23 070	-0.7	...	1.6	1.1
		PRODUÇÃO	335 736	...	328 791	-2.1	...	1.6	1.5
		REND.MÉDIO	14 449	...	14 252	-1.4	...	-	-
OUTRAS	PJ	ÁREA I	1 878 322	...	1 878 322	-	...	88.7	88.0
		ÁREA II	1 242 708	...	1 878 322	51.1	...	83.9	88.0
		PRODUÇÃO	15 685 913	...	16 306 321	4.0	...	75.5	75.1
		REND.MÉDIO	12 622	...	8 681	-31.2	...	-	-

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 2014

MILHO (em grão) 1ª safra

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2013	S A F R A 2014		VARIACÃO (%)		PARTICIPAÇÃO (%)	
				SETEMBRO	OUTUBRO	(1)	(2)	SAFRA 2013	SAFRA 2014
TOTAL		ÁREA I	6 765 205	...	6 374 977	-5.8	...	100.0	100.0
		ÁREA II	6 414 711	...	6 374 977	-0.6	...	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	34 284 275	...	31 854 485	-7.1	...	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	5 345	...	4 997	-6.5	...	-	-
MINAS GERAIS	TC	ÁREA I	1 158 734	...	1 155 228	-0.3	...	17.1	18.1
		ÁREA II	1 094 750	...	1 155 228	5.5	...	17.1	18.1
		PRODUÇÃO	6 817 068	...	6 962 193	2.1	...	19.9	21.9
		REND.MÉDIO	6 227	...	6 027	-3.2	...	-	-
ESPÍRITO SANTO	TC	ÁREA I	25 903	...	9 355	-63.9	...	0.4	0.1
		ÁREA II	24 103	...	9 355	-61.2	...	0.4	0.1
		PRODUÇÃO	64 409	...	20 715	-67.8	...	0.2	0.1
		REND.MÉDIO	2 672	...	2 214	-17.1	...	-	-
RIO DE JANEIRO	IP	ÁREA I	5 608	...	5 324	-5.1	...	0.1	0.1
		ÁREA II	5 608	...	5 324	-5.1	...	0.1	0.1
		PRODUÇÃO	13 310	...	12 829	-3.6	...	0.0	0.0
		REND.MÉDIO	2 373	...	2 410	1.6	...	-	-
PARANÁ	TC	ÁREA I	875 076	...	695 195	-20.6	...	12.9	10.9
		ÁREA II	875 076	...	695 195	-20.6	...	13.6	10.9
		PRODUÇÃO	7 128 193	...	5 833 948	-18.2	...	20.8	18.3
		REND.MÉDIO	8 146	...	8 392	3.0	...	-	-
SANTA CATARINA	PL	ÁREA I	484 420	...	465 429	-3.9	...	7.2	7.3
		ÁREA II	484 280	...	465 429	-3.9	...	7.5	7.3
		PRODUÇÃO	3 326 284	...	3 293 046	-1.0	...	9.7	10.3
		REND.MÉDIO	6 869	...	7 075	3.0	...	-	-
RIO GRANDE DO SUL ...	TC	ÁREA I	1 013 288	...	943 517	-6.9	...	15.0	14.8
		ÁREA II	983 525	...	943 517	-4.1	...	15.3	14.8
		PRODUÇÃO	5 349 956	...	4 795 897	-10.4	...	15.6	15.1
		REND.MÉDIO	5 440	...	5 083	-6.6	...	-	-
MATO GROSSO DO SUL ..	TC	ÁREA I	48 137	...	31 000	-35.6	...	0.7	0.5
		ÁREA II	48 037	...	31 000	-35.5	...	0.7	0.5
		PRODUÇÃO	380 171	...	232 500	-38.8	...	1.1	0.7
		REND.MÉDIO	7 914	...	7 500	-5.2	...	-	-
MATO GROSSO	IP	ÁREA I	86 215	...	74 875	-13.2	...	1.3	1.2
		ÁREA II	86 215	...	74 875	-13.2	...	1.3	1.2
		PRODUÇÃO	501 104	...	400 456	-20.1	...	1.5	1.3
		REND.MÉDIO	5 812	...	5 348	-8.0	...	-	-
GOIÁS	IP	ÁREA I	372 770	...	300 000	-19.5	...	5.5	4.7
		ÁREA II	372 770	...	300 000	-19.5	...	5.8	4.7
		PRODUÇÃO	2 804 759	...	2 280 000	-18.7	...	8.2	7.2
		REND.MÉDIO	7 524	...	7 600	1.0	...	-	-
OUTRAS	PJ	ÁREA I	2 695 054	...	2 695 054	-	...	39.8	42.3
		ÁREA II	2 440 347	...	2 695 054	10.4	...	38.0	42.3
		PRODUÇÃO	7 899 021	...	8 022 901	1.6	...	23.0	25.2
		REND.MÉDIO	3 237	...	2 977	-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) - 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 2014

SOJA (em grão)

GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO	SITUAÇÃO DA CULTURA	VARIÁVEL	SAFRA 2013	S A F R A 2014		VARIACÃO (%)		PARTICIPAÇÃO (%)	
				SETEMBRO	OUTUBRO	(1)	(2)	SAFRA 2013	SAFRA 2014
TOTAL		ÁREA I	27 771 408	...	28 472 958	2.5	...	100.0	100.0
		ÁREA II	27 731 072	...	28 472 958	2.7	...	100.0	100.0
		PRODUÇÃO	81 364 313	...	86 309 616	6.1	...	100.0	100.0
		REND.MÉDIO	2 934	...	3 031	3.3	...	-	-
MINAS GERAIS	TC	ÁREA I	1 153 660	...	1 168 681	1.3	...	4.2	4.1
		ÁREA II	1 150 950	...	1 168 681	1.5	...	4.2	4.1
		PRODUÇÃO	3 375 607	...	3 460 409	2.5	...	4.1	4.0
		REND.MÉDIO	2 933	...	2 961	1.0	...	-	-
PARANÁ	TC	ÁREA I	4 755 488	...	4 872 947	2.5	...	17.1	17.1
		ÁREA II	4 755 488	...	4 872 947	2.5	...	17.1	17.1
		PRODUÇÃO	15 921 479	...	16 351 959	2.7	...	19.6	18.9
		REND.MÉDIO	3 348	...	3 356	0.2	...	-	-
SANTA CATARINA	IP	ÁREA I	521 339	...	543 622	4.3	...	1.9	1.9
		ÁREA II	521 321	...	543 622	4.3	...	1.9	1.9
		PRODUÇÃO	1 587 002	...	1 722 245	8.5	...	2.0	2.0
		REND.MÉDIO	3 044	...	3 168	4.1	...	-	-
RIO GRANDE DO SUL ...	IP	ÁREA I	4 727 833	...	4 898 273	3.6	...	17.0	17.2
		ÁREA II	4 727 821	...	4 898 273	3.6	...	17.0	17.2
		PRODUÇÃO	12 756 577	...	13 633 476	6.9	...	15.7	15.8
		REND.MÉDIO	2 698	...	2 783	3.2	...	-	-
MATO GROSSO DO SUL ..	TC	ÁREA I	1 987 296	...	2 120 000	6.7	...	7.2	7.4
		ÁREA II	1 986 894	...	2 120 000	6.7	...	7.2	7.4
		PRODUÇÃO	5 780 519	...	6 360 000	10.0	...	7.1	7.4
		REND.MÉDIO	2 909	...	3 000	3.1	...	-	-
MATO GROSSO	IP	ÁREA I	7 931 905	...	8 062 211	1.6	...	28.6	28.3
		ÁREA II	7 913 687	...	8 062 211	1.9	...	28.5	28.3
		PRODUÇÃO	23 416 774	...	24 798 000	5.9	...	28.8	28.7
		REND.MÉDIO	2 959	...	3 076	4.0	...	-	-
GOIÁS	IP	ÁREA I	2 936 663	...	3 050 000	3.9	...	10.6	10.7
		ÁREA II	2 936 663	...	3 050 000	3.9	...	10.6	10.7
		PRODUÇÃO	8 887 323	...	9 302 500	4.7	...	10.9	10.8
		REND.MÉDIO	3 026	...	3 050	0.8	...	-	-
OUTRAS	PJ	ÁREA I	3 757 224	...	3 757 224	-	...	13.5	13.2
		ÁREA II	3 738 248	...	3 757 224	0.5	...	13.5	13.2
		PRODUÇÃO	9 639 032	...	10 681 027	10.8	...	11.8	12.4
		REND.MÉDIO	2 578	...	2 843	10.3	...	-	-

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 gardênia.sales@ibge.gov.br	Av. Benjamin Constant, nº 506 CEP 69900-160, Rio Branco	(68) 3224-1540/1382/1490
AM	TIAGO ALMUDI tiago.almudi@ibge.gov.br	Av.São Jorge, 624, Bairro São Jorge, CEP 69033-180, Manaus	(92) 3306-2044 / 2068 Fax 3306- 2044
RR	AMANCIO GUERRA RAPOSO JÚNIOR Amâncio.junior@ibge.gov.br	Av. Getúlio Vargas, 5795 - Centro CEP 69301-031, Boa Vista	(95) 3212-2100
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	GERALDO N JUNQUEIRA FILHO geraldon.junqueira@ibge.gov.br	Quadra 108 Norte, Alameda 4 nº 38 CEP 77006-100, Palmas	(63) 3215-1907 r 2013 Fax 3215- 1907
MA	FRANCISCO ALBERTO B. OLIVEIRA francisco.oliveira@ibge.gov.br	Rua de Nazaré/Odylio Costa Filho 49 - 3ª and 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	ELDER DE OLIVEIRA COSTA elder.costa@ibge.gov.br	Pça Cívica(Antiga Pedro Velho,161) Bairro Petrópolis CEP59020-400 Natal	(84) 3203-6166/-6192 Fax 3211- 2864
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	REMONDE DE LOURDES G OLIVEIRA remonde.oliveira@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) 2123-4255 Fax 3326-1754 2123-4267
SE	HELLIE DE CASSIA NUNES MANSUR Hellie.mansur@ibge.gov.br	Av Francisco Porto, 107 CEP 49025-230, Aracaju	(79) 3217-4408/4409 Fax 3217-6798
BA	FERNANDO JOSÉ DA S. BRAGA fernando.braga@ibge.gov.br	Av Estados Unidos nº50/4ªand, 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 NARCIZO neidimar.narcizo@ibge.gov.br	Av.N.Sra dos Navegantes, 675/9º Ens.do Suá, CEP 29056-900, Vitória	(27) 3533-1063/1047 Fax 3533-1025
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	CLAUDIO OLIVEIRA RIBEIRO claudio.ribeiro@ibge.gov.br	Rua Urussuí 93/9ªand., Itaim Bibi CEP 04542-050, São Paulo	(11) 2105-8237
PR	JORGE MRYCZKA jorge.mryczka@ibge.gov.br	Rua Carlos de Carvalho 75 Conj.22 CEP 80410-180, Curitiba	(41) 3595-4444
SC	JAIR AGUILAR QUARESMA Jair.quaresma@ibge.gov.br	Rua Tenente Silveira, 94/11ªandar CEP 88010-300, Florianópolis	(48) 3212-3225 Fax 3212-3205
RS	CLAUDIO FRANCO SANT'ANNA claudio.santanna@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) 3320-4229/4230
MT	PEDRO NESSI SNIZEK JUNIOR 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	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 CARLOS B. ALVES DE LIMA joao-carlos.lima@ibge.gov.br	SCRS 509 - Bloco A - Lojas 1/5 CEP 70360-510, Brasília	(61) 3319-2168

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

PRESIDENTA DA CEPAGRO

Marcia Maria Melo Quintslr

REPRESENTANTES DO IBGE

Flavio Pinto Bolliger
Antonio Carlos Simões Florido
Mauro André Ratzsch de Andreazzi

SUPLENTES

Júlio César Perruso
Octavio Costa de Oliveira
Luís Celso Guimarães Lins

REPRESENTANTES DO MAPA

Marcelo Fernandes Guimarães
Sílvio Isopo Porto
Eledon Pereira de Oliveira

SUPLENTES

José Benoni Carneiro
Antônio Sérgio Ribeiro Camelo
Airton Camargo Pacheco e Silva

SECRETÁRIO

Carlos Antônio 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