

Indicadores IBGE

Estatística da Produção Agrícola
novembro de 2008

Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística
IBGE

Presidente da República
Luíz Inácio Lula da Silva

Ministro do Planejamento, Orçamento e Gestão
Paulo Bernardo Silva

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA - IBGE

Presidente
Eduardo Pereira Nunes

Diretor-Executivo
Sérgio da Costa Côrtes

ÓRGÃOS ESPECÍFICOS SINGULARES

Diretoria de Pesquisas
Wasmália Socorro Barata Bivar

Diretoria de Geociências
Luiz Paulo Souto Fortes

Diretoria de Informática
Luiz Fernando Pinto Mariano

Centro de Documentação e Disseminação de Informações
David Wu Tai

Escola Nacional de Ciências Estatísticas
Sérgio da Costa Côrtes (interino)

UNIDADE RESPONSÁVEL

Diretoria de Pesquisas

Coordenação de Agropecuária
Flavio Pinto Bolliger

EQUIPE DE REDAÇÃO

Redatores:

Marcia Mota Passos

Mario Antonio de Souza

Mauro André Ratzsch de Andreazzi

Neuton Alves Rocha

Paulo Renato Monassa Corrêa

Roberto Verone Ferry

Vitor Longo da Silva Filho

Editoração:

Herberto da Costa Araújo

Mario Antonio de Souza

Thereza Cristina Villela Branco

Indicadores IBGE

Plano de divulgação:

Pesquisa mensal de emprego

Estatística da produção agrícola*

Estatística da produção pecuária*

Pesquisa industrial mensal: produção física Brasil

Pesquisa industrial mensal: produção física regional

Pesquisa industrial mensal: emprego e salário

Pesquisa mensal de comércio

Sistema nacional de índices de preços ao consumidor: IPCA-E

Sistema nacional de índices de preços ao consumidor: INPC - IPCA

Sistema nacional de pesquisa de custos e índices da construção civil

Contas nacionais trimestrais: indicadores de volume e valores correntes

*Continuação de: Estatística da produção agropecuária, a partir de janeiro de 2006. Iniciado em 1982, com a divulgação de indicadores sobre trabalho e rendimento, indústria e preços, o periódico **Indicadores IBGE** incorporou no decorrer da década de 80 informações sobre agropecuária e produto interno bruto. A partir de 1991, foi subdividido em fascículos por assuntos específicos, que incluem tabelas de resultados, comentários e notas metodológicas. As informações apresentadas estão disponíveis em diferentes níveis geográficos: nacional, regional e metropolitano, variando por fascículo.

SUMÁRIO

PRODUÇÃO DAS LAVOURAS EM NOVEMBRO DE 2008, 2º PROGNÓSTICO DA SAFRA 2009 E RESULTADOS DA PESQUISA DE ESTOQUES DO 1º SEMESTRE DE 2008

| | |
|---|----|
| 1 - Lavouras | 3 |
| 2 - Prognóstico para a safra 2009 | 8 |
| 3 - Estoques | 11 |

TABELAS DE RESULTADOS

| | |
|--|----|
| 1 - Área, produção e rendimento médio - confronto das estimativas mensais novembro/outubro - safra 2008 - Brasil | 15 |
| 2 - Área, produção e rendimento médio - confronto da safra de 2007 e das estimativas para a safra 2008 - Brasil | 16 |
| 3 - Área de cereais, leguminosas e oleaginosas - comparação entre as safras de 2007 e 2008 - Brasil e Grandes Regiões | 17 |
| 4 - Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas - comparação entre as safras de 2007 e 2008 - Brasil e Grandes Regiões | 18 |
| 5 - Participação de área e produção de cereais, leguminosas e oleaginosas, Brasil, Grandes Regiões e Unidades da Federação | 19 |
| 6 - Participação de área e produção de cereais, leguminosas e oleaginosas, segundo os produtos agrícolas - Brasil | 20 |
| • Produtos | |
| Aveia (em grão)..... | 21 |
| Cevada (em grão)..... | 22 |
| Trigo (em grão)..... | 23 |

TABELAS DE RESULTADOS - PROGNOSTICO

| | |
|--|----|
| 7 - Confronto entre a área colhida, a produção e o rendimento médio obtido na safra de 2008 e a área a ser colhida, a produção e o rendimento médio esperados na safra de 2009, dos principais produtos agrícolas - Brasil ... | 24 |
| 8 - Área, produção e rendimento médio - confronto entre os prognósticos novembro/outubro - safra 2009 - Brasil | 25 |
| 9 - Área de cereais, leguminosas e oleaginosas - comparação entre as safras de 2008 e 2009 - Brasil e Grandes Regiões | 26 |
| 10 - Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas - comparação entre as safras de 2008 e 2009 - Brasil e Grandes Regiões | 27 |
| 11 - Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas - comparação percentual entre projeção e prognóstico 2009, segundo os produtos | 28 |

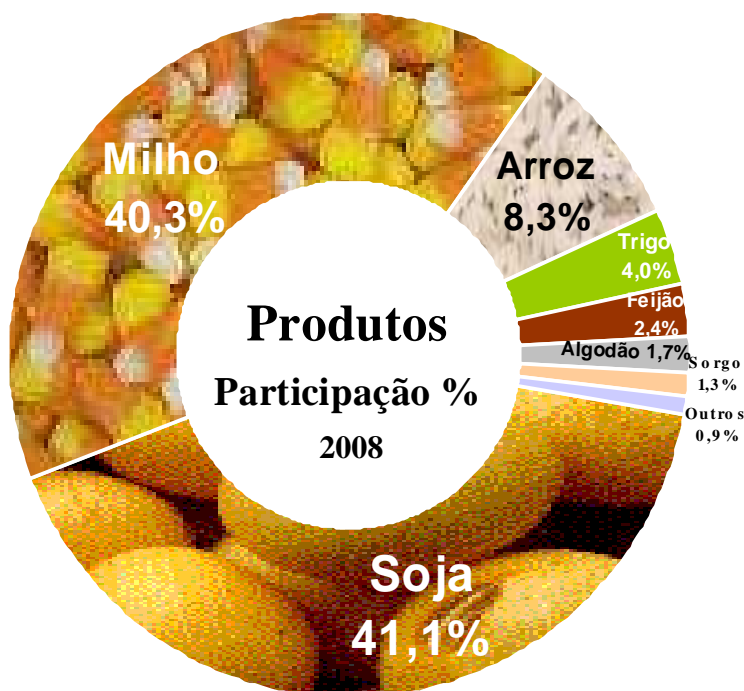
PRODUTOS

| | |
|------------------------------------|----|
| Algodão Herbáceo (em caroço) | 29 |
| Arroz (em casca) | 30 |
| Feijão (em grão) 1ª safra | 32 |
| Milho (em grão) 1ª safra | 34 |
| Soja (em grão) | 36 |

1 – Lavouras

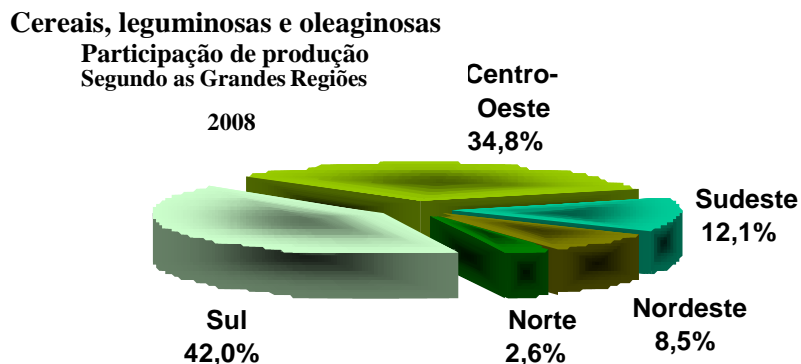
1.1 – Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas

A décima primeira estimativa da safra nacional de cereais, leguminosas e oleaginosas, indica uma produção da ordem de 145,7 milhões de toneladas¹, superior em 9,4% à obtida em 2007 (133,1 milhões de toneladas). Esse volume é superior apenas 86.611 t ao previsto em outubro. Este pequeno acréscimo (0,1%) é devido, principalmente, à reavaliações das culturas de inverno, notadamente o trigo. No que se refere à área a ser colhida, o aumento é de 4,1% frente à área colhida de grãos em 2007, situando-se em 47,2 milhões de hectares. As culturas investigadas que ocuparam as maiores áreas em 2008 foram a soja, com 21,3 milhões de hectares, o milho com 14,4 milhões de hectares e o arroz com 2,9 milhões de hectares. O somatório das safras destes três produtos representa 89,7% da produção nacional estimada de grãos.



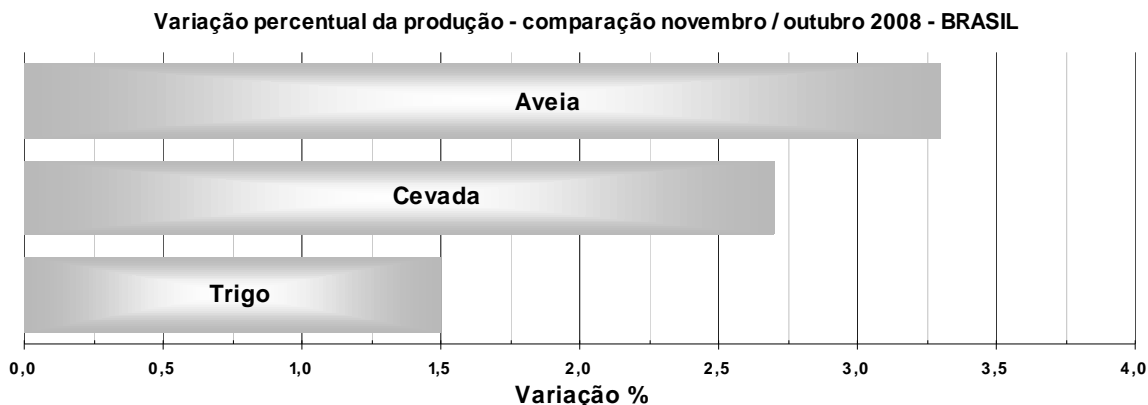
¹Em atenção a demandas dos usuários de informação de safra, os levantamentos para Cereais, leguminosas e oleaginosas, ora divulgados, foram realizados em estreita colaboração com a Companhia Nacional de Abastecimento - Conab, órgão do Ministério de Agricultura, Pecuária e Abastecimento – MAPA, continuando um processo de harmonização das estimativas oficiais de safra, iniciado em outubro de 2007, para as principais lavouras brasileiras.

Em termos absolutos a estimativa de produção de cereais, leguminosas e oleaginosas está assim distribuída pelas Grandes Regiões: Região Sul, 61,2 milhões de toneladas; Centro-Oeste, 50,7 milhões de toneladas; Sudeste, 17,5 milhões de toneladas; Nordeste, 12,4 milhões de toneladas e Norte, 3,8 milhões de toneladas. A distribuição da participação percentual na produção de grãos das Grandes Regiões é apresentada na figura abaixo.

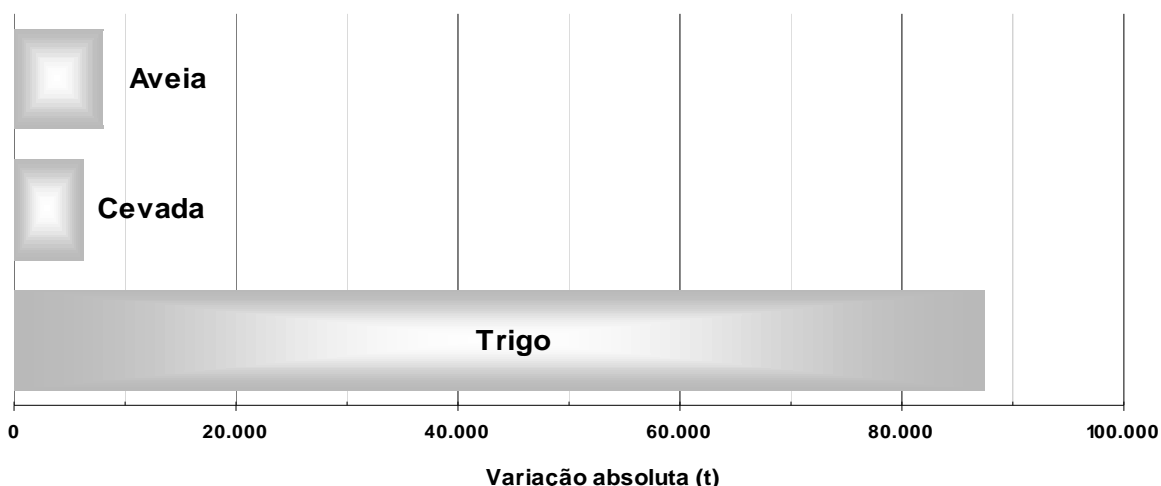


1.2 – Produção Agrícola 2008 – estimativa de novembro em relação a outubro

No Levantamento Sistemático da Produção Agrícola de novembro destacam-se as variações nas estimativas de produção, comparativamente ao mês de outubro, dos seguintes produtos: aveia em grão (3,3%), cevada em grão (2,7%) e trigo em grão (1,5%).

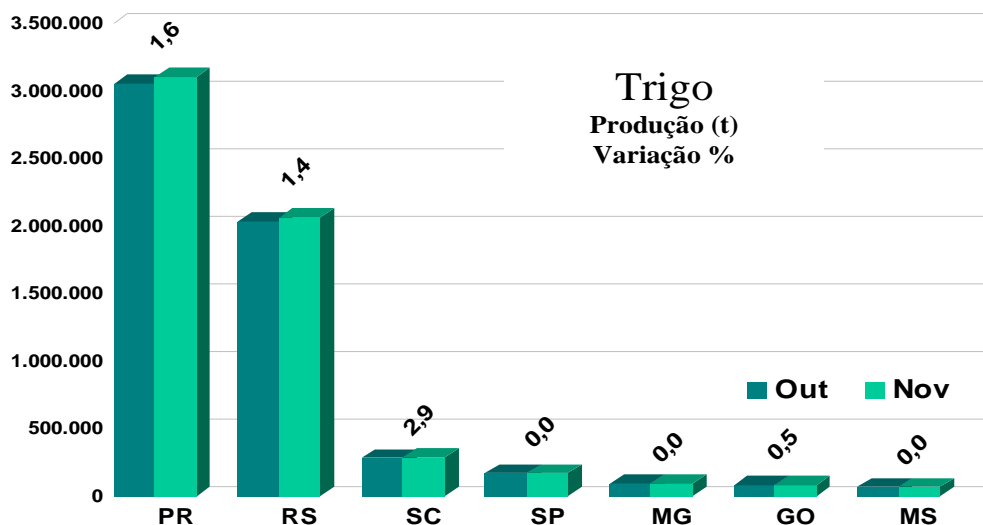


Varição absoluta da produção - comparação novembro / outubro 2008 - BRASIL



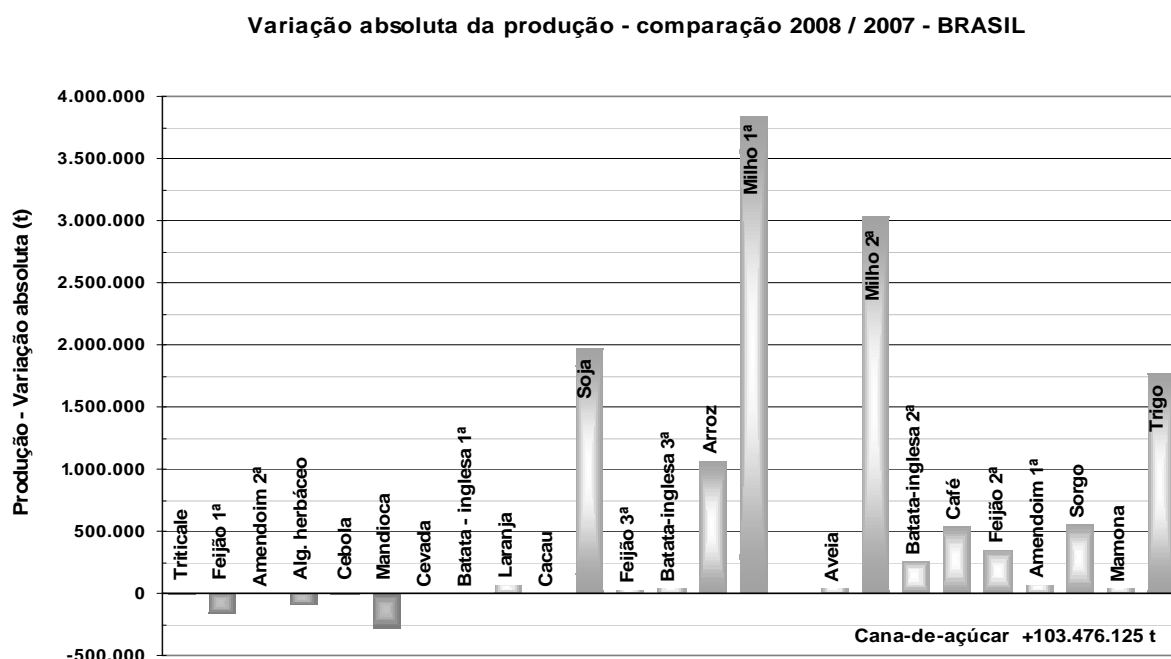
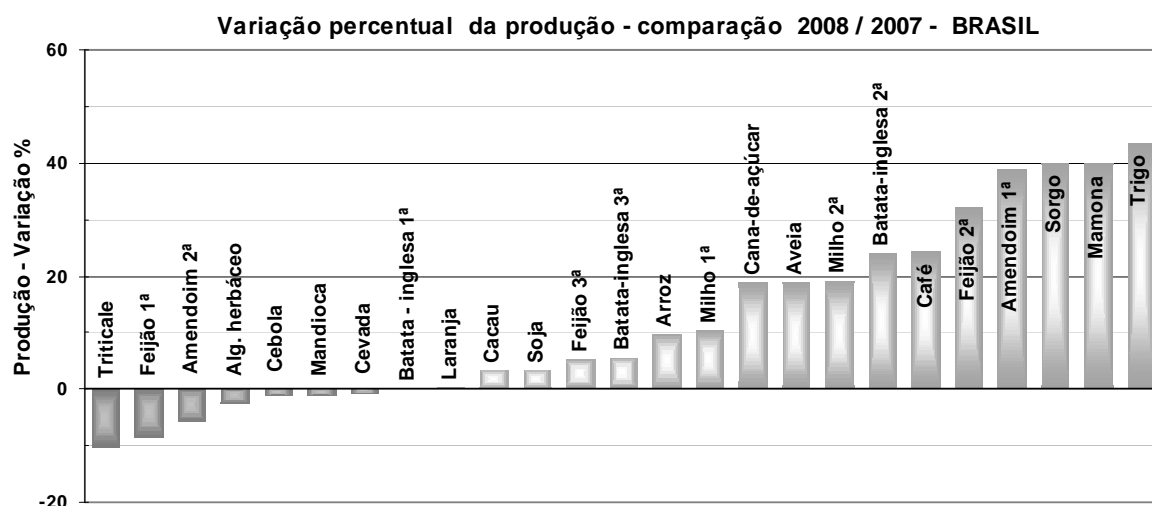
Aveia e Cevada - Para o mês atual, as variações positivas observadas para a aveia em grão (3,3%) e cevada em grão (2,7%) são decorrentes das reavaliações nos dados do Rio Grande do Sul. Neste Estado, em face das condições climáticas favoráveis, houve ajustes no rendimento médio da aveia (5,8%) e da cevada (5,0%) atingindo, respectivamente, 2.160 hg/ha e 2.400 kg/ha.

TRIGO em grão - No caso do trigo, em relação ao mês anterior, as duas Unidades da Federação maiores produtoras alteraram seus dados. O Paraná, que participa com 52,9% da produção nacional, reajustou em 1,6% a sua estimativa, enquanto que o Rio Grande do Sul, com 35,1% de participação, apresentou um acréscimo de 1,4%. Com isto, neste mês, a produção nacional esperada registrou uma variação positiva de 1,5%, alcançando o patamar de 5.864.566 toneladas. A figura a seguir representa o rol das principais Unidades da Federação produtoras do trigo em grão e a porcentagem da variação frente à estimativa de outubro.



1.3 – Produção Agrícola 2008 – estimativa de novembro em relação à safra 2007

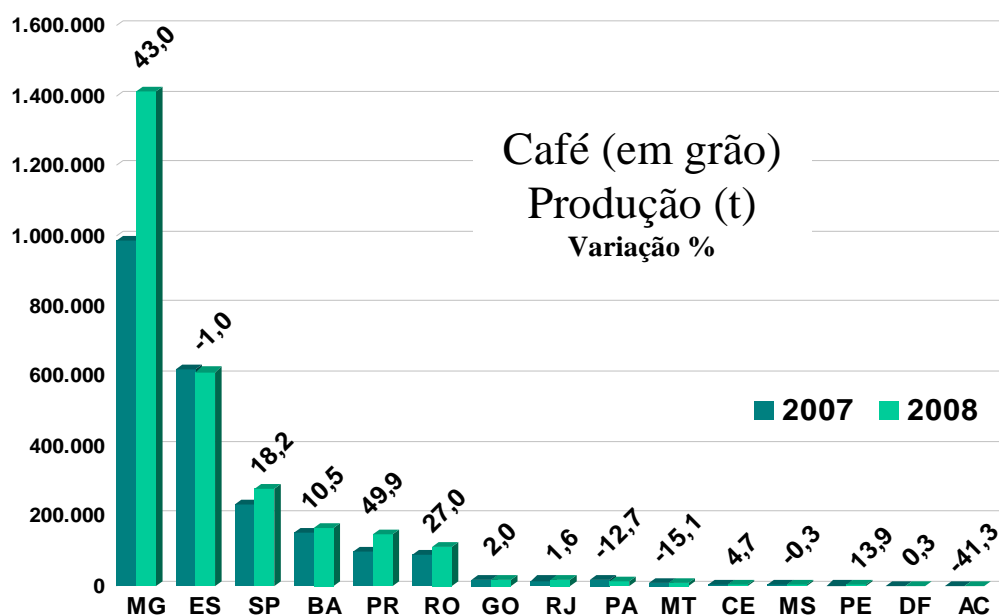
Dentre os vinte cinco produtos selecionados, dezoito apresentam variação positiva na estimativa de produção em relação ao ano anterior: amendoim em casca 1ª safra (38,8%), arroz em casca (9,7%), aveia em grão (19,0%), batata-inglesa 1ª safra (0,2%), batata-inglesa 2ª safra (24,1%), batata-inglesa 3ª safra (5,6%), cacau em amêndoa (3,2%), café em grão (24,3%), cana-de-açúcar (18,9%), feijão em grão 2ª safra (32,1%), feijão em grão 3ª safra (5,2%), laranja (0,4%), mamona em baga (40,0%), milho em grão 1ª safra (10,6%), milho em grão 2ª safra (19,3%), soja em grão (3,4%), sorgo em grão (39,9%) e trigo em grão (43,4%). Com variação negativa: algodão herbáceo em caroço (2,4%), amendoim em casca 2ª safra (5,9%), cebola (1,3%), cevada em grão (1,0%), feijão em grão 1ª safra (8,8%), mandioca (1,1%) e triticale em grão (10,4%).



Com a safra das culturas anuais encerrada nos grandes pólos produtores de grãos no país, no momento, encontram-se em processo de acompanhamento de campo apenas as culturas de inverno, notadamente, o trigo.

Vale destacar que para Santa Catarina os dados estão indefinidos em face das chuvas excessivas que ocorreram do Estado nesse mês.

Com relação ao café, quando comparado com a safra colhida em 2007, destaca-se Minas Gerais, 1º produtor nacional, com 43,0% de acréscimo na produção. Os números do Espírito Santo, 2º maior, mostram as conseqüências da estiagem verificada em 2007, apresentando decréscimo na produção de 0,9% no total produzido no Estado, creditado ao café conillon, explorado ao norte do Estado, onde a falta de chuvas só não causou mais prejuízos por causa da prática da irrigação, normalmente empregada na região. Para o arábica, cultivado nas montanhas do sul do Estado não houve registros de prejuízos. Os demais estados grandes produtores de café continuam confirmando acréscimos de produção, como São Paulo (18,2%), Rondônia (27,0%), Bahia (10,5%) e Paraná (49,9%). Com relação à área colhida, as variações frente a 2007, são: Minas Gerais (+0,3%), Espírito Santo (-4,2%), Bahia (+3,2%), São Paulo (-9,3%), Rondônia (-1,3%) e Paraná (-0,5%). A produção total do País apresenta crescimento de 24,3% em relação a 2007. O rendimento médio nacional sobe 26,6% e a área colhida chega ao final da safra com decréscimo de 1,8% em relação a 2007, o que evidencia a bianualidade do café em seu ciclo de alta, conforme demonstra o gráfico a seguir:



2 – Prognóstico para a safra de 2009

O IBGE realizou, em novembro, o segundo prognóstico de área e produção para a safra de 2009, nas regiões Sudeste, Sul e Centro-Oeste e nos estados de Rondônia, Maranhão, Piauí e Bahia.

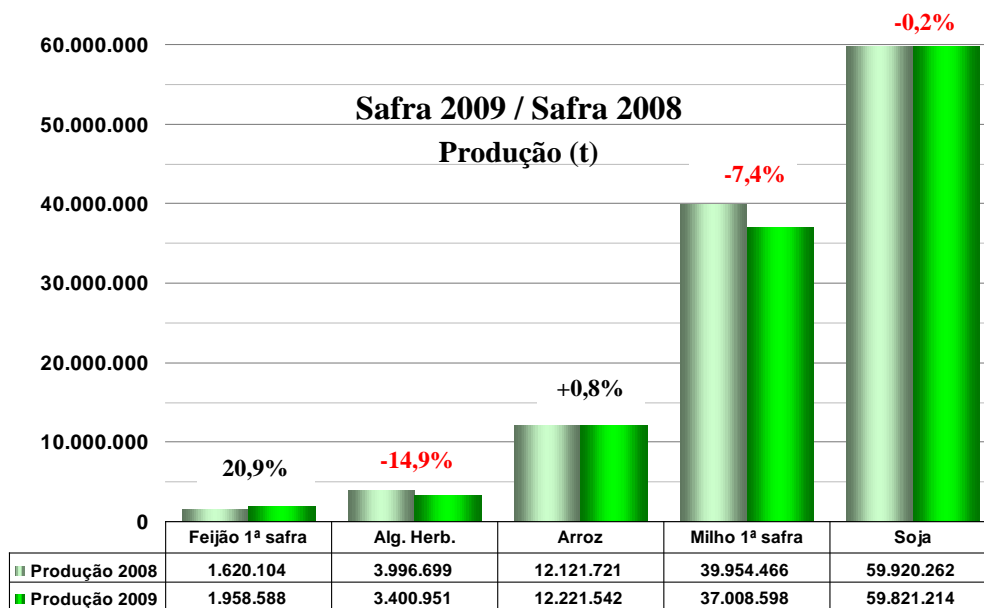
Para a estimativa da produção nacional em 2009, os valores levantados nas regiões e estados onde a pesquisa foi realizada foram somados às projeções obtidas a partir das informações de anos anteriores para as Unidades da Federação, que por força do calendário agrícola, ainda não dispõem das primeiras estimativas.

Assim, a produção de cereais, leguminosas e oleaginosas para 2009, é estimada em 140,2 milhões de toneladas, menor 3,8% que a obtida em 2008. Cumpre registrar que as informações da pesquisa do prognóstico representam 78,0% da produção nacional prevista enquanto as projeções realizadas respondem por 22,0% do valor total. A avaliação inicial da área de cereais, leguminosas e oleaginosas a ser colhida é de 47,6 milhões de hectares, maior 0,9% que a da safra de 2008 que foi de 47,2 milhões de hectares.

Já quando considerados apenas os dez produtos selecionados para o prognóstico, a área a ser colhida é de 39,4 milhões de hectares, superior em 0,5% à de 2008, que foi de 39,2 milhões de hectares.

Dentre os dez produtos investigados, cinco apresentam variação positiva em relação à área colhida em 2008: arroz em casca (0,4%), cebola (2,0%), feijão em grão 1ª safra (14,1%), fumo em folha (2,6%) e soja em grão (0,3%). Com variação negativa, algodão herbáceo em caroço (13,3%), amendoim em casca 1ª safra (2,9%), batata-inglesa 1ª safra (2,0%), mandioca (0,8%) e o milho em grão 1ª safra (0,5%).

Com relação às produções esperadas, apresentam variação positiva os seguintes produtos: arroz em casca (0,8%), cebola (7,4%), feijão em grão 1ª safra (20,9%), fumo em folha (4,4%) e mandioca com variação absoluta de 756 toneladas. Com variação negativa: algodão herbáceo em caroço (14,9%), amendoim em casca 1ª safra (6,7%), batata-inglesa 1ª safra (2,3%), milho 1ª safra (7,4%) e soja em grão (0,2%).



O segundo prognóstico da produção de algodão em caroço é da ordem de 3,4 milhões de toneladas, contra 4,0 milhões de toneladas obtidas em 2008, mostrando uma retração de 14,9%. Este decréscimo de produção se deve, basicamente, à diminuição da área cultivada, como consequência do desestímulo dos produtores em cultivarem o produto em face dos altos custos de produção, dificuldades de financiamentos e das baixas cotações da pluma. Todas as Unidades da Federação registraram declínio no cultivo sendo que o Mato Grosso, principal produtor, que participa com 48,8% da produção nacional, reduziu 20,9% a área a ser colhida e 20,4% a produção esperada. Neste Estado, a estimativa inicial de plantio não se confirmou ampliando a tendência de queda.

Nesta atual avaliação nacional para 2009, a produção esperada de arroz é de 12,2 milhões de toneladas, superior 0,8% à obtida em 2008. Este ganho se deve, especialmente ao Rio Grande do Sul, principal produtor, que mostra um incremento de 3,0% na produção esperada e 1,6% na área. O Mato Grosso, principal estado produtor de arroz no Centro-Oeste, apresenta um incremento na área de 1,4%. Tal fato é decorrente das atuais boas cotações do produto e oportunidades de exportação recentemente verificadas. Além disso, o arroz tem custo de produção inferior ao da soja, conta com variedades produtivas adaptadas ao cultivo de sequeiro e as condições meteorológicas se apresentam favoráveis. Vale destacar ainda que em Santa Catarina, nas microrregiões de Joinville, Blumenau, Itajaí e Tijucas, já se registra redução no rendimento médio tendo em vista as chuvas excessivas (com enchentes, alagamentos e desmoronamentos) que assolaram o Estado. Esses dados deverão ser revistos nos próximos levantamentos.

O segundo prognóstico para a safra nacional de feijão das águas em 2009,

aponta para a produção esperada de cerca de 2,0 milhões de toneladas, superando em 20,9% a produção alcançada em 2008, quando foi colhido um volume de 1,6 milhão de toneladas. A situação é oposta a encontrada no mesmo período do ano anterior. No momento, as condições climáticas são satisfatórias e os preços bem superiores aos registrados naquela ocasião.

Para o milho 1ª safra, espera-se uma produção de 37,0 milhões de toneladas, inferior em 7,4% à observada em 2008, devido à retração na área total plantada (2,8%), como também, a menor expectativa de rendimento (6,9%), passando de 3.961 kg/ha para 3.946 kg/ha. Conforme já observado no primeiro prognóstico, os números desfavoráveis para essa safra são decorrentes dos elevados custos de produção e da baixa cotação que o produto vem apresentando frente aos estoques existentes.

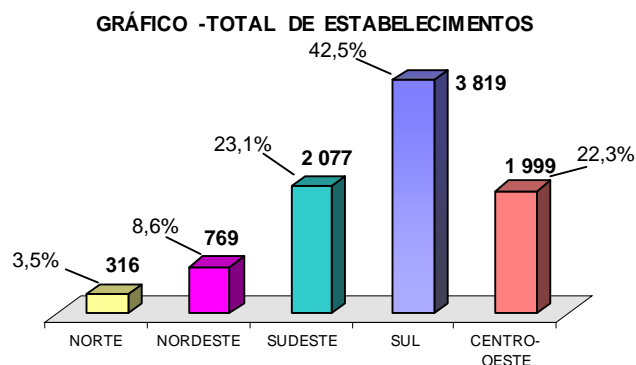
O segundo prognóstico de soja praticamente mantém o quadro anterior. Para 2009, a produção esperada de 59,8 milhões de toneladas, mostra inexpressiva variação negativa de 0,2% em comparação ao volume obtido em 2008. A área a ser colhida registra um acréscimo de 0,3%, enquanto o rendimento esperado apresenta um decréscimo de 0,5%, sendo respectivamente, 21,3 milhões de hectares e 2.803 kg/ha.

Os principais estados produtores de grãos, até o momento, apresentam normalidade climática e confirmam tendência de implantação de uma safra com uma área pouco superior a deste ano, mas com uma produção menor, por conta dos rendimentos médios esperados, em face dos preços dos insumos, especialmente fertilizantes, numa situação de incerteza em relação às condições futuras de comercialização (preço e mercado).

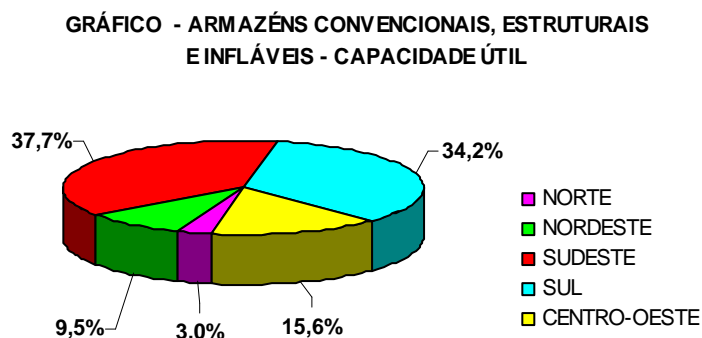
Por outro lado, registram-se as primeiras reavaliações decorrentes das irregularidades no clima, ocorridas, principalmente, no estado de Santa Catarina.

3 – Estoques

Os resultados da Pesquisa de Estoques do primeiro semestre de 2008 indicam que a rede armazenadora de produtos agrícolas em operação no país apresentou um decréscimo de 0,2% no número de estabelecimentos ativos, comparativamente ao segundo semestre de 2007. No final do primeiro semestre de 2008 esta rede contava com 8 980 estabelecimentos ativos, dos quais 42,5% encontravam-se na região Sul, 23,1% na região Sudeste, 22,3% na Centro-Oeste, 8,6% na Nordeste e 3,5% na região Norte.

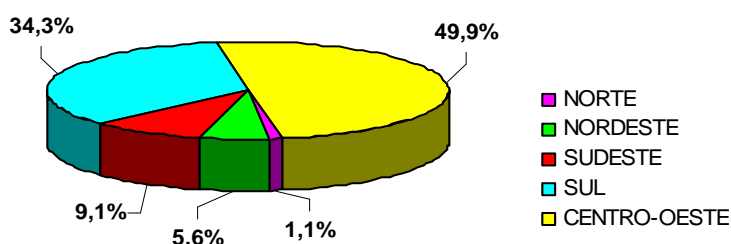


Quanto à capacidade útil das unidades armazenadoras, constatou-se que as dos tipos armazéns convencionais, estruturais e infláveis somaram 78 578 426 metros cúbicos, sendo que, deste total, um pouco mais de 70,0% estava concentrado nas regiões Sudeste e Sul.



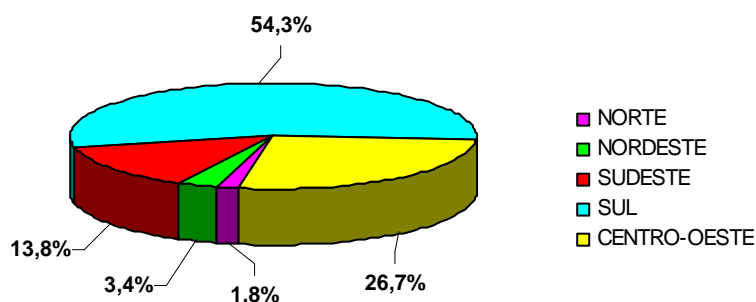
As unidades armazenadoras dos tipos armazéns graneleiros e granelizados totalizaram 52 309 794 toneladas de capacidade útil, sendo que a região Centro-Oeste deteve 49,9% desta capacidade de armazenamento e a Sul 34,3%.

GRÁFICO - ARMAZÉNS GRANELEIROS E GRANELIZADOS - CAPACIDADE ÚTIL



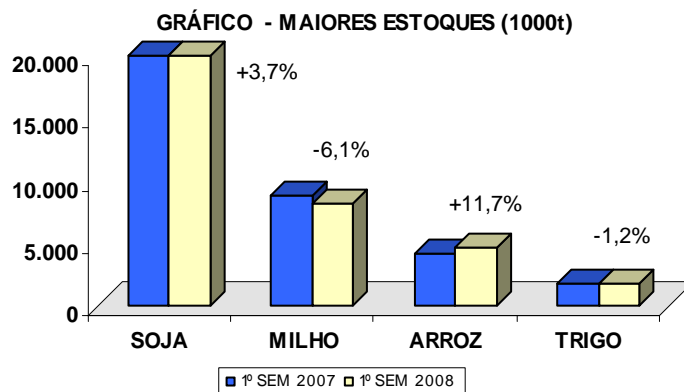
Os silos para grãos apresentaram 43 290 835 toneladas de capacidade útil total no país, detendo a região Sul 54,3% deste total e as regiões Centro-Oeste e Sudeste 26,7% e 13,8%, respectivamente.

GRÁFICO - SILOS - CAPACIDADE ÚTIL



Os maiores estoques registrados em 30 de junho de 2008 foram os de soja em grão (22 599 405 t), de milho em grão (8 217 848 t), de arroz em casca (4 623 877 t) e de trigo em grão (1 823 546 t).

Quando comparados os estoques dos principais produtos com os existentes em 30 de junho de 2007, os estoques de arroz em casca e soja em grão apresentaram variações positivas de 11,7% e 3,7%, respectivamente, enquanto os estoques de trigo e milho apresentaram queda de 1,2% e 6,1%, respectivamente.



Os produtos investigados pela pesquisa e seus respectivos estoques em 30 de junho de 2008 encontram-se na Tabela abaixo.

Tabela - Estoque em 30/06/2008

| Produto | Estoque em 30/06/2008 (t) |
|-----------------------|---------------------------|
| Algodão (em pluma) | 109 735 |
| Algodão em caroço | 13 186 |
| Caroço de algodão | 55 246 |
| Semente de algodão | 218 |
| Arroz em casca | 4 623 877 |
| Arroz beneficiado | 221 489 |
| Semente de arroz | 50 100 |
| Café em coco | 22 821 |
| Café em grão | 565 477 |
| Feijão preto em grão | 19 815 |
| Feijão de cor em grão | 62 568 |
| Milho em grão | 8 217 848 |
| Semente de milho | 198 911 |
| Soja em grão | 22 599 405 |
| Semente de soja | 591 949 |
| Trigo em grão | 1 823 546 |
| Semente de trigo | 30 291 |

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Pesquisa de Estoques 1º sem 2008

1 - ÁREA, PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO - CONFRONTO DAS ESTIMATIVAS OUTUBRO/NOVEMBRO

BRASIL

Mês: Novembro/2008

| 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) | | |
|--------------------------------------|-----------------|------------|------------|------------------------|-------------|------------|--|-----------|------------|
| | MÊS ANTERIOR | MÊS ATUAL | VARIAÇÃO % | MÊS ANTERIOR | MÊS ATUAL | VARIAÇÃO % | MÊS ANTERIOR | MÊS ATUAL | VARIAÇÃO % |
| T O T A L | 61 037 909 | 61 063 456 | 0.0 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço) . | 1 066 951 | 1 062 847 | -0.4 | 3 998 665 | 3 996 699 | -0.0 | 3 748 | 3 760 | 0.3 |
| AMENDOIM (em casca) - TOTAL .. | 113 047 | 113 047 | - | 296 619 | 296 619 | - | 2 624 | 2 624 | - |
| AMENDOIM (em casca) - 1ª safra | 88 969 | 88 969 | - | 257 152 | 257 152 | - | 2 890 | 2 890 | - |
| AMENDOIM (em casca) - 2ª safra | 24 078 | 24 078 | - | 39 467 | 39 467 | - | 1 639 | 1 639 | - |
| ARROZ (em casca) | 2 860 024 | 2 862 697 | 0.1 | 12 066 447 | 12 121 721 | 0.5 | 4 219 | 4 234 | 0.4 |
| AVEIA (em grão) | 109 613 | 109 613 | - | 245 248 | 253 368 | 3.3 | 2 237 | 2 311 | 3.3 |
| BATATA-INGLESA - TOTAL | 144 619 | 144 739 | 0.1 | 3 666 926 | 3 671 716 | 0.1 | 25 356 | 25 368 | 0.0 |
| BATATA-INGLESA - 1ª safra | 69 693 | 69 693 | - | 1 618 581 | 1 618 581 | - | 23 224 | 23 224 | - |
| BATATA-INGLESA - 2ª safra | 48 863 | 48 813 | -0.1 | 1 305 888 | 1 304 638 | -0.1 | 26 725 | 26 727 | 0.0 |
| BATATA-INGLESA - 3ª safra | 26 063 | 26 233 | 0.7 | 742 457 | 748 497 | 0.8 | 28 487 | 28 533 | 0.2 |
| CACAU (em amêndoa) | 633 177 | 633 177 | - | 211 408 | 211 408 | - | 334 | 334 | - |
| CAFÉ (em grão) | 2 234 837 | 2 222 717 | -0.5 | 2 786 262 | 2 795 235 | 0.3 | 1 247 | 1 258 | 0.9 |
| CANA-DE-AÇÚCAR | 8 126 137 | 8 192 841 | 0.8 | 643 652 312 | 651 504 000 | 1.2 | 79 208 | 79 521 | 0.4 |
| CEBOLA | 63 566 | 63 566 | - | 1 294 693 | 1 294 693 | - | 20 368 | 20 368 | - |
| CEVADA (em grão) | 79 516 | 80 191 | 0.8 | 226 955 | 233 186 | 2.7 | 2 854 | 2 908 | 1.9 |
| FEIJÃO (em grão) - TOTAL | 3 801 787 | 3 782 852 | -0.5 | 3 485 804 | 3 454 573 | -0.9 | 917 | 913 | -0.4 |
| FEIJÃO (em grão) - 1ª safra .. | 2 083 103 | 2 079 656 | -0.2 | 1 622 200 | 1 620 104 | -0.1 | 779 | 779 | - |
| FEIJÃO (em grão) - 2ª safra .. | 1 528 940 | 1 513 282 | -1.0 | 1 448 338 | 1 419 137 | -2.0 | 947 | 938 | -1.0 |
| FEIJÃO (em grão) - 3ª safra .. | 189 744 | 189 914 | 0.1 | 415 266 | 415 332 | 0.0 | 2 189 | 2 187 | -0.1 |
| LARANJA | 820 237 | 820 517 | 0.0 | 18 560 413 | 18 566 143 | 0.0 | 22 628 | 22 627 | -0.0 |
| MAMONA (baga)..... | 158 814 | 159 267 | 0.3 | 122 977 | 123 966 | 0.8 | 774 | 778 | 0.5 |
| MANDIOCA | 1 885 420 | 1 887 258 | 0.1 | 26 650 496 | 26 631 052 | -0.1 | 14 135 | 14 111 | -0.2 |
| MILHO (em grão) - TOTAL | 14 422 392 | 14 389 082 | -0.2 | 58 737 168 | 58 698 451 | -0.1 | 4 073 | 4 079 | 0.1 |
| MILHO (em grão) - 1ª safra ... | 9 442 738 | 9 425 040 | -0.2 | 39 967 037 | 39 954 466 | -0.0 | 4 233 | 4 239 | 0.1 |
| MILHO (em grão) - 2ª safra ... | 4 979 654 | 4 964 042 | -0.3 | 18 770 131 | 18 743 985 | -0.1 | 3 769 | 3 776 | 0.2 |
| SOJA (em grão) | 21 276 372 | 21 272 244 | -0.0 | 59 923 621 | 59 920 262 | -0.0 | 2 816 | 2 817 | 0.0 |
| SORGO (em grão) | 801 187 | 801 166 | -0.0 | 1 938 380 | 1 938 217 | -0.0 | 2 419 | 2 419 | - |
| TRIGO (em grão) | 2 372 349 | 2 397 771 | 1.1 | 5 777 013 | 5 864 566 | 1.5 | 2 435 | 2 446 | 0.5 |
| TRITICALE (em grão) | 67 864 | 67 864 | - | 162 763 | 163 912 | 0.7 | 2 398 | 2 415 | 0.7 |

FONTE: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias - GCEA/IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, nov/2008.

NOTA: 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, PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO - CONFRONTO DAS SAFRAS DE 2007 E DAS ESTIMATIVAS PARA 2008

BRASIL

Mês: Novembro/2008

| PRODUTOS AGRÍCOLAS | ÁREA (ha) | | | PRODUÇÃO (t) | | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | | |
|--------------------------------|--------------|------------|------------|-----------------|-------------|------------|-----------------------------|------------|------------|
| | SAFRA 2007 | SAFRA 2008 | VARIAÇÃO % | SAFRA 2007 | SAFRA 2008 | VARIAÇÃO % | SAFRA 2007 | SAFRA 2008 | VARIAÇÃO % |
| TOTAL | 58 189 603 | 61 063 456 | 4.9 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço) . | 1 121 288 | 1 062 847 | -5.2 | 4 094 410 | 3 996 699 | -2.4 | 3 652 | 3 760 | 3.0 |
| AMENDOIM (em casca) - TOTAL .. | 102 557 | 113 047 | 10.2 | 227 249 | 296 619 | 30.5 | 2 216 | 2 624 | 18.4 |
| AMENDOIM (em casca) - 1ª safra | 76 526 | 88 969 | 16.3 | 185 322 | 257 152 | 38.8 | 2 422 | 2 890 | 19.3 |
| AMENDOIM (em casca) - 2ª safra | 26 031 | 24 078 | -7.5 | 41 927 | 39 467 | -5.9 | 1 611 | 1 639 | 1.7 |
| ARROZ (em casca) | 2 895 122 | 2 862 697 | -1.1 | 11 047 937 | 12 121 721 | 9.7 | 3 816 | 4 234 | 11.0 |
| AVEIA (em grão) | 109 505 | 109 613 | 0.1 | 212 961 | 253 368 | 19.0 | 1 945 | 2 311 | 18.8 |
| BATATA-INGLESA - TOTAL | 142 327 | 144 739 | 1.7 | 3 375 054 | 3 671 716 | 8.8 | 23 713 | 25 368 | 7.0 |
| BATATA-INGLESA - 1ª safra | 73 441 | 69 693 | -5.1 | 1 615 292 | 1 618 581 | 0.2 | 21 994 | 23 224 | 5.6 |
| BATATA-INGLESA - 2ª safra | 43 389 | 48 813 | 12.5 | 1 050 896 | 1 304 638 | 24.1 | 24 220 | 26 727 | 10.4 |
| BATATA-INGLESA - 3ª safra | 25 497 | 26 233 | 2.9 | 708 866 | 748 497 | 5.6 | 27 802 | 28 533 | 2.6 |
| CAÇAU (em amêndoa) | 674 887 | 633 177 | -6.2 | 204 925 | 211 408 | 3.2 | 304 | 334 | 9.9 |
| CAFÉ (em grão) | 2 262 787 | 2 222 717 | -1.8 | 2 248 126 | 2 795 235 | 24.3 | 994 | 1 258 | 26.6 |
| CANA-DE-AÇÚCAR | 7 052 466 | 8 192 841 | 16.2 | 548 027 875 | 651 504 000 | 18.9 | 77 707 | 79 521 | 2.3 |
| CEBOLA | 62 885 | 63 566 | 1.1 | 1 312 020 | 1 294 693 | -1.3 | 20 864 | 20 368 | -2.4 |
| CEVADA (em grão) | 100 298 | 80 191 | -20.0 | 235 578 | 233 186 | -1.0 | 2 349 | 2 908 | 23.8 |
| FEIJÃO (em grão) - TOTAL | 3 833 552 | 3 782 852 | -1.3 | 3 245 236 | 3 454 573 | 6.5 | 847 | 913 | 7.8 |
| FEIJÃO (em grão) - 1ª safra .. | 2 262 862 | 2 079 656 | -8.1 | 1 776 217 | 1 620 104 | -8.8 | 785 | 779 | -0.8 |
| FEIJÃO (em grão) - 2ª safra .. | 1 380 114 | 1 513 282 | 9.6 | 1 074 034 | 1 419 137 | 32.1 | 778 | 938 | 20.6 |
| FEIJÃO (em grão) - 3ª safra .. | 190 576 | 189 914 | -0.3 | 394 985 | 415 332 | 5.2 | 2 073 | 2 187 | 5.5 |
| LARANJA | 801 370 | 820 517 | 2.4 | 18 500 478 | 18 566 143 | 0.4 | 23 086 | 22 627 | -2.0 |
| MAMONA (baga)..... | 153 850 | 159 267 | 3.5 | 88 574 | 123 966 | 40.0 | 576 | 778 | 35.1 |
| MANDIOCA | 1 912 925 | 1 887 258 | -1.3 | 26 920 521 | 26 631 052 | -1.1 | 14 073 | 14 111 | 0.3 |
| MILHO (em grão) - TOTAL | 13 817 340 | 14 389 082 | 4.1 | 51 830 670 | 58 698 451 | 13.3 | 3 751 | 4 079 | 8.7 |
| MILHO (em grão) - 1ª safra ... | 9 238 372 | 9 425 040 | 2.0 | 36 123 249 | 39 954 466 | 10.6 | 3 910 | 4 239 | 8.4 |
| MILHO (em grão) - 2ª safra ... | 4 578 968 | 4 964 042 | 8.4 | 15 707 421 | 18 743 985 | 19.3 | 3 430 | 3 776 | 10.1 |
| SOJA (em grão) | 20 581 334 | 21 272 244 | 3.4 | 57 952 011 | 59 920 262 | 3.4 | 2 816 | 2 817 | 0.0 |
| SORGO (em grão) | 636 092 | 801 166 | 26.0 | 1 385 240 | 1 938 217 | 39.9 | 2 178 | 2 419 | 11.1 |
| TRIGO (em grão) | 1 849 911 | 2 397 771 | 29.6 | 4 088 908 | 5 864 566 | 43.4 | 2 210 | 2 446 | 10.7 |
| TRITICALE (em grão) | 79 107 | 67 864 | -14.2 | 182 970 | 163 912 | -10.4 | 2 313 | 2 415 | 4.4 |

FONTE: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias - GCEA/IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, nov/2008.

NOTA: 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.

3 - ÁREA DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS
COMPARAÇÃO ENTRE AS SAFRAS 2007 E 2008
BRASIL E GRANDES REGIÕES

Novembro/2008

| PRODUTOS AGRÍCOLAS | 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 2007 | SAFRA 2008 | VAR. % | SAFRA 2007 | SAFRA 2008 | VAR. % | SAFRA 2007 | SAFRA 2008 | VAR. % | SAFRA 2007 | SAFRA 2008 | VAR. % | SAFRA 2007 | SAFRA 2008 | VAR. % | SAFRA 2007 | SAFRA 2008 | VAR. % |
| Algodão herbáceo (1) | 1 121 288 | 1 062 847 | -5.2 | - | - | - | 352 758 | 363 285 | 3.0 | 66 390 | 37 413 | -43.6 | 12 253 | 6 464 | -47.2 | 689 887 | 655 685 | -5.0 |
| Amendoim (em casca) 1ª safra | 76 526 | 88 969 | 16.3 | - | - | - | 694 | 801 | 15.4 | 63 954 | 75 047 | 17.3 | 10 298 | 10 531 | 2.3 | 1 580 | 2 590 | 63.9 |
| Arroz (em casca) | 2 895 122 | 2 862 697 | -1.1 | 466 733 | 426 557 | -8.6 | 733 952 | 696 961 | -5.0 | 113 546 | 92 028 | -19.0 | 1 146 115 | 1 271 054 | 10.9 | 434 776 | 376 097 | -13.5 |
| Feijão (em grão) 1ª safra .. | 2 262 862 | 2 079 656 | -8.1 | 68 701 | 68 202 | -0.7 | 1 228 918 | 1 257 570 | 2.3 | 296 199 | 268 102 | -9.5 | 588 945 | 426 942 | -27.5 | 80 099 | 58 840 | -26.5 |
| Mamona (baga)..... | 153 850 | 159 267 | 3.5 | - | - | - | 149 543 | 152 692 | 2.1 | 4 307 | 6 575 | 52.7 | - | - | - | - | - | - |
| Milho (em grão) 1ª safra ... | 9 238 372 | 9 425 040 | 2.0 | 527 953 | 532 070 | 0.8 | 2 436 855 | 2 456 448 | 0.8 | 2 041 151 | 2 021 549 | -1.0 | 3 366 250 | 3 469 386 | 3.1 | 866 163 | 945 587 | 9.2 |
| Soja (em grão) | 20 581 334 | 21 272 244 | 3.4 | 421 414 | 494 462 | 17.3 | 1 452 480 | 1 580 054 | 8.8 | 1 410 282 | 1 391 622 | -1.3 | 8 283 002 | 8 183 551 | -1.2 | 9 014 156 | 9 622 555 | 6.7 |
| SUB-TOTAL | 36 329 354 | 36 950 720 | 1.7 | 1 484 801 | 1 521 291 | 2.5 | 6 355 200 | 6 507 811 | 2.4 | 3 995 829 | 3 892 336 | -2.6 | 13 406 863 | 13 367 928 | -0.3 | 11 086 661 | 11 661 354 | 5.2 |
| Amendoim (em casca) 2ª safra | 26 031 | 24 078 | -7.5 | - | - | - | 9 041 | 9 717 | 7.5 | 12 610 | 11 900 | -5.6 | - | - | - | 4 380 | 2 461 | -43.8 |
| Aveia (em grão) | 109 505 | 109 613 | 0.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 109 505 | 109 613 | 0.1 | - | - | - |
| Centeio (em grão) | 3 866 | 3 928 | 1.6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 866 | 3 928 | 1.6 | - | - | - |
| Cevada (em grão) | 100 298 | 80 191 | -20.0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 298 | 80 191 | -20.0 | - | - | - |
| Feijão (em grão) 2ª safra .. | 1 380 114 | 1 513 282 | 9.6 | 96 920 | 88 604 | -8.6 | 839 870 | 849 967 | 1.2 | 197 645 | 228 896 | 15.8 | 192 172 | 261 002 | 35.8 | 53 507 | 84 813 | 58.5 |
| Feijão (em grão) 3ª safra .. | 190 576 | 189 914 | -0.3 | - | - | - | - | - | - | 109 109 | 122 289 | 12.1 | 11 302 | 7 946 | -29.7 | 70 165 | 59 679 | -14.9 |
| Girassol (em grão) | 68 593 | 108 098 | 57.6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 22 979 | 19 041 | -17.1 | 45 614 | 89 057 | 95.2 |
| Milho (em grão) 2ª safra ... | 4 578 968 | 4 964 042 | 8.4 | - | - | - | 358 881 | 332 375 | -7.4 | 277 485 | 310 679 | 12.0 | 1 442 617 | 1 516 377 | 5.1 | 2 499 985 | 2 804 611 | 12.2 |
| Sorgo (em grão) | 636 092 | 801 166 | 26.0 | - | - | - | 69 560 | 88 273 | 26.9 | 141 516 | 144 786 | 2.3 | 28 319 | 25 187 | -11.1 | 396 697 | 542 920 | 36.9 |
| Trigo (em grão) | 1 849 911 | 2 397 771 | 29.6 | - | - | - | - | - | - | 55 739 | 99 880 | 79.2 | 1 751 868 | 2 236 109 | 27.6 | 42 304 | 61 782 | 46.0 |
| Triticale (em grão) | 79 107 | 67 864 | -14.2 | - | - | - | - | - | - | 24 900 | 25 540 | 2.6 | 54 207 | 42 324 | -21.9 | - | - | - |
| SUB-TOTAL | 9 023 061 | 10 259 947 | 13.7 | 96 920 | 88 604 | -8.6 | 1 277 352 | 1 280 332 | 0.2 | 819 004 | 943 970 | 15.3 | 3 717 133 | 4 301 718 | 15.7 | 3 112 652 | 3 645 323 | 17.1 |
| TOTAL | 45 352 415 | 47 210 667 | 4.1 | 1 581 721 | 1 609 895 | 1.8 | 7 632 552 | 7 788 143 | 2.0 | 4 814 833 | 4 836 306 | 0.4 | 17 123 996 | 17 669 646 | 3.2 | 14 199 313 | 15 306 677 | 7.8 |

Fonte: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias - GCEA/IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, nov/2008.

NOTA: 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) Caroco de algodão.

4 - PRODUÇÃO DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS
COMPARAÇÃO ENTRE AS SAFRAS 2007 E 2008
BRASIL E GRANDES REGIÕES

Novembro/2008

| 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 2007 | SAFRA 2008 | VAR. % | SAFRA 2007 | SAFRA 2008 | VAR. % | SAFRA 2007 | SAFRA 2008 | VAR. % | SAFRA 2007 | SAFRA 2008 | VAR. % | SAFRA 2007 | SAFRA 2008 | VAR. % | SAFRA 2007 | SAFRA 2008 | VAR. % |
| Algodão herbáceo (1) | 2 497 588 | 2 437 411 | -2.4 | - | - | - | 721 899 | 787 829 | 9.1 | 121 074 | 82 837 | -31.6 | 16 318 | 10 815 | -33.7 | 1 638 295 | 1 555 930 | -5.0 |
| Amendoim (em casca) 1ª safra | 185 322 | 257 152 | 38.8 | - | - | - | 491 | 1 150 | 134.2 | 160 931 | 225 791 | 40.3 | 19 945 | 23 822 | 19.4 | 3 955 | 6 389 | 61.5 |
| Arroz (em casca) | 11 047 937 | 12 121 721 | 9.7 | 1 034 661 | 1 039 952 | 0.5 | 1 026 937 | 1 171 346 | 14.1 | 269 612 | 238 162 | -11.7 | 7 552 833 | 8 562 403 | 13.4 | 1 163 894 | 1 109 858 | -4.6 |
| Feijão (em grão) 1ª safra .. | 1 776 217 | 1 620 104 | -8.8 | 47 286 | 48 932 | 3.5 | 347 825 | 519 467 | 49.3 | 387 687 | 308 165 | -20.5 | 858 948 | 630 528 | -26.6 | 134 471 | 113 012 | -16.0 |
| Mamona (baga)..... | 88 574 | 123 966 | 40.0 | - | - | - | 81 920 | 113 553 | 38.6 | 6 654 | 10 413 | 56.5 | - | - | - | - | - | - |
| Milho (em grão) 1ª safra ... | 36 123 249 | 39 954 466 | 10.6 | 1 060 629 | 1 255 753 | 18.4 | 2 649 780 | 3 888 002 | 46.7 | 9 383 117 | 10 236 361 | 9.1 | 18 400 578 | 19 121 057 | 3.9 | 4 629 145 | 5 453 293 | 17.8 |
| Soja (em grão) | 57 952 011 | 59 920 262 | 3.4 | 1 078 404 | 1 412 203 | 31.0 | 3 907 994 | 4 829 452 | 23.6 | 3 846 796 | 3 982 730 | 3.5 | 22 917 252 | 20 617 001 | -10.0 | 26 201 565 | 29 078 876 | 11.0 |
| SUB-TOTAL | 109 670 898 | 116 435 082 | 6.2 | 3 220 980 | 3 756 840 | 16.6 | 8 736 846 | 11 310 799 | 29.5 | 14 175 871 | 15 084 459 | 6.4 | 49 765 874 | 48 965 626 | -1.6 | 33 771 325 | 37 317 358 | 10.5 |
| Amendoim (em casca) 2ª safra | 41 927 | 39 467 | -5.9 | - | - | - | 9 890 | 10 689 | 8.1 | 22 870 | 22 634 | -1.0 | - | - | - | 9 167 | 6 144 | -33.0 |
| Aveia (em grão) | 212 961 | 253 368 | 19.0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 212 961 | 253 368 | 19.0 | - | - | - |
| Centeio (em grão) | 4 620 | 5 286 | 14.4 | - | - | - | 5 286 | - | - | - | - | - | 4 620 | 5 286 | 14.4 | - | - | - |
| Cevada (em grão) | 235 578 | 233 186 | -1.0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 235 578 | 233 186 | -1.0 | - | - | - |
| Feijão (em grão) 2ª safra .. | 1 074 034 | 1 419 137 | 32.1 | 75 534 | 74 543 | -1.3 | 449 939 | 504 530 | 12.1 | 227 132 | 310 095 | 36.5 | 256 375 | 409 762 | 59.8 | 65 054 | 120 207 | 84.8 |
| Feijão (em grão) 3ª safra .. | 394 985 | 415 332 | 5.2 | - | - | - | - | - | - | 202 961 | 246 330 | 21.4 | 8 479 | 7 016 | -17.3 | 183 545 | 161 986 | -11.7 |
| Girassol (em grão) | 101 178 | 144 601 | 42.9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 32 893 | 29 507 | -10.3 | 68 285 | 115 094 | 68.5 |
| Milho (em grão) 2ª safra ... | 15 707 421 | 18 743 985 | 19.3 | - | - | - | 507 685 | 477 603 | -5.9 | 719 133 | 1 178 322 | 63.9 | 5 619 989 | 5 659 657 | 0.7 | 8 860 614 | 11 428 403 | 29.0 |
| Sorgo (em grão) | 1 385 240 | 1 938 217 | 39.3 | - | - | - | 115 159 | 140 330 | 21.9 | 327 581 | 369 428 | 12.8 | 73 785 | 63 487 | -14.0 | 868 715 | 1 364 972 | 57.1 |
| Trigo (em grão) | 4 088 908 | 5 864 566 | 43.4 | - | - | - | - | - | - | 149 970 | 265 118 | 76.8 | 3 850 859 | 5 447 257 | 41.5 | 88 079 | 152 191 | 72.8 |
| Triticale (em grão) | 182 970 | 163 912 | -10.4 | - | - | - | - | - | - | 65 495 | 69 530 | 6.2 | 117 475 | 94 382 | -19.7 | - | - | - |
| SUB-TOTAL | 23 429 822 | 29 221 057 | 24.7 | 75 534 | 74 543 | -1.3 | 1 082 673 | 1 133 152 | 4.7 | 1 715 142 | 2 461 457 | 43.5 | 10 413 014 | 12 202 908 | 17.2 | 10 143 459 | 13 348 997 | 31.6 |
| TOTAL | 133 100 720 | 145 656 139 | 9.4 | 3 296 514 | 3 831 383 | 16.2 | 9 819 519 | 12 443 951 | 26.7 | 15 891 013 | 17 545 916 | 10.4 | 60 178 888 | 61 168 534 | 1.6 | 43 914 784 | 50 666 355 | 15.4 |

Fonte: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias - GCEA/IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, nov/2008.

NOTA: 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) Caroco de algodão.

5 - ÁREA E PRODUÇÃO DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS

BRASIL, GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO

SAFRA 2008

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | ÁREA (ha) | % PARTIC. | PRODUÇÃO (t) | % PARTIC. |
|---------------------------|-------------------|--------------|--------------------|--------------|
| BRASIL | 47 210 667 | 100.0 | 145 656 139 | 100.0 |
| NORTE | 1 609 895 | 3.4 | 3 831 383 | 2.6 |
| RONDÔNIA | 363 553 | 0.8 | 807 585 | 0.6 |
| ACRE | 42 982 | 0.1 | 69 600 | 0.0 |
| AMAZONAS | 23 193 | 0.0 | 48 554 | 0.0 |
| RORAIMA | 29 387 | 0.1 | 139 258 | 0.1 |
| PARÁ | 567 054 | 1.2 | 1 174 531 | 0.8 |
| AMAPÁ | 8 002 | 0.0 | 7 176 | 0.0 |
| TOCANTINS | 575 724 | 1.2 | 1 584 679 | 1.1 |
| NORDESTE | 7 788 143 | 16.5 | 12 443 951 | 8.5 |
| MARANHÃO | 1 352 626 | 2.9 | 2 516 661 | 1.7 |
| PIAUI | 923 127 | 2.0 | 1 462 465 | 1.0 |
| CEARÁ | 1 319 416 | 2.8 | 1 129 449 | 0.8 |
| RIO GRANDE DO NORTE | 159 968 | 0.3 | 109 467 | 0.1 |
| PARAÍBA | 381 520 | 0.8 | 228 636 | 0.2 |
| PERNAMBUCO | 620 319 | 1.3 | 375 212 | 0.3 |
| ALAGOAS | 160 681 | 0.3 | 100 540 | 0.1 |
| SERGIPE | 200 737 | 0.4 | 526 748 | 0.4 |
| BAHIA | 2 669 749 | 5.7 | 5 994 768 | 4.1 |
| SUDESTE | 4 836 306 | 10.2 | 17 545 916 | 12.0 |
| MINAS GERAIS | 2 807 079 | 5.9 | 10 260 696 | 7.0 |
| ESPÍRITO SANTO | 60 530 | 0.1 | 118 109 | 0.1 |
| RIO DE JANEIRO | 16 107 | 0.0 | 32 799 | 0.0 |
| SÃO PAULO | 1 952 590 | 4.1 | 7 134 312 | 4.9 |
| SUL | 17 669 646 | 37.4 | 61 168 534 | 42.0 |
| PARANÁ | 8 670 770 | 18.4 | 31 650 951 | 21.7 |
| SANTA CATARINA | 1 471 674 | 3.1 | 6 535 186 | 4.5 |
| RIO GRANDE DO SUL | 7 527 202 | 15.9 | 22 982 397 | 15.8 |
| CENTRO-OESTE | 15 306 677 | 32.4 | 50 666 355 | 34.8 |
| MATO GROSSO DO SUL | 2 921 347 | 6.2 | 8 838 918 | 6.1 |
| MATO GROSSO | 8 561 827 | 18.1 | 28 098 673 | 19.3 |
| GOIÁS | 3 707 710 | 7.9 | 13 204 109 | 9.1 |
| DISTRITO FEDERAL | 115 793 | 0.2 | 524 653 | 0.4 |

FONTE: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias - GCEA/IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Novembro/2008.
 Produtos investigados: algodão (caroço de algodão), amendoim, arroz, aveia, centeio, cevada, feijão, girassol, mamona, milho, soja, sorgo, trigo e triticale.

6 - ÁREA E PRODUÇÃO DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS

SEGUNDO OS PRODUTOS AGRÍCOLAS - BRASIL

SAFRA 2008

| PRODUTOS AGRÍCOLAS | ÁREA (ha) | % PARTIC. | PRODUÇÃO (t) | % PARTIC. |
|--|-------------------|--------------|--------------------|--------------|
| T O T A L | 47 210 667 | 100.0 | 145 656 139 | 100.0 |
| ALGODÃO HERBÁCEO (caroço de algodão).. | 1 062 847 | 2.3 | 2 437 411 | 1.7 |
| AMENDOIM (em casca) - TOTAL | 113 047 | 0.2 | 296 619 | 0.2 |
| AMENDOIM (em casca) - 1ª safra | 88 969 | 0.2 | 257 152 | 0.2 |
| AMENDOIM (em casca) - 2ª safra | 24 078 | 0.1 | 39 467 | 0.0 |
| ARROZ (em casca) | 2 862 697 | 6.1 | 12 121 721 | 8.3 |
| AVEIA (em grão) | 109 613 | 0.2 | 253 368 | 0.2 |
| CENTEIO (em grão) | 3 928 | 0.0 | 5 286 | 0.0 |
| CEVADA (em grão) | 80 191 | 0.2 | 233 186 | 0.2 |
| FEIJÃO (em grão) - TOTAL | 3 782 852 | 8.0 | 3 454 573 | 2.4 |
| FEIJÃO (em grão) - 1ª safra | 2 079 656 | 4.4 | 1 620 104 | 1.1 |
| FEIJÃO (em grão) - 2ª safra | 1 513 282 | 3.2 | 1 419 137 | 1.0 |
| FEIJÃO (em grão) - 3ª safra | 189 914 | 0.4 | 415 332 | 0.3 |
| GIRASSOL (em grão) | 108 098 | 0.2 | 144 601 | 0.1 |
| MAMONA (baga)..... | 159 267 | 0.3 | 123 966 | 0.1 |
| MILHO (em grão) - TOTAL | 14 389 082 | 30.5 | 58 698 451 | 40.3 |
| MILHO (em grão) - 1ª safra | 9 425 040 | 20.0 | 39 954 466 | 27.4 |
| MILHO (em grão) - 2ª safra | 4 964 042 | 10.5 | 18 743 985 | 12.9 |
| SOJA (em grão) | 21 272 244 | 45.1 | 59 920 262 | 41.1 |
| SORGO (em grão) | 801 166 | 1.7 | 1 938 217 | 1.3 |
| TRIGO (em grão) | 2 397 771 | 5.1 | 5 864 566 | 4.0 |
| TRITICALE (em grão) | 67 864 | 0.1 | 163 912 | 0.1 |

FONTE: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias - GCEA/IBGE,
Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático
da Produção Agrícola, Novembro/2008.

AVEIA (em grão)

| GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO | SITUAÇÃO DA CULTURA | VARIÁVEL | SAFRA 2007 | S A F R A 2008 | | VARIACÃO (%) | | PARTICIPAÇÃO (%) | |
|---|---------------------------|------------|------------|----------------|-----------|--------------|-----|------------------|---------------|
| | | | | MÊS ANTERIOR | MÊS ATUAL | (1) | (2) | SAFRA 2007 | SAFRA 2008 |
| TOTAL | P | ÁREA I | 109 505 | 109 613 | 109 613 | 0.1 | - | 100.0 | 100.0 |
| | | ÁREA II | 109 505 | 109 613 | 109 613 | 0.1 | - | 100.0 | 100.0 |
| | | PRODUÇÃO | 212 961 | 245 248 | 253 368 | 19.0 | 3.3 | 100.0 | 100.0 |
| | | REND.MÉDIO | 1 945 | 2 237 | 2 311 | 18.8 | 3.3 | - | - |
| SUL | P | ÁREA I | 109 505 | 109 613 | 109 613 | 0.1 | - | 100.0 | 100.0 |
| | | ÁREA II | 109 505 | 109 613 | 109 613 | 0.1 | - | 100.0 | 100.0 |
| | | PRODUÇÃO | 212 961 | 245 248 | 253 368 | 19.0 | 3.3 | 100.0 | 100.0 |
| | | REND.MÉDIO | 1 945 | 2 237 | 2 311 | 18.8 | 3.3 | - | - |
| PARANÁ | P | ÁREA I | 42 122 | 40 908 | 40 908 | -2.9 | - | 38.5 | 37.3 |
| | | ÁREA II | 42 122 | 40 908 | 40 908 | -2.9 | - | 38.5 | 37.3 |
| | | PRODUÇÃO | 83 330 | 104 965 | 104 965 | 26.0 | - | 39.1 | 41.4 |
| | | REND.MÉDIO | 1 978 | 2 566 | 2 566 | 29.7 | - | - | - |
| RIO GRANDE DO SUL ... | P | ÁREA I | 67 383 | 68 705 | 68 705 | 2.0 | - | 61.5 | 62.7 |
| | | ÁREA II | 67 383 | 68 705 | 68 705 | 2.0 | - | 61.5 | 62.7 |
| | | PRODUÇÃO | 129 631 | 140 283 | 148 403 | 14.5 | 5.8 | 60.9 | 58.6 |
| | | REND.MÉDIO | 1 924 | 2 042 | 2 160 | 12.3 | 5.8 | - | - |

NOTAS - 1. SITUAÇÃO DA CULTURA: P (ÁREA I: PLANTADA; ÁREA II: A SER COLHIDA; PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO ESPERADOS);
C (ÁREA I: PLANTADA; ÁREA II: COLHIDA; PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO OBTIDOS).
A DIFERENÇA ENTRE AS ÁREAS I E II REFERE-SE A ÁREA PERDIDA.

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

CEVADA (em grão)

| GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO | SITUAÇÃO DA CULTURA | VARIÁVEL | SAFRA 2007 | S A F R A 2008 | | VARIACÃO (%) | | PARTICIPACÃO (%) | |
|---|---------------------------|------------|------------|----------------|-----------|--------------|-----|------------------|---------------|
| | | | | MÊS ANTERIOR | MÊS ATUAL | (1) | (2) | SAFRA 2007 | SAFRA 2008 |
| TOTAL | P | ÁREA I | 100 298 | 79 516 | 80 191 | -20.0 | 0.8 | 100.0 | 100.0 |
| | | ÁREA II | 100 298 | 79 516 | 80 191 | -20.0 | 0.8 | 100.0 | 100.0 |
| | | PRODUÇÃO | 235 578 | 226 955 | 233 186 | -1.0 | 2.7 | 100.0 | 100.0 |
| | | REND.MÉDIO | 2 349 | 2 854 | 2 908 | 23.8 | 1.9 | - | - |
| SUL | P | ÁREA I | 100 298 | 79 516 | 80 191 | -20.0 | 0.8 | 100.0 | 100.0 |
| | | ÁREA II | 100 298 | 79 516 | 80 191 | -20.0 | 0.8 | 100.0 | 100.0 |
| | | PRODUÇÃO | 235 578 | 226 955 | 233 186 | -1.0 | 2.7 | 100.0 | 100.0 |
| | | REND.MÉDIO | 2 349 | 2 854 | 2 908 | 23.8 | 1.9 | - | - |
| PARANÁ | P | ÁREA I | 47 349 | 36 751 | 36 751 | -22.4 | - | 47.2 | 45.8 |
| | | ÁREA II | 47 349 | 36 751 | 36 751 | -22.4 | - | 47.2 | 45.8 |
| | | PRODUÇÃO | 120 540 | 128 336 | 128 336 | 6.5 | - | 51.2 | 55.0 |
| | | REND.MÉDIO | 2 546 | 3 492 | 3 492 | 37.2 | - | - | - |
| SANTA CATARINA | P | ÁREA I | 2 450 | 2 440 | 2 440 | -0.4 | - | 2.4 | 3.0 |
| | | ÁREA II | 2 450 | 2 440 | 2 440 | -0.4 | - | 2.4 | 3.0 |
| | | PRODUÇÃO | 6 506 | 6 450 | 6 450 | -0.9 | - | 2.8 | 2.8 |
| | | REND.MÉDIO | 2 656 | 2 643 | 2 643 | -0.5 | - | - | - |
| RIO GRANDE DO SUL ... | P | ÁREA I | 50 499 | 40 325 | 41 000 | -18.8 | 1.7 | 50.3 | 51.1 |
| | | ÁREA II | 50 499 | 40 325 | 41 000 | -18.8 | 1.7 | 50.3 | 51.1 |
| | | PRODUÇÃO | 108 532 | 92 169 | 98 400 | -9.3 | 6.8 | 46.1 | 42.2 |
| | | REND.MÉDIO | 2 149 | 2 286 | 2 400 | 11.7 | 5.0 | - | - |

NOTAS - 1. SITUAÇÃO DA CULTURA: P (ÁREA I: PLANTADA; ÁREA II: A SER COLHIDA; PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO ESPERADOS);
C (ÁREA I: PLANTADA; ÁREA II: COLHIDA; PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO OBTIDOS).
A DIFERENÇA ENTRE AS ÁREAS I E II REFERE-SE A ÁREA PERDIDA.

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

TRIGO (em grão)

| GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO | SITUAÇÃO DA CULTURA | VARIÁVEL | SAFRA 2007 | S A F R A 2008 | | VARIACÃO (%) | | PARTICIPAÇÃO (%) | |
|---|---------------------------|------------|------------|----------------|-----------|--------------|------|------------------|---------------|
| | | | | MÊS ANTERIOR | MÊS ATUAL | (1) | (2) | SAFRA 2007 | SAFRA 2008 |
| TOTAL | P | ÁREA I | 1 851 745 | 2 391 540 | 2 402 040 | 29.7 | 0.4 | 100.0 | 100.0 |
| | | ÁREA II | 1 849 911 | 2 372 349 | 2 397 771 | 29.6 | 1.1 | 100.0 | 100.0 |
| | | PRODUÇÃO | 4 088 908 | 5 777 013 | 5 864 566 | 43.4 | 1.5 | 100.0 | 100.0 |
| | | REND.MÉDIO | 2 210 | 2 435 | 2 446 | 10.7 | 0.5 | - | - |
| SUDESTE | C | ÁREA I | 55 739 | 99 880 | 99 880 | 79.2 | - | 3.0 | 4.2 |
| | | ÁREA II | 55 739 | 99 880 | 99 880 | 79.2 | - | 3.0 | 4.2 |
| | | PRODUÇÃO | 149 970 | 265 118 | 265 118 | 76.8 | - | 3.7 | 4.5 |
| | | REND.MÉDIO | 2 691 | 2 654 | 2 654 | -1.4 | - | - | - |
| MINAS GERAIS | C | ÁREA I | 11 669 | 20 280 | 20 280 | 73.8 | - | 0.6 | 0.8 |
| | | ÁREA II | 11 669 | 20 280 | 20 280 | 73.8 | - | 0.6 | 0.8 |
| | | PRODUÇÃO | 51 253 | 95 570 | 95 570 | 86.5 | - | 1.3 | 1.6 |
| | | REND.MÉDIO | 4 392 | 4 713 | 4 713 | 7.3 | - | - | - |
| SÃO PAULO | C | ÁREA I | 44 070 | 79 600 | 79 600 | 80.6 | - | 2.4 | 3.3 |
| | | ÁREA II | 44 070 | 79 600 | 79 600 | 80.6 | - | 2.4 | 3.3 |
| | | PRODUÇÃO | 98 717 | 169 548 | 169 548 | 71.8 | - | 2.4 | 2.9 |
| | | REND.MÉDIO | 2 240 | 2 130 | 2 130 | -4.9 | - | - | - |
| SUL | P | ÁREA I | 1 753 633 | 2 226 878 | 2 236 878 | 27.6 | 0.4 | 94.7 | 93.1 |
| | | ÁREA II | 1 751 868 | 2 211 187 | 2 236 109 | 27.6 | 1.1 | 94.7 | 93.3 |
| | | PRODUÇÃO | 3 850 859 | 5 360 158 | 5 447 257 | 41.5 | 1.6 | 94.2 | 92.9 |
| | | REND.MÉDIO | 2 198 | 2 424 | 2 436 | 10.8 | 0.5 | - | - |
| PARANÁ | P | ÁREA I | 821 789 | 1 139 578 | 1 139 578 | 38.7 | - | 44.4 | 47.4 |
| | | ÁREA II | 821 789 | 1 123 887 | 1 138 809 | 38.6 | 1.3 | 44.4 | 47.5 |
| | | PRODUÇÃO | 1 927 216 | 3 050 597 | 3 100 222 | 60.9 | 1.6 | 47.1 | 52.9 |
| | | REND.MÉDIO | 2 345 | 2 714 | 2 722 | 16.1 | 0.3 | - | - |
| SANTA CATARINA | P | ÁREA I | 81 675 | 107 000 | 117 000 | 43.3 | 9.3 | 4.4 | 4.9 |
| | | ÁREA II | 81 675 | 107 000 | 117 000 | 43.3 | 9.3 | 4.4 | 4.9 |
| | | PRODUÇÃO | 203 336 | 280 340 | 288 405 | 41.8 | 2.9 | 5.0 | 4.9 |
| | | REND.MÉDIO | 2 490 | 2 620 | 2 465 | -1.0 | -5.9 | - | - |
| RIO GRANDE DO SUL ... | P | ÁREA I | 850 169 | 980 300 | 980 300 | 15.3 | - | 45.9 | 40.8 |
| | | ÁREA II | 848 404 | 980 300 | 980 300 | 15.5 | - | 45.9 | 40.9 |
| | | PRODUÇÃO | 1 720 307 | 2 029 221 | 2 058 630 | 19.7 | 1.4 | 42.1 | 35.1 |
| | | REND.MÉDIO | 2 028 | 2 070 | 2 100 | 3.6 | 1.4 | - | - |
| CENTRO-OESTE . | C | ÁREA I | 42 373 | 64 782 | 65 282 | 54.1 | 0.8 | 2.3 | 2.7 |
| | | ÁREA II | 42 304 | 61 282 | 61 782 | 46.0 | 0.8 | 2.3 | 2.6 |
| | | PRODUÇÃO | 88 079 | 151 737 | 152 191 | 72.8 | 0.3 | 2.2 | 2.6 |
| | | REND.MÉDIO | 2 082 | 2 476 | 2 463 | 18.3 | -0.5 | - | - |
| MATO GROSSO DO SUL .. | C | ÁREA I | 31 883 | 46 182 | 46 182 | 44.8 | - | 1.7 | 1.9 |
| | | ÁREA II | 31 814 | 42 682 | 42 682 | 34.2 | - | 1.7 | 1.8 |
| | | PRODUÇÃO | 40 061 | 67 901 | 67 901 | 69.5 | - | 1.0 | 1.2 |
| | | REND.MÉDIO | 1 259 | 1 591 | 1 591 | 26.4 | - | - | - |
| GOIÁS | C | ÁREA I | 10 490 | 18 600 | 19 100 | 82.1 | 2.7 | 0.6 | 0.8 |
| | | ÁREA II | 10 490 | 18 600 | 19 100 | 82.1 | 2.7 | 0.6 | 0.8 |
| | | PRODUÇÃO | 48 018 | 83 836 | 84 290 | 75.5 | 0.5 | 1.2 | 1.4 |
| | | REND.MÉDIO | 4 578 | 4 507 | 4 413 | -3.6 | -2.1 | - | - |

NOTAS - 1. SITUAÇÃO DA CULTURA: P (ÁREA I: PLANTADA; ÁREA II: A SER COLHIDA; PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO ESPERADOS);
C (ÁREA I: PLANTADA; ÁREA II: COLHIDA; PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO OBTIDOS).
A DIFERENÇA ENTRE AS ÁREAS I E II REFERE-SE A ÁREA PERDIDA.

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

7 - PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2009

COMPARATIVO ENTRE A SAFRA 2008 E AS ESTIMATIVAS PARA 2009

| 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 2008 | SAFRA 2009 | VARIAÇÃO % | SAFRA 2008 | SAFRA 2009 | VARIAÇÃO % | SAFRA 2008 | SAFRA 2009 | VARIAÇÃO % |
| T O T A L | 39 246 380 | 39 425 399 | 0.5 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço) . | 1 062 847 | 921 270 | -13.3 | 3 996 699 | 3 400 951 | -14.9 | 3 760 | 3 692 | -1.8 |
| AMENDOIM (em casca) - 1ª safra | 88 969 | 86 402 | -2.9 | 257 152 | 239 816 | -6.7 | 2 890 | 2 776 | -3.9 |
| ARROZ (em casca) | 2 862 697 | 2 873 672 | 0.4 | 12 121 721 | 12 221 542 | 0.8 | 4 234 | 4 253 | 0.4 |
| BATATA-INGLESA - 1ª safra | 69 693 | 68 303 | -2.0 | 1 618 581 | 1 581 583 | -2.3 | 23 224 | 23 155 | -0.3 |
| CEBOLA | 63 566 | 64 867 | 2.0 | 1 294 693 | 1 390 169 | 7.4 | 20 368 | 21 431 | 5.2 |
| FEIJÃO (em grão) - 1ª safra .. | 2 079 656 | 2 371 919 | 14.1 | 1 620 104 | 1 958 588 | 20.9 | 779 | 826 | 6.0 |
| FUMO (em folha) | 434 410 | 445 859 | 2.6 | 852 589 | 889 950 | 4.4 | 1 963 | 1 996 | 1.7 |
| MANDIOCA | 1 887 258 | 1 871 849 | -0.8 | 26 631 052 | 26 631 808 | 0.0 | 14 111 | 14 228 | 0.8 |
| MILHO (em grão) - 1ª safra ... | 9 425 040 | 9 378 493 | -0.5 | 39 954 466 | 37 008 598 | -7.4 | 4 239 | 3 946 | -6.9 |
| SOJA (em grão) | 21 272 244 | 21 342 765 | 0.3 | 59 920 262 | 59 821 214 | -0.2 | 2 817 | 2 803 | -0.5 |

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 2008 - ÁREA COLHIDA, PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO OBTIDOS.

3. SAFRA 2009 - 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.

8 - PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2009

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) | | |
|--------------------------------------|-----------------|------------|------------|------------------------|------------|------------|--|----------|------------|
| | OUTUBRO | NOVEMBRO | VARIAÇÃO % | OUTUBRO | NOVEMBRO | VARIAÇÃO % | OUTUBRO | NOVEMBRO | VARIAÇÃO % |
| T O T A L | 39 639 123 | 39 425 399 | -0.5 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço) . | 965 734 | 921 270 | -4.6 | 3 570 532 | 3 400 951 | -4.7 | 3 697 | 3 692 | -0.1 |
| AMENDOIM (em casca) - 1ª safra | 88 210 | 86 402 | -2.0 | 243 443 | 239 816 | -1.5 | 2 760 | 2 776 | 0.6 |
| ARROZ (em casca) | 2 866 055 | 2 873 672 | 0.3 | 12 296 119 | 12 221 542 | -0.6 | 4 290 | 4 253 | -0.9 |
| BATATA-INGLESA - 1ª safra | 68 283 | 68 303 | 0.0 | 1 576 681 | 1 581 583 | 0.3 | 23 090 | 23 155 | 0.3 |
| CEBOLA | 64 967 | 64 867 | -0.2 | 1 391 878 | 1 390 169 | -0.1 | 21 424 | 21 431 | 0.0 |
| FEIJÃO (em grão) - 1ª safra .. | 2 353 654 | 2 371 919 | 0.8 | 1 906 750 | 1 958 588 | 2.7 | 810 | 826 | 2.0 |
| FUMO (em folha) | 446 124 | 445 859 | -0.1 | 891 139 | 889 950 | -0.1 | 1 998 | 1 996 | -0.1 |
| MANDIOCA | 1 894 732 | 1 871 849 | -1.2 | 26 618 036 | 26 631 808 | 0.1 | 14 048 | 14 228 | 1.3 |
| MILHO (em grão) - 1ª safra ... | 9 480 110 | 9 378 493 | -1.1 | 37 555 452 | 37 008 598 | -1.5 | 3 961 | 3 946 | -0.4 |
| SOJA (em grão) | 21 411 254 | 21 342 765 | -0.3 | 59 826 568 | 59 821 214 | -0.0 | 2 794 | 2 803 | 0.3 |

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. 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.

9 - PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL
 ÁREA DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS
 COMPARAÇÃO ENTRE AS SAFRAS 2008 E 2009
 BRASIL E GRANDES REGIÕES

Novembro/2008

| PRODUTOS AGRICOLAS | 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 2008 | SAFRA 2009 | VAR. % | SAFRA 2008 | SAFRA 2009 | VAR. % | SAFRA 2008 | SAFRA 2009 | VAR. % | SAFRA 2008 | SAFRA 2009 | VAR. % | SAFRA 2008 | SAFRA 2009 | VAR. % | SAFRA 2008 | SAFRA 2009 | VAR. % |
| Algodão herbáceo (1) | 1 062 847 | 921 270 | -13.3 | - | - | - | 363 285 | 366 291 | 0.8 | 37 413 | 32 843 | -12.2 | 6 464 | 3 901 | -39.7 | 655 685 | 518 235 | -21.0 |
| Amendoim (em casca) 1ª safra | 88 969 | 86 402 | -2.9 | - | - | - | 801 | 801 | - | 75 047 | 72 122 | -3.9 | 10 531 | 10 889 | 3.4 | 2 590 | 2 590 | - |
| Arroz (em casca) | 2 862 697 | 2 873 672 | 0.4 | 426 557 | 427 148 | 0.1 | 696 961 | 696 892 | -0.0 | 92 028 | 90 181 | -2.0 | 1 271 054 | 1 284 328 | 1.0 | 376 097 | 375 123 | -0.3 |
| Feijão (em grão) 1ª safra .. | 2 079 656 | 2 371 919 | 14.1 | 68 202 | 69 043 | 1.2 | 1 257 570 | 1 412 642 | 12.3 | 268 102 | 293 391 | 9.4 | 426 942 | 529 040 | 23.9 | 58 840 | 67 803 | 15.2 |
| Milho (em grão) 1ª safra ... | 9 425 040 | 9 378 493 | -0.5 | 532 070 | 532 919 | 0.2 | 2 456 448 | 2 670 975 | 8.7 | 2 021 549 | 1 972 777 | -2.4 | 3 469 386 | 3 373 684 | -2.8 | 945 587 | 828 138 | -12.4 |
| Soja (em grão) | 21 272 244 | 21 342 765 | 0.3 | 494 462 | 505 819 | 2.3 | 1 580 054 | 1 576 139 | -0.2 | 1 391 622 | 1 429 599 | 2.7 | 8 183 551 | 8 254 274 | 0.9 | 9 622 555 | 9 576 934 | -0.5 |
| SUB-TOTAL | 36 791 453 | 36 974 521 | 0.5 | 1 521 291 | 1 534 929 | 0.9 | 6 355 119 | 6 723 740 | 5.8 | 3 885 761 | 3 890 913 | 0.1 | 13 367 928 | 13 456 116 | 0.7 | 11 661 354 | 11 368 823 | -2.5 |
| Amendoim (em casca) 2ª safra | 24 078 | 23 758 | -1.3 | - | - | - | 9 717 | 9 397 | -3.3 | 11 900 | 11 900 | - | - | - | - | 2 461 | 2 461 | - |
| Aveia (em grão) | 109 613 | 110 413 | 0.7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 109 613 | 110 413 | 0.7 | - | - | - |
| Centeio (em grão) | 3 928 | 3 828 | -2.5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 928 | 3 828 | -2.5 | - | - | - |
| Cevada (em grão) | 80 191 | 80 191 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 80 191 | 80 191 | - | - | - | - |
| Feijão (em grão) 2ª safra .. | 1 513 282 | 1 569 881 | 3.7 | 88 604 | 85 927 | -3.0 | 849 967 | 884 772 | 4.1 | 228 896 | 230 180 | 0.6 | 261 002 | 264 269 | 1.3 | 84 813 | 104 733 | 23.5 |
| Feijão (em grão) 3ª safra .. | 189 914 | 188 825 | -0.6 | - | - | - | - | - | - | 122 289 | 123 662 | 1.1 | 7 946 | 7 946 | - | 59 679 | 57 217 | -4.1 |
| Girassol (em grão) | 108 098 | 113 068 | 4.6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 19 041 | 24 231 | 27.3 | 89 057 | 88 837 | -0.2 |
| Mamona | 159 267 | 164 131 | 3.1 | - | - | - | 152 692 | 157 903 | 3.4 | 6 575 | 6 228 | -5.3 | - | - | - | - | - | - |
| Milho (em grão) 2ª safra ... | 4 964 042 | 5 089 759 | 2.5 | - | - | - | 332 375 | 348 389 | 4.8 | 310 679 | 310 795 | 0.0 | 1 516 377 | 1 604 645 | 5.8 | 2 804 611 | 2 825 930 | 0.8 |
| Sorgo (em grão) | 801 166 | 837 328 | 4.5 | - | - | - | 88 273 | 118 036 | 33.7 | 144 786 | 145 753 | 0.7 | 25 187 | 26 324 | 4.5 | 542 920 | 547 215 | 0.8 |
| Trigo (em grão) | 2 397 771 | 2 396 898 | -0.0 | - | - | - | - | - | - | 99 880 | 99 946 | 0.1 | 2 236 109 | 2 233 713 | -0.1 | 61 782 | 63 239 | 2.4 |
| Triticale (em grão) | 67 864 | 67 788 | -0.1 | - | - | - | - | - | - | 25 540 | 25 540 | - | 42 324 | 42 248 | -0.2 | - | - | - |
| SUB-TOTAL | 10 419 214 | 10 645 868 | 2.2 | 88 604 | 85 927 | -3.0 | 1 433 024 | 1 518 497 | 6.0 | 950 545 | 954 004 | 0.4 | 4 301 718 | 4 397 808 | 2.2 | 3 645 323 | 3 689 632 | 1.2 |
| TOTAL | 47 210 667 | 47 620 389 | 0.9 | 1 609 895 | 1 620 856 | 0.7 | 7 788 143 | 8 242 237 | 5.8 | 4 836 306 | 4 844 917 | 0.2 | 17 669 646 | 17 853 924 | 1.0 | 15 306 677 | 15 058 455 | -1.6 |

Fonte: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias - GCEA/IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, nov/2008.

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) Carçoço de algodão.

10 - PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL
 PRODUÇÃO DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS
 COMPARAÇÃO ENTRE AS SAFRAS 2008 E 2009
 BRASIL E GRANDES REGIÕES

Novembro/2008

| 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 2008 | SAFRA 2009 | VAR. % | SAFRA 2008 | SAFRA 2009 | VAR. % | SAFRA 2008 | SAFRA 2009 | VAR. % | SAFRA 2008 | SAFRA 2009 | VAR. % | SAFRA 2008 | SAFRA 2009 | VAR. % | SAFRA 2008 | SAFRA 2009 | VAR. % |
| Algodão herbáceo (1) | 2 437 411 | 2 073 403 | -14.9 | - | - | - | 787 829 | 767 258 | -2.6 | 82 837 | 65 027 | -21.5 | 10 815 | 6 704 | -38.0 | 1 555 930 | 1 234 412 | -20.7 |
| Amendoim (em casca) 1ª safra | 257 152 | 239 816 | -6.7 | - | - | - | 1 150 | 931 | -19.0 | 225 791 | 207 159 | -8.3 | 23 822 | 25 290 | 6.2 | 6 389 | 6 436 | 0.7 |
| Arroz (em casca) | 12 121 721 | 12 221 542 | 0.8 | 1 039 952 | 1 000 638 | -3.8 | 1 171 346 | 1 107 921 | -5.4 | 238 162 | 234 848 | -1.4 | 8 562 403 | 8 765 264 | 2.4 | 1 109 858 | 1 112 871 | 0.3 |
| Feijão (em grão) 1ª safra .. | 1 620 104 | 1 958 588 | 20.9 | 48 932 | 48 993 | 0.1 | 519 467 | 572 284 | 10.2 | 308 165 | 377 777 | 22.6 | 630 528 | 831 771 | 31.9 | 113 012 | 127 763 | 13.1 |
| Milho (em grão) 1ª safra ... | 39 954 466 | 37 008 598 | -7.4 | 1 255 753 | 1 106 042 | -11.9 | 3 888 002 | 3 719 557 | -4.3 | 10 236 361 | 9 688 940 | -5.3 | 19 121 057 | 17 970 356 | -6.0 | 5 453 293 | 4 523 703 | -17.0 |
| Soja (em grão) | 59 920 262 | 59 821 214 | -0.2 | 1 412 203 | 1 358 431 | -3.8 | 4 829 452 | 4 393 597 | -9.0 | 3 982 730 | 4 047 688 | 1.6 | 20 617 001 | 21 356 131 | 3.6 | 29 078 876 | 28 665 367 | -1.4 |
| SUB-TOTAL | 116 311 116 | 113 323 161 | -2.6 | 3 756 840 | 3 514 104 | -6.5 | 11 197 246 | 10 561 548 | -5.7 | 15 074 046 | 14 621 439 | -3.0 | 48 965 626 | 48 955 516 | -0.0 | 37 317 358 | 35 670 552 | -4.4 |
| Amendoim (em casca) 2ª safra | 39 467 | 38 161 | -3.3 | - | - | - | 10 689 | 10 168 | -4.9 | 22 634 | 22 217 | -1.8 | - | - | - | 6 144 | 5 776 | -6.0 |
| Aveia (em grão) | 253 368 | 227 227 | -10.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 253 368 | 227 227 | -10.3 | - | - | - |
| Centeio (em grão) | 5 286 | 4 800 | -9.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 5 286 | 4 800 | -9.2 | - | - | - |
| Cevada (em grão) | 233 186 | 207 271 | -11.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 233 186 | 207 271 | -11.1 | - | - | - |
| Feijão (em grão) 2ª safra .. | 1 419 137 | 1 322 358 | -6.8 | 74 543 | 67 653 | -9.2 | 504 530 | 489 173 | -3.0 | 310 095 | 270 737 | -12.7 | 409 762 | 368 805 | -10.0 | 120 207 | 125 990 | 4.8 |
| Feijão (em grão) 3ª safra .. | 415 332 | 399 166 | -3.9 | - | - | - | - | - | - | 246 330 | 241 532 | -1.9 | 7 016 | 5 830 | -16.9 | 161 986 | 151 804 | -6.3 |
| Girassol (em grão) | 144 601 | 166 473 | 15.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 29 507 | 39 251 | 33.0 | 115 094 | 127 222 | 10.5 |
| Mamona | 123 966 | 131 521 | 6.1 | - | - | - | 113 553 | 122 641 | 8.0 | 10 413 | 8 880 | -14.7 | - | - | - | - | - | - |
| Milho (em grão) 2ª safra ... | 18 743 985 | 17 302 956 | -7.7 | - | - | - | 477 603 | 416 209 | -12.9 | 1 178 322 | 916 089 | -22.3 | 5 659 657 | 5 620 002 | -0.7 | 11 428 403 | 10 350 656 | -9.4 |
| Sorgo (em grão) | 1 938 217 | 1 857 102 | -4.2 | - | - | - | 140 330 | 195 509 | 39.3 | 369 428 | 345 709 | -6.4 | 63 487 | 69 470 | 9.4 | 1 364 972 | 1 246 414 | -8.7 |
| Trigo (em grão) | 5 864 566 | 5 031 544 | -14.2 | - | - | - | - | - | - | 265 118 | 269 572 | 1.7 | 5 447 257 | 4 617 915 | -15.2 | 152 191 | 144 057 | -5.3 |
| Triticale (em grão) | 163 912 | 154 102 | -6.0 | - | - | - | - | - | - | 69 530 | 69 903 | 0.5 | 94 382 | 84 199 | -10.8 | - | - | - |
| SUB-TOTAL | 29 345 023 | 26 842 681 | -8.5 | 74 543 | 67 653 | -9.2 | 1 246 705 | 1 233 700 | -1.0 | 2 471 870 | 2 144 639 | -13.2 | 12 202 908 | 11 244 770 | -7.9 | 13 348 997 | 12 151 919 | -9.0 |
| TOTAL | 145 656 139 | 140 165 842 | -3.8 | 3 831 383 | 3 581 757 | -6.5 | 12 443 951 | 11 795 248 | -5.2 | 17 545 916 | 16 766 078 | -4.4 | 61 168 534 | 60 200 286 | -1.6 | 50 666 355 | 47 822 471 | -5.6 |

Fonte: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias - GCEA/IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, nov/2008.

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

(1) Carço de algodão.

11 - PRODUÇÃO DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS

2º PROGNÓSTICO PARA 2009 - BRASIL

| PRODUTOS AGRÍCOLAS | PROJEÇÃO | % | PROGNÓSTICO | % | TOTAL | Part. % |
|--------------------------------|-------------------|-------------|--------------------|-------------|--------------------|--------------|
| ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço) | 11.655 | 0,6 | 2.061.748 | 99,4 | 2.073.403 | 1,5 |
| AMENDOIM (em casca) - 1ª safra | 7.367 | 3,1 | 232.449 | 96,9 | 239.816 | 0,2 |
| AMENDOIM (em casca) - 2ª safra | 38.161 | 100,0 | | 0,0 | 38.161 | 0,0 |
| ARROZ (em casca) | 1.051.100 | 8,6 | 11.170.442 | 91,4 | 12.221.542 | 8,7 |
| AVEIA (em grão) | 227.227 | 100,0 | | 0,0 | 227.227 | 0,2 |
| CENTEIO (em grão) | 4.800 | 100,0 | | 0,0 | 4.800 | 0,0 |
| CEVADA (em grão) | 207.271 | 100,0 | | 0,0 | 207.271 | 0,1 |
| FEIJÃO (em grão) - 1ª safra | 310.744 | 15,9 | 1.647.844 | 84,1 | 1.958.588 | 1,4 |
| FEIJÃO (em grão) - 2ª safra | 1.322.358 | 100,0 | | 0,0 | 1.322.358 | 0,9 |
| FEIJÃO (em grão) - 3ª safra | 399.166 | 100,0 | | 0,0 | 399.166 | 0,3 |
| GIRASSOL (em grão) | 128.184 | 77,0 | 38.289 | 23,0 | 166.473 | 0,1 |
| MAMONA | 18.423 | 14,0 | 113.098 | 86,0 | 131.521 | 0,1 |
| MILHO (em grão) - 1ª safra | 1.962.414 | 5,3 | 35.046.184 | 94,7 | 37.008.598 | 26,4 |
| MILHO (em grão) - 2ª safra | 17.302.956 | 100,0 | | 0,0 | 17.302.956 | 12,3 |
| SOJA (em grão) | 1.029.468 | 1,7 | 58.791.746 | 98,3 | 59.821.214 | 42,7 |
| SORGO (em grão) | 1.641.033 | 88,4 | 216.069 | 11,6 | 1.857.102 | 1,3 |
| TRIGO (em grão) | 5.031.544 | 100,0 | | 0,0 | 5.031.544 | 3,6 |
| TRITICALE (EM GRÃO) | 154.102 | 100,0 | | 0,0 | 154.102 | 0,1 |
| TOTAL | 30.847.973 | 22,0 | 109.317.869 | 78,0 | 140.165.842 | 100,0 |

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.

FONTE: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias - GCEA/IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, nov/2008.

PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2009

ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço)

| GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO | SITUAÇÃO DA CULTURA | VARIÁVEL | SAFRA 2008 | S A F R A 2009 | | VARIACÃO (%) | | PARTICIPAÇÃO (%) | |
|---|---------------------------|------------|------------|----------------|-----------|--------------|-------|------------------|---------------|
| | | | | OUTUBRO | NOVEMBRO | (1) | (2) | SAFRA 2008 | SAFRA 2009 |
| TOTAL | | ÁREA I | 1 065 884 | 965 734 | 921 270 | -13.6 | -4.6 | 100.0 | 100.0 |
| | | ÁREA II | 1 062 847 | 965 734 | 921 270 | -13.3 | -4.6 | 100.0 | 100.0 |
| | | PRODUÇÃO | 3 996 699 | 3 570 532 | 3 400 951 | -14.9 | -4.7 | 100.0 | 100.0 |
| | | REND.MÉDIO | 3 760 | 3 697 | 3 692 | -1.8 | -0.1 | - | - |
| MARANHÃO | IP | ÁREA I | 12 314 | 6 307 | 12 131 | -1.5 | 92.3 | 1.2 | 1.3 |
| | | ÁREA II | 12 302 | 6 307 | 12 131 | -1.4 | 92.3 | 1.2 | 1.3 |
| | | PRODUÇÃO | 41 279 | 21 248 | 40 829 | -1.1 | 92.2 | 1.0 | 1.2 |
| | | REND.MÉDIO | 3 355 | 3 369 | 3 366 | 0.3 | -0.1 | - | - |
| PIAUI | IP | ÁREA I | 14 600 | 14 600 | 11 700 | -19.9 | -19.9 | 1.4 | 1.3 |
| | | ÁREA II | 14 600 | 14 600 | 11 700 | -19.9 | -19.9 | 1.4 | 1.3 |
| | | PRODUÇÃO | 49 584 | 39 863 | 39 733 | -19.9 | -0.3 | 1.2 | 1.2 |
| | | REND.MÉDIO | 3 396 | 2 730 | 3 396 | - | 24.4 | - | - |
| BAHIA | IP | ÁREA I | 315 308 | 311 587 | 313 219 | -0.7 | 0.5 | 29.6 | 34.0 |
| | | ÁREA II | 315 308 | 311 587 | 313 219 | -0.7 | 0.5 | 29.7 | 34.0 |
| | | PRODUÇÃO | 1 189 928 | 1 159 433 | 1 164 640 | -2.1 | 0.4 | 29.8 | 34.2 |
| | | REND.MÉDIO | 3 774 | 3 721 | 3 718 | -1.5 | -0.1 | - | - |
| MINAS GERAIS | PL | ÁREA I | 20 713 | 18 055 | 18 943 | -8.5 | 4.9 | 1.9 | 2.1 |
| | | ÁREA II | 20 713 | 18 055 | 18 943 | -8.5 | 4.9 | 1.9 | 2.1 |
| | | PRODUÇÃO | 77 456 | 65 935 | 69 296 | -10.5 | 5.1 | 1.9 | 2.0 |
| | | REND.MÉDIO | 3 739 | 3 652 | 3 658 | -2.2 | 0.2 | - | - |
| SÃO PAULO | IP | ÁREA I | 16 700 | 13 900 | 13 900 | -16.8 | - | 1.6 | 1.5 |
| | | ÁREA II | 16 700 | 13 900 | 13 900 | -16.8 | - | 1.6 | 1.5 |
| | | PRODUÇÃO | 55 528 | 35 028 | 35 028 | -36.9 | - | 1.4 | 1.0 |
| | | REND.MÉDIO | 3 325 | 2 520 | 2 520 | -24.2 | - | - | - |
| PARANÁ | PL | ÁREA I | 6 464 | 4 390 | 3 901 | -39.7 | -11.1 | 0.6 | 0.4 |
| | | ÁREA II | 6 464 | 4 390 | 3 901 | -39.7 | -11.1 | 0.6 | 0.4 |
| | | PRODUÇÃO | 17 167 | 12 116 | 10 642 | -38.0 | -12.2 | 0.4 | 0.3 |
| | | REND.MÉDIO | 2 656 | 2 760 | 2 728 | 2.7 | -1.2 | - | - |
| MATO GROSSO DO SUL .. | IP | ÁREA I | 44 069 | 41 000 | 41 000 | -7.0 | - | 4.1 | 4.5 |
| | | ÁREA II | 44 069 | 41 000 | 41 000 | -7.0 | - | 4.1 | 4.5 |
| | | PRODUÇÃO | 178 847 | 164 000 | 164 000 | -8.3 | - | 4.5 | 4.8 |
| | | REND.MÉDIO | 4 058 | 4 000 | 4 000 | -1.4 | - | - | - |
| MATO GROSSO | IP | ÁREA I | 539 586 | 475 654 | 426 735 | -20.9 | -10.3 | 50.6 | 46.3 |
| | | ÁREA II | 539 586 | 475 654 | 426 735 | -20.9 | -10.3 | 50.8 | 46.3 |
| | | PRODUÇÃO | 2 083 398 | 1 852 959 | 1 658 295 | -20.4 | -10.5 | 52.1 | 48.8 |
| | | REND.MÉDIO | 3 861 | 3 896 | 3 886 | 0.6 | -0.3 | - | - |
| GOIÁS | PL | ÁREA I | 72 030 | 51 000 | 50 500 | -29.9 | -1.0 | 6.8 | 5.5 |
| | | ÁREA II | 72 030 | 51 000 | 50 500 | -29.9 | -1.0 | 6.8 | 5.5 |
| | | PRODUÇÃO | 286 994 | 201 450 | 199 988 | -30.3 | -0.7 | 7.2 | 5.9 |
| | | REND.MÉDIO | 3 984 | 3 950 | 3 960 | -0.6 | 0.3 | - | - |
| OUTRAS | PJ | ÁREA I | 24 100 | 29 241 | 29 241 | 21.3 | - | 2.3 | 3.2 |
| | | ÁREA II | 21 075 | 29 241 | 29 241 | 38.7 | - | 2.0 | 3.2 |
| | | PRODUÇÃO | 16 518 | 18 500 | 18 500 | 12.0 | - | 0.4 | 0.5 |
| | | REND.MÉDIO | 784 | 633 | 633 | -19.3 | - | - | - |

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 2009

ARROZ (em casca)

| GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO | SITUAÇÃO DA CULTURA | VARIÁVEL | SAFRA 2008 | S A F R A 2009 | | VARIACÃO (%) | | PARTICIPAÇÃO (%) | |
|---|---------------------------|------------|------------|----------------|------------|--------------|-------|------------------|---------------|
| | | | | OUTUBRO | NOVEMBRO | (1) | (2) | SAFRA 2008 | SAFRA 2009 |
| TOTAL | | ÁREA I | 2 881 400 | 2 866 055 | 2 873 672 | -0.3 | 0.3 | 100.0 | 100.0 |
| | | ÁREA II | 2 862 697 | 2 866 055 | 2 873 672 | 0.4 | 0.3 | 100.0 | 100.0 |
| | | PRODUÇÃO | 12 121 721 | 12 296 119 | 12 221 542 | 0.8 | -0.6 | 100.0 | 100.0 |
| | | REND.MÉDIO | 4 234 | 4 290 | 4 253 | 0.4 | -0.9 | - | - |
| RONDÔNIA | PL | ÁREA I | 71 031 | 67 259 | 64 105 | -9.8 | -4.7 | 2.5 | 2.2 |
| | | ÁREA II | 66 437 | 67 259 | 64 105 | -3.5 | -4.7 | 2.3 | 2.2 |
| | | PRODUÇÃO | 144 312 | 147 299 | 139 657 | -3.2 | -5.2 | 1.2 | 1.1 |
| | | REND.MÉDIO | 2 172 | 2 190 | 2 178 | 0.3 | -0.5 | - | - |
| MARANHÃO | IP | ÁREA I | 477 441 | 463 149 | 469 908 | -1.6 | 1.5 | 16.6 | 16.4 |
| | | ÁREA II | 477 441 | 463 149 | 469 908 | -1.6 | 1.5 | 16.7 | 16.4 |
| | | PRODUÇÃO | 698 667 | 687 818 | 668 406 | -4.3 | -2.8 | 5.8 | 5.5 |
| | | REND.MÉDIO | 1 463 | 1 485 | 1 422 | -2.8 | -4.2 | - | - |
| PIAUI | IP | ÁREA I | 142 629 | 143 253 | 141 844 | -0.6 | -1.0 | 4.9 | 4.9 |
| | | ÁREA II | 133 003 | 143 253 | 141 844 | 6.6 | -1.0 | 4.6 | 4.9 |
| | | PRODUÇÃO | 224 292 | 183 364 | 212 057 | -5.5 | 15.6 | 1.9 | 1.7 |
| | | REND.MÉDIO | 1 686 | 1 280 | 1 495 | -11.3 | 16.8 | - | - |
| BAHIA | IP | ÁREA I | 25 699 | 22 482 | 22 446 | -12.7 | -0.2 | 0.9 | 0.8 |
| | | ÁREA II | 25 699 | 22 482 | 22 446 | -12.7 | -0.2 | 0.9 | 0.8 |
| | | PRODUÇÃO | 41 157 | 37 184 | 37 339 | -9.3 | 0.4 | 0.3 | 0.3 |
| | | REND.MÉDIO | 1 602 | 1 654 | 1 664 | 3.9 | 0.6 | - | - |
| MINAS GERAIS | PL | ÁREA I | 67 122 | 64 331 | 63 033 | -6.1 | -2.0 | 2.3 | 2.2 |
| | | ÁREA II | 65 103 | 64 331 | 63 033 | -3.2 | -2.0 | 2.3 | 2.2 |
| | | PRODUÇÃO | 142 355 | 143 329 | 140 303 | -1.4 | -2.1 | 1.2 | 1.1 |
| | | REND.MÉDIO | 2 187 | 2 228 | 2 226 | 1.8 | -0.1 | - | - |
| ESPÍRITO SANTO | IP | ÁREA I | 1 972 | 1 501 | 1 501 | -23.9 | - | 0.1 | 0.1 |
| | | ÁREA II | 1 972 | 1 501 | 1 501 | -23.9 | - | 0.1 | 0.1 |
| | | PRODUÇÃO | 5 771 | 4 450 | 4 450 | -22.9 | - | 0.0 | 0.0 |
| | | REND.MÉDIO | 2 926 | 2 965 | 2 965 | 1.3 | - | - | - |
| RIO DE JANEIRO | IP | ÁREA I | 2 353 | 2 490 | 2 847 | 21.0 | 14.3 | 0.1 | 0.1 |
| | | ÁREA II | 2 353 | 2 490 | 2 847 | 21.0 | 14.3 | 0.1 | 0.1 |
| | | PRODUÇÃO | 8 088 | 8 651 | 10 295 | 27.3 | 19.0 | 0.1 | 0.1 |
| | | REND.MÉDIO | 3 437 | 3 474 | 3 616 | 5.2 | 4.1 | - | - |
| SÃO PAULO | IP | ÁREA I | 22 600 | 22 800 | 22 800 | 0.9 | - | 0.8 | 0.8 |
| | | ÁREA II | 22 600 | 22 800 | 22 800 | 0.9 | - | 0.8 | 0.8 |
| | | PRODUÇÃO | 81 948 | 79 800 | 79 800 | -2.6 | - | 0.7 | 0.7 |
| | | REND.MÉDIO | 3 626 | 3 500 | 3 500 | -3.5 | - | - | - |
| PARANÁ | PL | ÁREA I | 46 717 | 44 322 | 43 928 | -6.0 | -0.9 | 1.6 | 1.5 |
| | | ÁREA II | 46 717 | 44 322 | 43 928 | -6.0 | -0.9 | 1.6 | 1.5 |
| | | PRODUÇÃO | 172 821 | 155 898 | 157 559 | -8.8 | 1.1 | 1.4 | 1.3 |
| | | REND.MÉDIO | 3 699 | 3 517 | 3 587 | -3.0 | 2.0 | - | - |
| SANTA CATARINA | TC | ÁREA I | 153 100 | 152 500 | 152 500 | -0.4 | - | 5.3 | 5.3 |
| | | ÁREA II | 153 100 | 152 500 | 152 500 | -0.4 | - | 5.3 | 5.3 |
| | | PRODUÇÃO | 1 018 115 | 1 087 325 | 1 014 163 | -0.4 | -6.7 | 8.4 | 8.3 |
| | | REND.MÉDIO | 6 650 | 7 130 | 6 650 | - | -6.7 | - | - |
| RIO GRANDE DO SUL ... | PL | ÁREA I | 1 071 513 | 1 087 900 | 1 087 900 | 1.5 | - | 37.2 | 37.9 |
| | | ÁREA II | 1 071 237 | 1 087 900 | 1 087 900 | 1.6 | - | 37.4 | 37.9 |
| | | PRODUÇÃO | 7 371 467 | 7 593 542 | 7 593 542 | 3.0 | - | 60.8 | 62.1 |
| | | REND.MÉDIO | 6 881 | 6 980 | 6 980 | 1.4 | - | - | - |
| MATO GROSSO DO SUL ... | PL | ÁREA I | 35 459 | 35 000 | 35 000 | -1.3 | - | 1.2 | 1.2 |
| | | ÁREA II | 35 419 | 35 000 | 35 000 | -1.2 | - | 1.2 | 1.2 |
| | | PRODUÇÃO | 188 406 | 187 360 | 187 360 | -0.6 | - | 1.6 | 1.5 |
| | | REND.MÉDIO | 5 319 | 5 353 | 5 353 | 0.6 | - | - | - |
| MATO GROSSO | PL | ÁREA I | 239 808 | 233 016 | 243 123 | 1.4 | 4.3 | 8.3 | 8.5 |
| | | ÁREA II | 239 808 | 233 016 | 243 123 | 1.4 | 4.3 | 8.4 | 8.5 |
| | | PRODUÇÃO | 682 506 | 692 625 | 722 511 | 5.9 | 4.3 | 5.6 | 5.9 |
| | | REND.MÉDIO | 2 846 | 2 972 | 2 972 | 4.4 | - | - | - |
| GOIÁS | PL | ÁREA I | 100 870 | 100 000 | 97 000 | -3.8 | -3.0 | 3.5 | 3.4 |
| | | ÁREA II | 100 870 | 100 000 | 97 000 | -3.8 | -3.0 | 3.5 | 3.4 |
| | | PRODUÇÃO | 238 946 | 237 000 | 203 000 | -15.0 | -14.3 | 2.0 | 1.7 |
| | | REND.MÉDIO | 2 369 | 2 370 | 2 092 | -11.7 | -11.7 | - | - |

PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2009

ARROZ (em casca)

| GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO | SITUAÇÃO DA CULTURA | VARIÁVEL | SAFRA 2008 | S A F R A 2009 | | VARIÇÃO (%) | | PARTICIPAÇÃO (%) | |
|---|---------------------------|------------|------------|----------------|-----------|-------------|------|------------------|---------------|
| | | | | OUTUBRO | NOVEMBRO | (1) | (2) | SAFRA 2008 | SAFRA 2009 |
| OUTRAS | PJ | ÁREA I | 423 086 | 426 052 | 425 737 | 0.6 | -0.1 | 14.7 | 14.8 |
| | | ÁREA II | 420 938 | 426 052 | 425 737 | 1.1 | -0.1 | 14.7 | 14.8 |
| | | PRODUÇÃO | 1 102 870 | 1 050 474 | 1 051 100 | -4.7 | 0.1 | 9.1 | 8.6 |
| | | REND.MÉDIO | 2 620 | 2 466 | 2 469 | -5.8 | 0.1 | - | - |

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

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

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

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

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

PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2009

FEIJÃO (em grão) - 1ª safra

| GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO | SITUAÇÃO DA CULTURA | VARIÁVEL | SAFRA 2008 | S A F R A 2009 | | VARIACÃO (%) | | PARTICIPAÇÃO (%) | |
|---|---------------------------|------------|------------|----------------|-----------|--------------|-------|------------------|---------------|
| | | | | OUTUBRO | NOVEMBRO | (1) | (2) | SAFRA 2008 | SAFRA 2009 |
| TOTAL | | ÁREA I | 2 232 651 | 2 353 654 | 2 371 919 | 6.2 | 0.8 | 100.0 | 100.0 |
| | | ÁREA II | 2 079 656 | 2 353 654 | 2 371 919 | 14.1 | 0.8 | 100.0 | 100.0 |
| | | PRODUÇÃO | 1 620 104 | 1 906 750 | 1 958 588 | 20.9 | 2.7 | 100.0 | 100.0 |
| | | REND.MÉDIO | 779 | 810 | 826 | 6.0 | 2.0 | - | - |
| MARANHÃO | IP | ÁREA I | 38 569 | 38 992 | 40 014 | 3.7 | 2.6 | 1.7 | 1.7 |
| | | ÁREA II | 38 569 | 38 992 | 40 014 | 3.7 | 2.6 | 1.9 | 1.7 |
| | | PRODUÇÃO | 15 012 | 15 098 | 15 592 | 3.9 | 3.3 | 0.9 | 0.8 |
| | | REND.MÉDIO | 389 | 387 | 390 | 0.3 | 0.8 | - | - |
| PIAUI | IP | ÁREA I | 231 933 | 231 933 | 233 092 | 0.5 | 0.5 | 10.4 | 9.8 |
| | | ÁREA II | 229 912 | 231 933 | 233 092 | 1.4 | 0.5 | 11.1 | 9.8 |
| | | PRODUÇÃO | 60 863 | 47 392 | 88 575 | 45.5 | 86.9 | 3.8 | 4.5 |
| | | REND.MÉDIO | 265 | 204 | 380 | 43.4 | 86.3 | - | - |
| BAHIA | IP | ÁREA I | 266 765 | 276 943 | 284 688 | 6.7 | 2.8 | 11.9 | 12.0 |
| | | ÁREA II | 184 985 | 276 943 | 284 688 | 53.9 | 2.8 | 8.9 | 12.0 |
| | | PRODUÇÃO | 111 327 | 198 030 | 206 366 | 85.4 | 4.2 | 6.9 | 10.5 |
| | | REND.MÉDIO | 602 | 715 | 725 | 20.4 | 1.4 | - | - |
| MINAS GERAIS | PL | ÁREA I | 195 210 | 201 363 | 197 081 | 1.0 | -2.1 | 8.7 | 8.3 |
| | | ÁREA II | 189 322 | 201 363 | 197 081 | 4.1 | -2.1 | 9.1 | 8.3 |
| | | PRODUÇÃO | 200 720 | 218 852 | 228 199 | 13.7 | 4.3 | 12.4 | 11.7 |
| | | REND.MÉDIO | 1 060 | 1 087 | 1 158 | 9.2 | 6.5 | - | - |
| ESPÍRITO SANTO | IP | ÁREA I | 7 498 | 7 834 | 7 834 | 4.5 | - | 0.3 | 0.3 |
| | | ÁREA II | 7 498 | 7 834 | 7 834 | 4.5 | - | 0.4 | 0.3 |
| | | PRODUÇÃO | 5 626 | 6 046 | 6 046 | 7.5 | - | 0.3 | 0.3 |
| | | REND.MÉDIO | 750 | 772 | 772 | 2.9 | - | - | - |
| RIO DE JANEIRO | IP | ÁREA I | 1 683 | 1 951 | 2 176 | 29.3 | 11.5 | 0.1 | 0.1 |
| | | ÁREA II | 1 682 | 1 951 | 2 176 | 29.4 | 11.5 | 0.1 | 0.1 |
| | | PRODUÇÃO | 1 525 | 1 755 | 2 000 | 31.1 | 14.0 | 0.1 | 0.1 |
| | | REND.MÉDIO | 907 | 900 | 919 | 1.3 | 2.1 | - | - |
| SÃO PAULO | IP | ÁREA I | 69 600 | 86 300 | 86 300 | 24.0 | - | 3.1 | 3.6 |
| | | ÁREA II | 69 600 | 86 300 | 86 300 | 24.0 | - | 3.3 | 3.6 |
| | | PRODUÇÃO | 100 294 | 141 532 | 141 532 | 41.1 | - | 6.2 | 7.2 |
| | | REND.MÉDIO | 1 441 | 1 640 | 1 640 | 13.8 | - | - | - |
| PARANÁ | TC | ÁREA I | 286 432 | 352 501 | 360 640 | 25.9 | 2.3 | 12.8 | 15.2 |
| | | ÁREA II | 275 781 | 352 501 | 360 640 | 30.8 | 2.3 | 13.3 | 15.2 |
| | | PRODUÇÃO | 413 378 | 596 172 | 581 886 | 40.8 | -2.4 | 25.5 | 29.7 |
| | | REND.MÉDIO | 1 499 | 1 691 | 1 613 | 7.6 | -4.6 | - | - |
| SANTA CATARINA | TC | ÁREA I | 78 173 | 85 800 | 86 500 | 10.7 | 0.8 | 3.5 | 3.6 |
| | | ÁREA II | 78 173 | 85 800 | 86 500 | 10.7 | 0.8 | 3.8 | 3.6 |
| | | PRODUÇÃO | 141 024 | 154 440 | 155 700 | 10.4 | 0.8 | 8.7 | 7.9 |
| | | REND.MÉDIO | 1 804 | 1 800 | 1 800 | -0.2 | - | - | - |
| RIO GRANDE DO SUL ... | PL | ÁREA I | 73 700 | 80 701 | 81 900 | 11.1 | 1.5 | 3.3 | 3.5 |
| | | ÁREA II | 72 988 | 80 701 | 81 900 | 12.2 | 1.5 | 3.5 | 3.5 |
| | | PRODUÇÃO | 76 126 | 96 841 | 94 185 | 23.7 | -2.7 | 4.7 | 4.8 |
| | | REND.MÉDIO | 1 043 | 1 200 | 1 150 | 10.3 | -4.2 | - | - |
| MATO GROSSO DO SUL .. | PL | ÁREA I | 2 485 | 2 500 | 2 500 | 0.6 | - | 0.1 | 0.1 |
| | | ÁREA II | 2 485 | 2 500 | 2 500 | 0.6 | - | 0.1 | 0.1 |
| | | PRODUÇÃO | 2 755 | 3 250 | 3 250 | 18.0 | - | 0.2 | 0.2 |
| | | REND.MÉDIO | 1 109 | 1 300 | 1 300 | 17.2 | - | - | - |
| MATO GROSSO | TC | ÁREA I | 2 375 | 8 130 | 5 503 | 131.7 | -32.3 | 0.1 | 0.2 |
| | | ÁREA II | 2 375 | 8 130 | 5 503 | 131.7 | -32.3 | 0.1 | 0.2 |
| | | PRODUÇÃO | 4 208 | 11 187 | 9 713 | 130.8 | -13.2 | 0.3 | 0.5 |
| | | REND.MÉDIO | 1 772 | 1 376 | 1 765 | -0.4 | 28.3 | - | - |
| GOIÁS | PL | ÁREA I | 42 120 | 45 000 | 48 000 | 14.0 | 6.7 | 1.9 | 2.0 |
| | | ÁREA II | 42 120 | 45 000 | 48 000 | 14.0 | 6.7 | 2.0 | 2.0 |
| | | PRODUÇÃO | 79 779 | 85 500 | 91 200 | 14.3 | 6.7 | 4.9 | 4.7 |
| | | REND.MÉDIO | 1 894 | 1 900 | 1 900 | 0.3 | - | - | - |
| DISTRITO FEDERAL | PL | ÁREA I | 11 860 | 10 000 | 11 800 | -0.5 | 18.0 | 0.5 | 0.5 |
| | | ÁREA II | 11 860 | 10 000 | 11 800 | -0.5 | 18.0 | 0.6 | 0.5 |
| | | PRODUÇÃO | 26 270 | 20 000 | 23 600 | -10.2 | 18.0 | 1.6 | 1.2 |
| | | REND.MÉDIO | 2 215 | 2 000 | 2 000 | -9.7 | - | - | - |

PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2009

FEIJÃO (em grão) - 1ª safra

| GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO | SITUAÇÃO DA CULTURA | VARIÁVEL | SAFRA 2008 | S A F R A 2009 | | VARIÇÃO (%) | | PARTICIPAÇÃO (%) | |
|---|---------------------------|------------|------------|----------------|----------|-------------|-----|------------------|---------------|
| | | | | OUTUBRO | NOVEMBRO | (1) | (2) | SAFRA 2008 | SAFRA 2009 |
| OUTRAS | PJ | ÁREA I | 924 248 | 923 706 | 923 891 | -0.0 | 0.0 | 41.4 | 39.0 |
| | | ÁREA II | 872 306 | 923 706 | 923 891 | 5.9 | 0.0 | 41.9 | 39.0 |
| | | PRODUÇÃO | 381 197 | 310 655 | 310 744 | -18.5 | 0.0 | 23.5 | 15.9 |
| | | REND.MÉDIO | 437 | 336 | 336 | -23.1 | - | - | - |

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

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

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

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

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

PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2009

MILHO (em grão) - 1ª safra

| GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO | SITUAÇÃO DA CULTURA | VARIÁVEL | SAFRA 2008 | S A F R A 2009 | | VARIAÇÃO (%) | | PARTICIPAÇÃO (%) | |
|---|---------------------------|------------|------------|----------------|------------|--------------|-------|------------------|---------------|
| | | | | OUTUBRO | NOVEMBRO | (1) | (2) | SAFRA 2008 | SAFRA 2009 |
| TOTAL | | ÁREA I | 9 645 184 | 9 480 810 | 9 379 243 | -2.8 | -1.1 | 100.0 | 100.0 |
| | | ÁREA II | 9 425 040 | 9 480 110 | 9 378 493 | -0.5 | -1.1 | 100.0 | 100.0 |
| | | PRODUÇÃO | 39 954 466 | 37 555 452 | 37 008 598 | -7.4 | -1.5 | 100.0 | 100.0 |
| | | REND.MÉDIO | 4 239 | 3 961 | 3 946 | -6.9 | -0.4 | - | - |
| RONDÔNIA | PL | ÁREA I | 138 845 | 134 230 | 131 148 | -5.5 | -2.3 | 1.4 | 1.4 |
| | | ÁREA II | 133 852 | 134 230 | 131 148 | -2.0 | -2.3 | 1.4 | 1.4 |
| | | PRODUÇÃO | 305 602 | 306 511 | 294 682 | -3.6 | -3.9 | 0.8 | 0.8 |
| | | REND.MÉDIO | 2 283 | 2 283 | 2 247 | -1.6 | -1.6 | - | - |
| MARANHÃO | IP | ÁREA I | 353 345 | 354 969 | 356 611 | 0.9 | 0.5 | 3.7 | 3.8 |
| | | ÁREA II | 353 345 | 354 969 | 356 611 | 0.9 | 0.5 | 3.7 | 3.8 |
| | | PRODUÇÃO | 490 411 | 488 416 | 475 951 | -2.9 | -2.6 | 1.2 | 1.3 |
| | | REND.MÉDIO | 1 388 | 1 375 | 1 335 | -3.8 | -2.9 | - | - |
| PIAUI | IP | ÁREA I | 290 917 | 290 917 | 290 900 | -0.0 | -0.0 | 3.0 | 3.1 |
| | | ÁREA II | 282 771 | 290 917 | 290 900 | 2.9 | -0.0 | 3.0 | 3.1 |
| | | PRODUÇÃO | 320 727 | 205 387 | 415 987 | 29.7 | 102.5 | 0.8 | 1.1 |
| | | REND.MÉDIO | 1 134 | 706 | 1 430 | 26.1 | 102.5 | - | - |
| BAHIA | IP | ÁREA I | 477 549 | 507 782 | 507 687 | 6.3 | -0.0 | 5.0 | 5.4 |
| | | ÁREA II | 395 916 | 507 782 | 507 687 | 28.2 | -0.0 | 4.2 | 5.4 |
| | | PRODUÇÃO | 1 466 165 | 1 641 549 | 1 676 565 | 14.4 | 2.1 | 3.7 | 4.5 |
| | | REND.MÉDIO | 3 703 | 3 233 | 3 302 | -10.8 | 2.1 | - | - |
| MINAS GERAIS | PL | ÁREA I | 1 300 748 | 1 302 397 | 1 259 051 | -3.2 | -3.3 | 13.5 | 13.4 |
| | | ÁREA II | 1 281 174 | 1 302 397 | 1 259 051 | -1.7 | -3.3 | 13.6 | 13.4 |
| | | PRODUÇÃO | 6 410 686 | 6 444 201 | 6 167 278 | -3.8 | -4.3 | 16.0 | 16.7 |
| | | REND.MÉDIO | 5 004 | 4 948 | 4 898 | -2.1 | -1.0 | - | - |
| ESPÍRITO SANTO | IP | ÁREA I | 37 292 | 37 512 | 37 512 | 0.6 | - | 0.4 | 0.4 |
| | | ÁREA II | 37 292 | 37 512 | 37 512 | 0.6 | - | 0.4 | 0.4 |
| | | PRODUÇÃO | 94 641 | 96 223 | 96 223 | 1.7 | - | 0.2 | 0.3 |
| | | REND.MÉDIO | 2 538 | 2 565 | 2 565 | 1.1 | - | - | - |
| RIO DE JANEIRO | IP | ÁREA I | 8 083 | 8 003 | 9 014 | 11.5 | 12.6 | 0.1 | 0.1 |
| | | ÁREA II | 8 083 | 8 003 | 9 014 | 11.5 | 12.6 | 0.1 | 0.1 |
| | | PRODUÇÃO | 19 734 | 20 048 | 22 719 | 15.1 | 13.3 | 0.0 | 0.1 |
| | | REND.MÉDIO | 2 441 | 2 505 | 2 520 | 3.2 | 0.6 | - | - |
| SÃO PAULO | IP | ÁREA I | 695 000 | 667 200 | 667 200 | -4.0 | - | 7.2 | 7.1 |
| | | ÁREA II | 695 000 | 667 200 | 667 200 | -4.0 | - | 7.4 | 7.1 |
| | | PRODUÇÃO | 3 711 300 | 3 402 720 | 3 402 720 | -8.3 | - | 9.3 | 9.2 |
| | | REND.MÉDIO | 5 340 | 5 100 | 5 100 | -4.5 | - | - | - |
| PARANÁ | PL | ÁREA I | 1 374 842 | 1 289 255 | 1 272 404 | -7.5 | -1.3 | 14.3 | 13.6 |
| | | ÁREA II | 1 374 842 | 1 289 255 | 1 272 404 | -7.5 | -1.3 | 14.6 | 13.6 |
| | | PRODUÇÃO | 9 709 788 | 8 780 122 | 8 669 492 | -10.7 | -1.3 | 24.3 | 23.4 |
| | | REND.MÉDIO | 7 062 | 6 810 | 6 813 | -3.5 | 0.0 | - | - |
| SANTA CATARINA | TC | ÁREA I | 715 774 | 700 716 | 700 000 | -2.2 | -0.1 | 7.4 | 7.5 |
| | | ÁREA II | 715 774 | 700 716 | 700 000 | -2.2 | -0.1 | 7.6 | 7.5 |
| | | PRODUÇÃO | 4 089 217 | 3 980 067 | 3 976 000 | -2.8 | -0.1 | 10.2 | 10.7 |
| | | REND.MÉDIO | 5 713 | 5 680 | 5 680 | -0.6 | - | - | - |
| RIO GRANDE DO SUL ... | PL | ÁREA I | 1 391 000 | 1 401 280 | 1 401 280 | 0.7 | - | 14.4 | 14.9 |
| | | ÁREA II | 1 378 770 | 1 401 280 | 1 401 280 | 1.6 | - | 14.6 | 14.9 |
| | | PRODUÇÃO | 5 322 052 | 5 464 992 | 5 324 864 | 0.1 | -2.6 | 13.3 | 14.4 |
| | | REND.MÉDIO | 3 860 | 3 900 | 3 800 | -1.6 | -2.6 | - | - |
| MATO GROSSO DO SUL ... | PL | ÁREA I | 98 014 | 90 000 | 90 000 | -8.2 | - | 1.0 | 1.0 |
| | | ÁREA II | 97 834 | 90 000 | 90 000 | -8.0 | - | 1.0 | 1.0 |
| | | PRODUÇÃO | 626 503 | 540 000 | 540 000 | -13.8 | - | 1.6 | 1.5 |
| | | REND.MÉDIO | 6 404 | 6 000 | 6 000 | -6.3 | - | - | - |
| MATO GROSSO | PL | ÁREA I | 176 712 | 165 271 | 143 888 | -18.6 | -12.9 | 1.8 | 1.5 |
| | | ÁREA II | 175 412 | 164 571 | 143 138 | -18.4 | -13.0 | 1.9 | 1.5 |
| | | PRODUÇÃO | 784 184 | 748 363 | 598 203 | -23.7 | -20.1 | 2.0 | 1.6 |
| | | REND.MÉDIO | 4 471 | 4 547 | 4 179 | -6.5 | -8.1 | - | - |
| GOIÁS | PL | ÁREA I | 632 160 | 575 000 | 560 000 | -11.4 | -2.6 | 6.6 | 6.0 |
| | | ÁREA II | 632 130 | 575 000 | 560 000 | -11.4 | -2.6 | 6.7 | 6.0 |
| | | PRODUÇÃO | 3 764 104 | 3 220 000 | 3 150 000 | -16.3 | -2.2 | 9.4 | 8.5 |
| | | REND.MÉDIO | 5 955 | 5 600 | 5 625 | -5.5 | 0.4 | - | - |

PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2009

MILHO (em grão) - 1ª safra

| GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO | SITUAÇÃO DA CULTURA | VARIÁVEL | SAFRA 2008 | S A F R A 2009 | | VARIÇÃO (%) | | PARTICIPAÇÃO (%) | |
|---|---------------------------|------------|------------|----------------|-----------|-------------|-------|------------------|---------------|
| | | | | OUTUBRO | NOVEMBRO | (1) | (2) | SAFRA 2008 | SAFRA 2009 |
| DISTRITO FEDERAL | PL | ÁREA I | 40 211 | 39 000 | 35 000 | -13.0 | -10.3 | 0.4 | 0.4 |
| | | ÁREA II | 40 211 | 39 000 | 35 000 | -13.0 | -10.3 | 0.4 | 0.4 |
| | | PRODUÇÃO | 278 502 | 261 500 | 235 500 | -15.4 | -9.9 | 0.7 | 0.6 |
| | | REND.MÉDIO | 6 926 | 6 705 | 6 729 | -2.8 | 0.4 | - | - |
| OUTRAS | PJ | ÁREA I | 1 914 692 | 1 917 278 | 1 917 548 | 0.1 | 0.0 | 19.9 | 20.4 |
| | | ÁREA II | 1 822 634 | 1 917 278 | 1 917 548 | 5.2 | 0.0 | 19.3 | 20.4 |
| | | PRODUÇÃO | 2 560 850 | 1 955 353 | 1 962 414 | -23.4 | 0.4 | 6.4 | 5.3 |
| | | REND.MÉDIO | 1 405 | 1 020 | 1 023 | -27.2 | 0.3 | - | - |

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) - 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 2009

SOJA (em grão)

| GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO | SITUAÇÃO DA CULTURA | VARIÁVEL | SAFRA 2008 | S A F R A 2009 | | VARIACÃO (%) | | PARTICIPAÇÃO (%) | |
|---|---------------------------|------------|------------|----------------|------------|--------------|-------|------------------|---------------|
| | | | | OUTUBRO | NOVEMBRO | (1) | (2) | SAFRA 2008 | SAFRA 2009 |
| TOTAL | | ÁREA I | 21 279 163 | 21 411 254 | 21 342 765 | 0.3 | -0.3 | 100.0 | 100.0 |
| | | ÁREA II | 21 272 244 | 21 411 254 | 21 342 765 | 0.3 | -0.3 | 100.0 | 100.0 |
| | | PRODUÇÃO | 59 920 262 | 59 826 568 | 59 821 214 | -0.2 | -0.0 | 100.0 | 100.0 |
| | | REND.MÉDIO | 2 817 | 2 794 | 2 803 | -0.5 | 0.3 | - | - |
| RONDÔNIA | IP | ÁREA I | 99 206 | 99 206 | 106 151 | 7.0 | 7.0 | 0.5 | 0.5 |
| | | ÁREA II | 99 206 | 99 206 | 106 151 | 7.0 | 7.0 | 0.5 | 0.5 |
| | | PRODUÇÃO | 311 560 | 311 502 | 328 963 | 5.6 | 5.6 | 0.5 | 0.5 |
| | | REND.MÉDIO | 3 141 | 3 140 | 3 099 | -1.3 | -1.3 | - | - |
| MARANHÃO | IP | ÁREA I | 421 470 | 423 875 | 401 239 | -4.8 | -5.3 | 2.0 | 1.9 |
| | | ÁREA II | 421 470 | 423 875 | 401 239 | -4.8 | -5.3 | 2.0 | 1.9 |
| | | PRODUÇÃO | 1 262 560 | 1 175 418 | 1 169 887 | -7.3 | -0.5 | 2.1 | 2.0 |
| | | REND.MÉDIO | 2 996 | 2 773 | 2 916 | -2.7 | 5.2 | - | - |
| PIAUI | IP | ÁREA I | 253 566 | 266 244 | 257 400 | 1.5 | -3.3 | 1.2 | 1.2 |
| | | ÁREA II | 253 566 | 266 244 | 257 400 | 1.5 | -3.3 | 1.2 | 1.2 |
| | | PRODUÇÃO | 819 258 | 679 455 | 746 460 | -8.9 | 9.9 | 1.4 | 1.2 |
| | | REND.MÉDIO | 3 231 | 2 552 | 2 900 | -10.2 | 13.6 | - | - |
| BAHIA | IP | ÁREA I | 905 018 | 917 500 | 917 500 | 1.4 | - | 4.3 | 4.3 |
| | | ÁREA II | 905 018 | 917 500 | 917 500 | 1.4 | - | 4.3 | 4.3 |
| | | PRODUÇÃO | 2 747 634 | 2 477 250 | 2 477 250 | -9.8 | - | 4.6 | 4.1 |
| | | REND.MÉDIO | 3 036 | 2 700 | 2 700 | -11.1 | - | - | - |
| MINAS GERAIS | PL | ÁREA I | 870 002 | 879 177 | 871 999 | 0.2 | -0.8 | 4.1 | 4.1 |
| | | ÁREA II | 865 622 | 879 177 | 871 999 | 0.7 | -0.8 | 4.1 | 4.1 |
| | | PRODUÇÃO | 2 536 230 | 2 570 298 | 2 542 168 | 0.2 | -1.1 | 4.2 | 4.2 |
| | | REND.MÉDIO | 2 930 | 2 924 | 2 915 | -0.5 | -0.3 | - | - |
| SÃO PAULO | IP | ÁREA I | 526 000 | 557 600 | 557 600 | 6.0 | - | 2.5 | 2.6 |
| | | ÁREA II | 526 000 | 557 600 | 557 600 | 6.0 | - | 2.5 | 2.6 |
| | | PRODUÇÃO | 1 446 500 | 1 505 520 | 1 505 520 | 4.1 | - | 2.4 | 2.5 |
| | | REND.MÉDIO | 2 750 | 2 700 | 2 700 | -1.8 | - | - | - |
| PARANÁ | PL | ÁREA I | 3 977 193 | 3 990 795 | 3 996 874 | 0.5 | 0.2 | 18.7 | 18.7 |
| | | ÁREA II | 3 977 193 | 3 990 795 | 3 996 874 | 0.5 | 0.2 | 18.7 | 18.7 |
| | | PRODUÇÃO | 11 897 214 | 12 091 379 | 12 138 391 | 2.0 | 0.4 | 19.9 | 20.3 |
| | | REND.MÉDIO | 2 991 | 3 030 | 3 037 | 1.5 | 0.2 | - | - |
| SANTA CATARINA | PL | ÁREA I | 373 358 | 381 000 | 385 000 | 3.1 | 1.0 | 1.8 | 1.8 |
| | | ÁREA II | 373 358 | 381 000 | 385 000 | 3.1 | 1.0 | 1.8 | 1.8 |
| | | PRODUÇÃO | 946 463 | 1 074 420 | 1 085 700 | 14.7 | 1.0 | 1.6 | 1.8 |
| | | REND.MÉDIO | 2 535 | 2 820 | 2 820 | 11.2 | - | - | - |
| RIO GRANDE DO SUL ... | PL | ÁREA I | 3 834 000 | 3 881 900 | 3 872 400 | 1.0 | -0.2 | 18.0 | 18.1 |
| | | ÁREA II | 3 833 000 | 3 881 900 | 3 872 400 | 1.0 | -0.2 | 18.0 | 18.1 |
| | | PRODUÇÃO | 7 773 324 | 8 151 990 | 8 132 040 | 4.6 | -0.2 | 13.0 | 13.6 |
| | | REND.MÉDIO | 2 028 | 2 100 | 2 100 | 3.6 | - | - | - |
| MATO GROSSO DO SUL .. | IP | ÁREA I | 1 732 031 | 1 700 000 | 1 700 000 | -1.8 | - | 8.1 | 8.0 |
| | | ÁREA II | 1 731 376 | 1 700 000 | 1 700 000 | -1.8 | - | 8.1 | 8.0 |
| | | PRODUÇÃO | 4 570 771 | 4 590 000 | 4 590 000 | 0.4 | - | 7.6 | 7.7 |
| | | REND.MÉDIO | 2 640 | 2 700 | 2 700 | 2.3 | - | - | - |
| MATO GROSSO | PL | ÁREA I | 5 662 587 | 5 749 789 | 5 719 934 | 1.0 | -0.5 | 26.6 | 26.8 |
| | | ÁREA II | 5 662 587 | 5 749 789 | 5 719 934 | 1.0 | -0.5 | 26.6 | 26.8 |
| | | PRODUÇÃO | 17 811 403 | 17 887 218 | 17 759 367 | -0.3 | -0.7 | 29.7 | 29.7 |
| | | REND.MÉDIO | 3 145 | 3 110 | 3 105 | -1.3 | -0.2 | - | - |
| GOIÁS | PL | ÁREA I | 2 180 480 | 2 108 500 | 2 107 000 | -3.4 | -0.1 | 10.2 | 9.9 |
| | | ÁREA II | 2 179 880 | 2 108 500 | 2 107 000 | -3.3 | -0.1 | 10.2 | 9.9 |
| | | PRODUÇÃO | 6 543 259 | 6 114 650 | 6 166 000 | -5.8 | 0.8 | 10.9 | 10.3 |
| | | REND.MÉDIO | 3 002 | 2 900 | 2 926 | -2.5 | 0.9 | - | - |
| DISTRITO FEDERAL | PL | ÁREA I | 48 712 | 56 000 | 50 000 | 2.6 | -10.7 | 0.2 | 0.2 |
| | | ÁREA II | 48 712 | 56 000 | 50 000 | 2.6 | -10.7 | 0.2 | 0.2 |
| | | PRODUÇÃO | 153 443 | 168 000 | 150 000 | -2.2 | -10.7 | 0.3 | 0.3 |
| | | REND.MÉDIO | 3 150 | 3 000 | 3 000 | -4.8 | - | - | - |

PROGNÓSTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA NACIONAL, DOS PRINCIPAIS PRODUTOS, PARA A SAFRA 2009

SOJA (em grão)

| GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO | SITUAÇÃO DA CULTURA | VARIÁVEL | SAFRA 2008 | S A F R A 2009 | | VARIÇÃO (%) | | PARTICIPAÇÃO (%) | |
|---|---------------------------|------------|------------|----------------|-----------|-------------|-----|------------------|---------------|
| | | | | OUTUBRO | NOVEMBRO | (1) | (2) | SAFRA 2008 | SAFRA 2009 |
| OUTRAS | PJ | ÁREA I | 395 540 | 399 668 | 399 668 | 1.0 | - | 1.9 | 1.9 |
| | | ÁREA II | 395 256 | 399 668 | 399 668 | 1.1 | - | 1.9 | 1.9 |
| | | PRODUÇÃO | 1 100 643 | 1 029 468 | 1 029 468 | -6.5 | - | 1.8 | 1.7 |
| | | REND.MÉDIO | 2 785 | 2 576 | 2 576 | -7.5 | - | - | - |

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

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

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

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

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

Supervisores Estaduais de Pesquisas Agropecuárias

| UF | SUPERVISOR / e-mail | ENDEREÇO | TELEFONE(S) |
|----|--|---|--|
| RO | DEVALCIR MOREIRA DOS SANTOS demosa@ibge.gov.br | Av. Duque de Caxias nº1223 CEP 78900-040, Porto Velho | (69) 3221-3077 Fax 3223-1738 |
| AC | ALCIDES GADELHA DA SILVA gadelha@ibge.gov.br | Av. Benjamin Constant nº506 CEP 69900-160, Rio Branco | (68) 3224-1540/1382/1490 |
| AM | MARIA DE FÁTIMA SANTOS SILVA fatima@ibge.gov.br | Rua Quintino Bocaiúva 122/12ºand. Centro, CEP 69005-110, Manaus | (92) 3633-9317/3017/2433 Ramal 1536 |
| RR | FRANCISCO CARLOS ALBERTO DA SILVA fca@ibge.gov.br | Av. Getúlio Vargas, 5795 - Centro CEP 69301-031, Boa Vista | (95)3623-9399 |
| PA | JOSÉ NAZARENO DE AZEVEDO joseazevedo@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 tabajara@ibge.gov.br | Av. Antônio Coelho de Carvalho, 511 Centro, CEP 68900-120, Macapá | (96)3223-2696 |
| TO | GERALDO NORONHA JUNQUEIRA FILHO gjunq@ibge.gov.br | 104 Sul Rua SE-5 lotes 5 e 7 CEP 77020-018, Palmas | (63)3215-1907 r 212 Fax 3215-1907 r 219 |
| MA | FRANCISCO ALBERTO BASTOS OLIVEIRA fabo@ibge.gov.br | Rua Joaquim Tavora 49 - 3º and CEP 65010-410, São Luís | (98) 2106-6012 / 3222-4036 |
| PI | PEDRO ANDRADE DE OLIVEIRA pedroandrade@ibge.gov.br | Rua Simplicio Mendes 436/N - Centro, CEP 64000-110, Teresina | (86) 2106 4166 / Fax 2106-4162 |
| CE | FRANCISCO OTÁVIO CUNHA PIRES ocp@ibge.gov.br | Av 13 de Maio 2901 - Benfica CEP 60040-531, Fortaleza | (85) 3464-5375/5376 Fax 3464-5369 |
| RN | TARCISIO ALBERTO LOPES SOARES tarcisiosoares@ibge.gov.br | Pça Pedro Velho 161 CEP 59020-400, Natal | (84) 3203-6166/-6192 Fax 3211-2864 |
| PB | JOSÉ RINALDO DE SOUZA joserinaldo@ibge.gov.br | Rua Irineu Pinto 94 - Centro CEP 58010-100, João Pessoa | (83) 2106-6635/6600 Fax 2106-6612 |
| PE | MARCIO ALEKSSANDER GRANZOTTO KUNTZE marciokuntze@ibge.gov.br | Pça Min. João Gonçalves de Souza s/n 4ºAla Sul, CEP 50670-900, Recife | (81)3272-4050/4051 Fax 3272-4059 3270-4062 |
| AL | HÉLIO AUGUSTO FONSECA PEREIRA heliopereira@ibge.gov.br | Pça dos Palmares s/n ,Ed. Palmares Ministério da Saúde 4º and CEP 57020-150, Maceió | (82) 2123-4257 Fax 3326-1754 2123-4255 |
| SE | JOÃO JOSÉ DE SANTANA jsantana@ibge.gov.br | Av Francisco Porto 107, CEP 49025- 230, Aracaju | (79)3217-4877 Fax 3217-6798 |
| BA | PAULO AUGUSTO JATOBÁ paulojatoba@ibge.gov.br | Av Estados Unidos nº50/4ºand , Comércio , CEP 40010-020, Salvador | (71)3327-2111/2153/2127 3241-2316/3243 r 240/262 |
| MG | HUMBERTO SILVA AUGUSTO humberto.augusto@ibge.gov.br | Rua Oliveira 523, 4 and ,sala s/n Cruzeiro CEP 30310-150, Belo Horizonte | (31) 2105-2470/2471/2105/2473 |
| ES | GERALDO MODENEZI HERZOG geraldo.herzog@ibge.gov.br | Av.N.Sra dos Navegantes,675/9º Ens.do Suá ,CEP 29056-900,Vitória | (27) 3325-4046/4052 3324-4016/ 4017 r 103/128 |
| RJ | JOSÉ CÂNDIDO ALMEIDA RODRIGUES jcandido@ibge.gov.br | Av Beira Mar 436 5º and, Castelo, CEP 20021-060, Rio de Janeiro | (21) 2142-4837 |
| SP | MITSUO ITO mitsuo@ibge.gov.br | Rua Urussuí 93/9ºand., Itaim Bibi CEP 04542-050, São Paulo | (11)2105-8216 |
| PR | JORGE MRYCZKA joc@ibge.gov.br | Rua Carlos de Carvalho 75 Conj.22 CEP 80410-180, Curitiba | (41)3595-4444 |
| SC | GONÇALO MANUEL L.F.DAVID goncalo.david@ibge.gov.br | Rua Tenente Silveira, 94/11ºandar CEP 88010-300, Florianópolis | (48) 3212-3225 Fax 3212-3205 |
| RS | CLAUDIO FRANCO SANT'ANNA cfr@ibge.gov.br | Rua Augusto de Carvalho 1.205/4º and.CEP 90010-390, Porto Alegre | (51) 3778-5150/5152 Fax 3778-5143 |
| MS | JOSÉ APARECIDO DE L. ALBUQUERQUE ajose@ibge.gov.br | Rua Barão do Rio Branco 1.431 CEP 79002-174, Campo Grande | (67) 3320-4275/4276/4200 |
| MT | FERNANDO MARQUES DE FIGUEIREDO fmarques@ibge.gov.br | Av Ten Cel Duarte 407/1º andar CEP 78005-750, Cuiabá | (65) 3623-7121 r 14 - 3623-7225 / 7414 - FAX (65) 3623-7316 |
| GO | EMIVAL LUDOVINO DE SANTANA esantana@ibge.gov.br | Rua 85, 759 Setor Sul CEP 74605-020, Goiânia | (62) 3239-8120 Fax 3229-0489 |
| DF | MARIA DOS REIS R. PINHEIRO mrpinheiro@ibge.gov.br | SCRS 509 - Bloco A - Lojas 1/5 CEP 70360-510, Brasília | (61) 3319-2167/2168 |

CEPAGRO

COMISSÃO ESPECIAL DE PLANEJAMENTO, CONTROLE E AVALIAÇÃO DAS ESTATÍSTICAS AGROPECUÁRIAS

PRESIDENTE DA CEPAGRO

Wasmália Socorro Barata Bivar

REPRESENTANTES DO IBGE

Flavio Pinto Bolliger
Antonio Carlos Simões Florido
Mauro André Ratzsch Andreazzi

SUPLENTE

Júlio César Perruso
Octavio Costa de Oliveira
Luís Celso Guimarães Lins

REPRESENTANTES DO MAPA

Sílvio Isopo Porto
Eledon Pereira de Oliveira
Manoel Rodrigues dos Santos Júnior

SUPLENTE

Renato Antonio Henz
Antônio Sérgio Ribeiro Camelo
Airton Camargo Pacheco e Silva

SECRETÁRIO

Mario Antonio de Souza