

Indicadores IBGE

Estatística da Produção Agrícola
novembro de 2006

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
Guido Gelli

Diretoria de Informática
Luiz Fernando Pinto Mariano

Centro de Documentação e Disseminação de Informações
David Wu Tai

Escola Nacional de Ciências Estatísticas
Pedro Luis do Nascimento Silva

UNIDADE RESPONSÁVEL

Diretoria de Pesquisas

Coordenação de Agropecuária
Flavio Pinto Bolliger

EQUIPE DE REDAÇÃO

Redator:
Neuton Alves Rocha

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
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 EM NOVEMBRO DE 2006

| | |
|--------------------|---|
| 1 - Lavouras | 3 |
|--------------------|---|

TABELAS DE RESULTADOS

| | |
|---|----|
| 1 - Área, produção e rendimento médio - confronto das estimativas mensais outubro/novembro - safra 2006 - Brasil..... | 7 |
| 2 - Área, produção e rendimento médio - confronto da safra de 2005 e das estimativas para a safra 2006 - Brasil | 8 |
| 3 - Área de cereais, leguminosas e oleaginosas - comparação entre as safras de 2005 e 2006 - Brasil e Grandes Regiões | 9 |
| 4 - Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas - comparação entre as safras de 2005 e 2006 - Brasil e Grandes Regiões | 10 |
| 5 - Área e produção de cereais, leguminosas e oleaginosas - Brasil e Unidades da Federação - Safra 2006 | 11 |

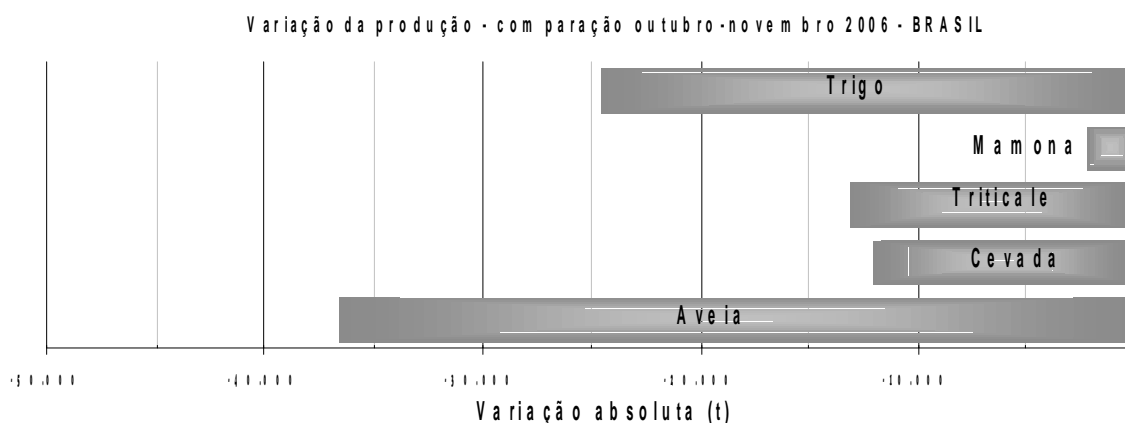
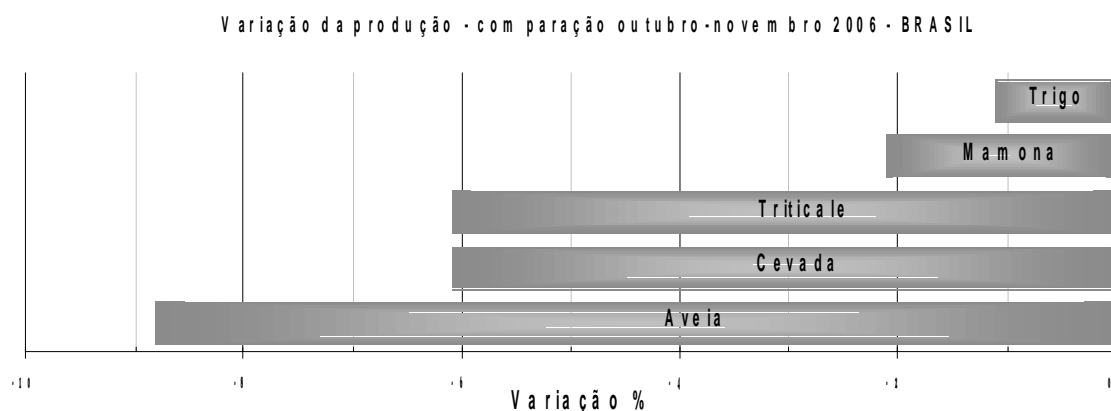
• Produtos

| | |
|--------------------------|----|
| Aveia (em grão) | 12 |
| Cevada (em grão)..... | 13 |
| Mamona | 14 |
| Trigo (em grão)..... | 15 |
| Triticale (em grão)..... | 16 |

1 – Lavouras

1.1 – Produção Agrícola 2006 – estimativa de novembro em relação a outubro 2006

No Levantamento Sistemático da Produção Agrícola de novembro destacam-se as variações nas estimativas de produção, comparativamente ao mês de outubro, de cinco produtos: aveia em grão (-8,8%), cevada em grão (-6,1%), mamona (-2,1%), trigo em grão (-1,1%) e triticale em grão (-6,1%).



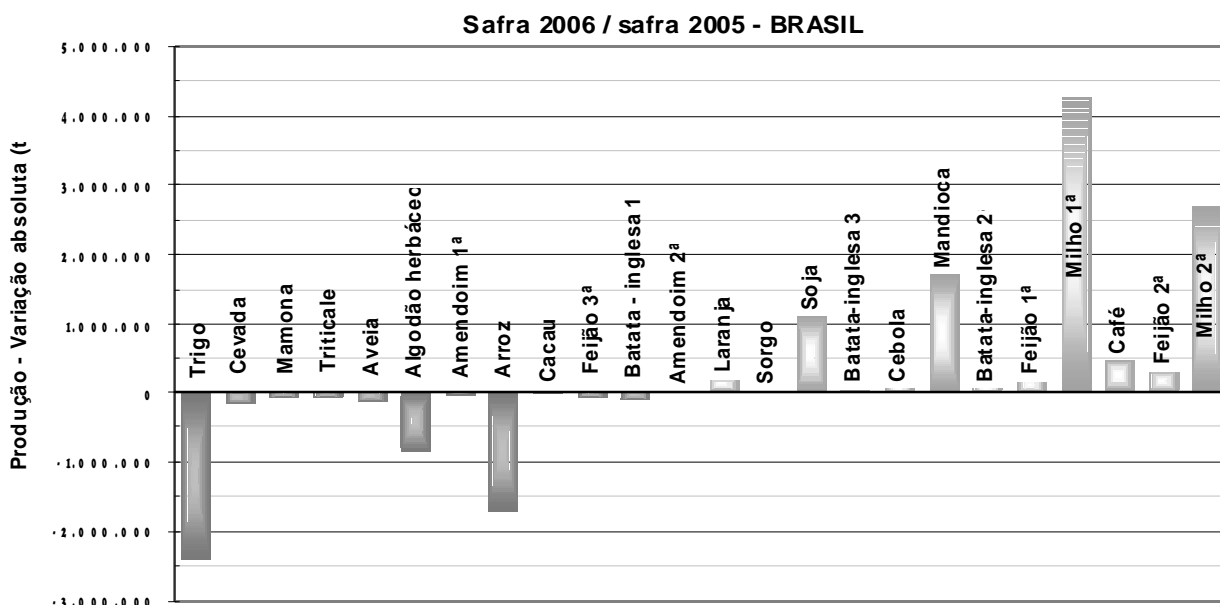
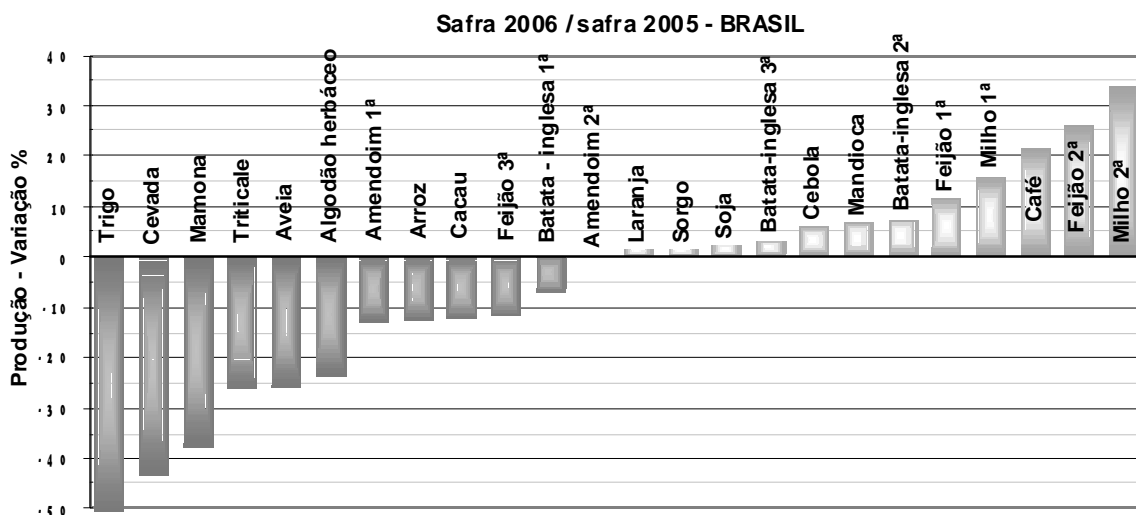
Em relação as lavouras de inverno, aveia, cevada, trigo e triticale, cujos cultivos concentram-se, predominantemente, nos estados da Região Sul do País, as retrações constatadas, neste mês, devem-se aos problemas relatados no Paraná. Nesse Estado, as condições meteorológicas não foram favoráveis a essas culturas. Por ocasião da implantação e desenvolvimento inicial das lavouras, a falta de chuvas causou certos prejuízos. Entretanto, as geadas ocorridas no final de agosto e início de setembro foram determinantes para as quedas, contabilizadas, até o momento.

No tocante à mamona, a variação negativa observada na estimativa desse mês é de 2,1%. Os Estados do Piauí e Pernambuco que apresentaram decréscimos de 13,3% e 4,4% respectivamente, informam que os mesmos foram provocados por condições climáticas adversas (escassez de chuvas) além da falta de manejo adequado. Já o Ceará, com decréscimo de 12,5% na produção, destaca que a redução

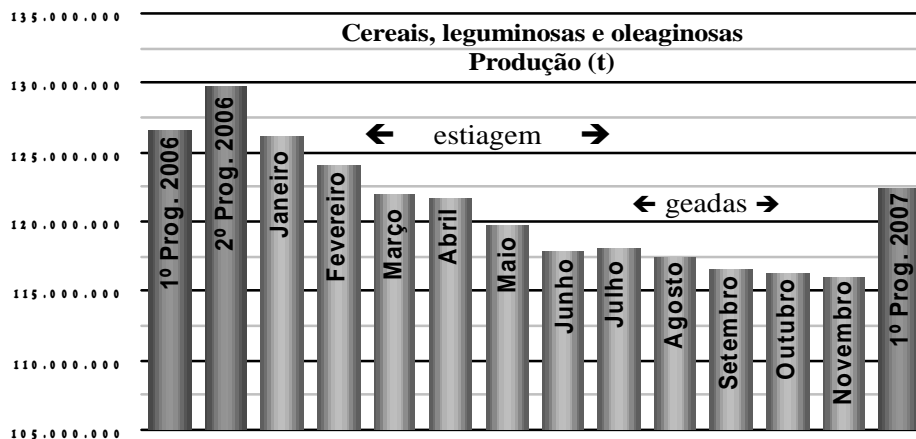
é reflexo da menor área cultivada face aos baixos preços ofertados e insegurança quanto à garantia de venda.

1.2- Produção Agrícola 2006 – estimativa de novembro em relação à safra 2005

Dentre os vinte cinco produtos analisados, treze apresentam variação positiva na estimativa de produção em relação ao ano anterior: batata-inglesa 2ª safra (7,7%), batata-inglesa 3ª safra (3,3%), café em grão (21,6%), cana-de-açúcar (7,9%), cebola (5,9%), feijão em grão 1ª safra (11,3%), feijão em grão 2ª safra (26,3%), laranja (1,1%), mandioca (6,6%), milho em grão 1ª safra (15,7%), milho em grão 2ª safra (33,9%), soja em grão (2,1%) e sorgo em grão (1,2%). Com variação negativa: algodão herbáceo em caroço (23,7%), amendoim em casca 1ª safra (13,2%), amendoim em casca 2ª safra (0,0%), arroz em casca (12,9%), aveia em grão (26,0%), batata-inglesa 1ª safra (7,0%), cacau em amêndoa (12,4%), cevada em grão (43,2%), feijão em grão 3ª safra (12,0%), mamona (37,8%), trigo em grão (51,9%) e triticale (26,6%).

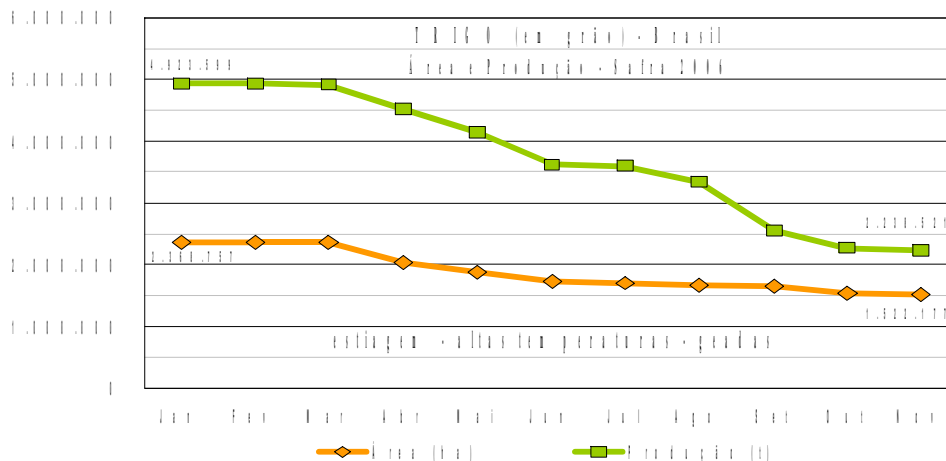


O levantamento de campo realizado pelo Sistema GCEA para a safra nacional de cereais, leguminosas e oleaginosas, em novembro, aponta uma produção da ordem de 115,9 milhões de toneladas, a qual está 0,2% inferior à prevista em outubro (116,2 milhões de toneladas) e superior 3,0% à obtida em 2005 (112,6 milhões de toneladas).



O milho e a soja, com cerca de 80% de participação na produção nacional de grãos, apresentam, em valores absolutos, os maiores ganhos de produção, superando à safra anterior em: milho em grão 1ª safra, 4.260.465 t (15,7%), milho em grão 2ª safra, 2.695.626 t (33,9%) e soja em grão, 1.085.534 t (2,1%).

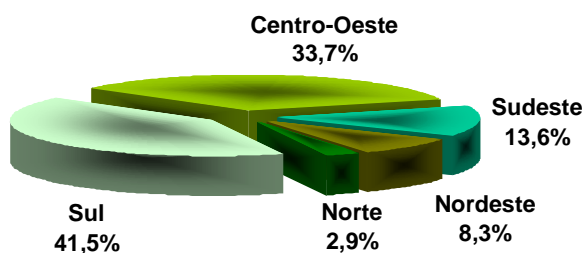
Os produtos da safra de verão estão com a colheita encerrada nos grandes centros produtores de grãos. Encontram-se em fase final de colheita as culturas de inverno, notadamente, a do trigo no Paraná (região sul e parte da sudoeste) e Rio Grande do Sul, principais produtores. Para esse produto, a menor produção esperada nessa safra, deve-se a retração na área plantada que ocorreu em função dos baixos preços alcançados nas últimas safras e pela difícil comercialização (concorrência com o produto importado, tanto grão como farinha). Aliado a esses fatores econômicos, as más condições climáticas enfrentadas desde o início do plantio, como a falta de chuvas e as altas temperaturas no começo do inverno além das geadas (agosto/setembro), determinaram a significativa perda no rendimento médio (-25,5%) e, também, perdas de áreas em algumas regiões produtoras (em torno de 200.000 hectares).



Com isto, a produção estimada de 2.238,5 mil toneladas de trigo mostra expressiva redução de 51,9%, comparativamente à safra anterior, sendo a menor dentre as últimas 5 safras.

Em termos absolutos, a produção de cereais, leguminosas e oleaginosas está assim distribuída pelas Grandes Regiões: Sul, 48,1 milhões de toneladas; Centro-Oeste, 39,1 milhões de toneladas; Sudeste, 15,8 milhões de toneladas, Nordeste, 9,6 milhões de toneladas e Norte, 3,3 milhões de toneladas.

**Cereais, leguminosas e oleaginosas
Participação de produção segundo as
Grandes Regiões**



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

BRASIL

Mês: Novembro/2006

| PRODUTOS AGRÍCOLAS | ÁREA (ha) | | | PRODUÇÃO (t) | | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | | |
|-----------------------------------|--------------|------------|-----------|-----------------|-------------|-----------|-----------------------------|-----------|-----------|
| | MÊS ANTERIOR | MÊS ATUAL | VARIÇÃO % | MÊS ANTERIOR | MÊS ATUAL | VARIÇÃO % | MÊS ANTERIOR | MÊS ATUAL | VARIÇÃO % |
| TOTAL | 57 514 794 | 57 395 615 | -0.2 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço) .. | 887 888 | 886 509 | -0.2 | 2 802 205 | 2 796 916 | -0.2 | 3 156 | 3 155 | -0.0 |
| AMENDOIM (em casca) - TOTAL .. | 108 151 | 108 031 | -0.1 | 256 902 | 255 902 | -0.4 | 2 375 | 2 369 | -0.3 |
| AMENDOIM (em casca) - 1ª safra .. | 78 556 | 78 213 | -0.4 | 202 277 | 201 244 | -0.5 | 2 575 | 2 573 | -0.1 |
| AMENDOIM (em casca) - 2ª safra .. | 29 595 | 29 818 | 0.8 | 54 625 | 54 658 | 0.1 | 1 846 | 1 833 | -0.7 |
| ARROZ (em casca) | 2 964 339 | 2 964 861 | 0.0 | 11 513 019 | 11 524 356 | 0.1 | 3 884 | 3 887 | 0.1 |
| AVEIA (em grão) | 334 952 | 305 948 | -8.7 | 413 859 | 377 269 | -8.8 | 1 236 | 1 233 | -0.2 |
| BATATA-INGLESA - TOTAL | 140 804 | 140 804 | - | 3 125 929 | 3 125 929 | - | 22 201 | 22 201 | - |
| BATATA-INGLESA - 1ª safra | 67 828 | 67 828 | - | 1 318 420 | 1 318 420 | - | 19 438 | 19 438 | - |
| BATATA-INGLESA - 2ª safra | 44 681 | 44 681 | - | 997 690 | 997 690 | - | 22 329 | 22 329 | - |
| BATATA-INGLESA - 3ª safra | 28 295 | 28 295 | - | 809 819 | 809 819 | - | 28 621 | 28 621 | - |
| CACAU (em amêndoa) | 632 967 | 632 302 | -0.1 | 206 867 | 206 478 | -0.2 | 327 | 327 | - |
| CAFÉ (em grão) | 2 343 158 | 2 343 141 | -0.0 | 2 593 131 | 2 594 203 | 0.0 | 1 107 | 1 107 | - |
| CANA-DE-AÇÚCAR | 6 174 731 | 6 161 744 | -0.2 | 455 988 573 | 456 130 847 | 0.0 | 73 848 | 74 026 | 0.2 |
| CEBOLA | 57 008 | 57 008 | - | 1 163 933 | 1 163 933 | - | 20 417 | 20 417 | - |
| CEVADA (em grão) | 86 821 | 81 211 | -6.5 | 195 530 | 183 506 | -6.1 | 2 252 | 2 260 | 0.4 |
| FEIJÃO (em grão) - TOTAL | 3 998 705 | 4 013 720 | 0.4 | 3 377 163 | 3 411 554 | 1.0 | 845 | 850 | 0.6 |
| FEIJÃO (em grão) - 1ª safra .. | 2 139 778 | 2 147 197 | 0.3 | 1 523 255 | 1 552 612 | 1.9 | 712 | 723 | 1.5 |
| FEIJÃO (em grão) - 2ª safra .. | 1 650 607 | 1 658 203 | 0.5 | 1 433 445 | 1 438 479 | 0.4 | 868 | 867 | -0.1 |
| FEIJÃO (em grão) - 3ª safra .. | 208 320 | 208 320 | - | 420 463 | 420 463 | - | 2 018 | 2 018 | - |
| LARANJA | 804 350 | 804 385 | 0.0 | 18 048 320 | 18 066 624 | 0.1 | 22 438 | 22 460 | 0.1 |
| MAMONA | 144 322 | 142 899 | -1.0 | 102 495 | 100 359 | -2.1 | 710 | 702 | -1.1 |
| MANDIOCA | 1 935 230 | 1 918 490 | -0.9 | 27 551 614 | 27 419 886 | -0.5 | 14 237 | 14 292 | 0.4 |
| MILHO (em grão) - TOTAL | 12 555 563 | 12 554 623 | -0.0 | 42 122 980 | 42 072 002 | -0.1 | 3 355 | 3 351 | -0.1 |
| MILHO (em grão) - 1ª safra ... | 9 284 482 | 9 283 542 | -0.0 | 31 465 468 | 31 414 490 | -0.2 | 3 389 | 3 384 | -0.1 |
| MILHO (em grão) - 2ª safra ... | 3 271 081 | 3 271 081 | - | 10 657 512 | 10 657 512 | - | 3 258 | 3 258 | - |
| SOJA (em grão) | 22 010 658 | 21 955 471 | -0.3 | 52 356 720 | 52 223 579 | -0.3 | 2 379 | 2 379 | - |
| SORGO (em grão) | 701 390 | 701 480 | 0.0 | 1 513 103 | 1 513 112 | 0.0 | 2 157 | 2 157 | - |
| TRIGO (em grão) | 1 528 687 | 1 522 177 | -0.4 | 2 263 045 | 2 238 521 | -1.1 | 1 480 | 1 471 | -0.6 |
| TRITICALE (em grão) | 105 070 | 100 811 | -4.1 | 216 255 | 203 167 | -6.1 | 2 058 | 2 015 | -2.1 |

FONTE: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias - GCEA/IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, nov/2006.

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 2005 E DAS ESTIMATIVAS PARA 2006

BRASIL

Mês: Novembro/2006

| PRODUTOS AGRÍCOLAS | ÁREA (ha) | | | PRODUÇÃO (t) | | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | | |
|--------------------------------|--------------|------------|------------|-----------------|-------------|------------|-----------------------------|------------|------------|
| | SAFRA 2005 | SAFRA 2006 | VARIAÇÃO % | SAFRA 2005 | SAFRA 2006 | VARIAÇÃO % | SAFRA 2005 | SAFRA 2006 | VARIAÇÃO % |
| TOTAL | 59 199 673 | 57 395 615 | -3.0 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço) . | 1 254 875 | 886 509 | -29.4 | 3 663 453 | 2 796 916 | -23.7 | 2 919 | 3 155 | 8.1 |
| AMENDOIM (em casca) - TOTAL .. | 125 861 | 108 031 | -14.2 | 286 515 | 255 902 | -10.7 | 2 276 | 2 369 | 4.1 |
| AMENDOIM (em casca) - 1ª safra | 94 318 | 78 213 | -17.1 | 231 834 | 201 244 | -13.2 | 2 458 | 2 573 | 4.7 |
| AMENDOIM (em casca) - 2ª safra | 31 543 | 29 818 | -5.5 | 54 681 | 54 658 | -0.0 | 1 734 | 1 833 | 5.7 |
| ARROZ (em casca) | 3 918 915 | 2 964 861 | -24.3 | 13 225 663 | 11 524 356 | -12.9 | 3 375 | 3 887 | 15.2 |
| AVEIA (em grão) | 356 421 | 305 948 | -14.2 | 510 033 | 377 269 | -26.0 | 1 431 | 1 233 | -13.8 |
| BATATA-INGLESA - TOTAL | 142 111 | 140 804 | -0.9 | 3 128 488 | 3 125 929 | -0.1 | 22 014 | 22 201 | 0.8 |
| BATATA-INGLESA - 1ª safra | 70 442 | 67 828 | -3.7 | 1 418 118 | 1 318 420 | -7.0 | 20 132 | 19 438 | -3.4 |
| BATATA-INGLESA - 2ª safra | 42 928 | 44 681 | 4.1 | 926 311 | 997 690 | 7.7 | 21 578 | 22 329 | 3.5 |
| BATATA-INGLESA - 3ª safra | 28 741 | 28 295 | -1.6 | 784 059 | 809 819 | 3.3 | 27 280 | 28 621 | 4.9 |
| CACAU (em amêndoa) | 678 859 | 632 302 | -6.9 | 235 825 | 206 478 | -12.4 | 347 | 327 | -5.8 |
| CAFÉ (em grão) | 2 320 103 | 2 343 141 | 1.0 | 2 134 011 | 2 594 203 | 21.6 | 920 | 1 107 | 20.3 |
| CANA-DE-AÇÚCAR | 5 791 792 | 6 161 744 | 6.4 | 422 926 362 | 456 130 847 | 7.9 | 73 022 | 74 026 | 1.4 |
| CEBOLA | 56 891 | 57 008 | 0.2 | 1 098 790 | 1 163 933 | 5.9 | 19 314 | 20 417 | 5.7 |
| CEVADA (em grão) | 143 623 | 81 211 | -43.5 | 323 143 | 183 506 | -43.2 | 2 250 | 2 260 | 0.4 |
| FEIJÃO (em grão) - TOTAL | 3 748 461 | 4 013 720 | 7.1 | 3 012 158 | 3 411 554 | 13.3 | 804 | 850 | 5.7 |
| FEIJÃO (em grão) - 1ª safra .. | 2 058 305 | 2 147 197 | 4.3 | 1 395 170 | 1 552 612 | 11.3 | 678 | 723 | 6.6 |
| FEIJÃO (em grão) - 2ª safra .. | 1 471 759 | 1 658 203 | 12.7 | 1 139 045 | 1 438 479 | 26.3 | 774 | 867 | 12.0 |
| FEIJÃO (em grão) - 3ª safra .. | 218 397 | 208 320 | -4.6 | 477 943 | 420 463 | -12.0 | 2 188 | 2 018 | -7.8 |
| LARANJA | 803 802 | 804 385 | 0.1 | 17 864 135 | 18 066 624 | 1.1 | 22 225 | 22 460 | 1.1 |
| MAMONA | 223 589 | 142 899 | -36.1 | 161 468 | 100 359 | -37.8 | 722 | 702 | -2.8 |
| MANDIOCA | 1 886 424 | 1 918 490 | 1.7 | 25 725 207 | 27 419 886 | 6.6 | 13 637 | 14 292 | 4.8 |
| MILHO (em grão) - TOTAL | 11 548 912 | 12 554 623 | 8.7 | 35 115 911 | 42 072 002 | 19.8 | 3 041 | 3 351 | 10.2 |
| MILHO (em grão) - 1ª safra ... | 8 579 847 | 9 283 542 | 8.2 | 27 154 025 | 31 414 490 | 15.7 | 3 165 | 3 384 | 6.9 |
| MILHO (em grão) - 2ª safra ... | 2 969 065 | 3 271 081 | 10.2 | 7 961 886 | 10 657 512 | 33.9 | 2 682 | 3 258 | 21.5 |
| SOJA (em grão) | 22 932 818 | 21 955 471 | -4.3 | 51 138 045 | 52 223 579 | 2.1 | 2 230 | 2 379 | 6.7 |
| SORGO (em grão) | 774 915 | 701 480 | -9.5 | 1 495 078 | 1 513 112 | 1.2 | 1 929 | 2 157 | 11.8 |
| TRIGO (em grão) | 2 358 576 | 1 522 177 | -35.5 | 4 658 457 | 2 238 521 | -51.9 | 1 975 | 1 471 | -25.5 |
| TRITICALE (em grão) | 132 725 | 100 811 | -24.0 | 276 657 | 203 167 | -26.6 | 2 084 | 2 015 | -3.3 |

FONTE: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias - GCEA/IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, nov/2006.

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 2005 E 2006
BRASIL E GRANDES REGIÕES

Novembro/2006

| PRODUTOS AGRÍCOLAS | ÁREA EM HECTARES | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|------------------|------------|--------|------------|------------|--------|------------|------------|--------|------------|------------|--------|------------|------------|--------|----------------|------------|--------|
| | BRASIL | | | NORTE | | | NORDESTE | | | SUDESTE | | | SUL | | | CENTRO - OESTE | | |
| | SAFRA 2005 | SAFRA 2006 | VAR. % | SAFRA 2005 | SAFRA 2006 | VAR. % | SAFRA 2005 | SAFRA 2006 | VAR. % | SAFRA 2005 | SAFRA 2006 | VAR. % | SAFRA 2005 | SAFRA 2006 | VAR. % | SAFRA 2005 | SAFRA 2006 | VAR. % |
| Algodão herbáceo (1) | 1 254 875 | 886 509 | -29.4 | - | - | - | 332 148 | 304 145 | -8.4 | 165 537 | 90 227 | -45.5 | 57 187 | 14 161 | -75.2 | 700 003 | 477 976 | -31.7 |
| Amendoim (em casca) 1ª safra | 94 318 | 78 213 | -17.1 | - | - | - | 573 | 808 | 41.0 | 84 525 | 67 841 | -19.7 | 9 220 | 9 564 | 3.7 | - | - | - |
| Arroz (em casca) | 3 918 915 | 2 964 861 | -24.3 | 655 489 | 460 273 | -29.8 | 807 895 | 713 305 | -11.7 | 148 623 | 116 262 | -21.8 | 1 216 689 | 1 240 580 | 2.0 | 1 090 219 | 434 441 | -60.2 |
| Feijão (em grão) 1ª safra .. | 2 058 305 | 2 147 197 | 4.3 | 67 367 | 69 082 | 2.5 | 1 176 258 | 1 190 942 | 1.2 | 286 004 | 282 982 | -1.1 | 479 146 | 543 515 | 13.4 | 49 530 | 60 676 | 22.5 |
| Mamona | 223 589 | 142 899 | -36.1 | - | - | - | 218 004 | 138 607 | -36.4 | 5 585 | 4 292 | -23.2 | - | - | - | - | - | - |
| Milho (em grão) 1ª safra ... | 8 579 847 | 9 283 542 | 8.2 | 545 797 | 543 948 | -0.3 | 2 245 589 | 2 360 704 | 5.1 | 2 133 893 | 2 029 071 | -4.9 | 2 984 327 | 3 614 337 | 21.1 | 670 241 | 735 482 | 9.7 |
| Soja (em grão) | 22 932 818 | 21 955 471 | -4.3 | 498 730 | 478 545 | -4.0 | 1 440 621 | 1 487 495 | 3.3 | 1 900 077 | 1 661 713 | -12.5 | 8 239 181 | 8 078 453 | -2.0 | 10 854 209 | 10 249 265 | -5.6 |
| SUB-TOTAL | 39 062 667 | 37 458 692 | -4.1 | 1 767 383 | 1 551 848 | -12.2 | 6 221 088 | 6 196 066 | -0.4 | 4 724 244 | 4 252 388 | -10.0 | 12 985 750 | 13 500 610 | 4.0 | 13 364 202 | 11 957 840 | -10.5 |
| Algodão arbóreo (1) | 5 013 | 1 328 | -73.5 | - | - | - | 5 013 | 1 328 | -73.5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Amendoim (em casca) 2ª safra | 31 543 | 29 818 | -5.5 | - | - | - | 9 409 | 9 947 | 5.7 | 14 700 | 12 610 | -14.2 | - | - | - | 7 434 | 7 261 | -2.3 |
| Aveia (em grão) | 356 421 | 305 948 | -14.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 356 421 | 305 948 | -14.2 | - | - | - |
| Centeio (em grão) | 4 243 | 2 931 | -30.9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 243 | 2 931 | -30.9 | - | - | - |
| Cevada (em grão) | 143 623 | 81 211 | -43.5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 143 623 | 81 211 | -43.5 | - | - | - |
| Feijão (em grão) 2ª safra .. | 1 471 759 | 1 658 203 | 12.7 | 93 963 | 102 889 | 9.5 | 926 017 | 970 234 | 4.8 | 229 404 | 230 192 | 0.3 | 162 691 | 279 977 | 72.1 | 59 684 | 74 911 | 25.5 |
| Feijão (em grão) 3ª safra .. | 218 397 | 208 320 | -4.6 | - | - | - | - | - | - | 115 957 | 112 379 | -3.1 | 16 009 | 16 068 | 0.4 | 86 431 | 79 873 | -7.6 |
| Girassol (em grão) | 41 789 | 63 056 | 50.9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6 028 | 19 977 | 231.4 | 35 761 | 43 079 | 20.5 |
| Milho (em grão) 2ª safra ... | 2 969 065 | 3 271 081 | 10.2 | - | - | - | 375 547 | 384 577 | 2.4 | 351 886 | 291 874 | -17.1 | 740 149 | 953 976 | 28.9 | 1 501 483 | 1 640 654 | 9.3 |
| Sorgo (em grão) | 774 915 | 701 480 | -9.5 | - | - | - | 85 588 | 89 783 | 4.9 | 206 506 | 174 400 | -15.5 | 24 924 | 29 955 | 20.2 | 457 897 | 407 342 | -11.0 |
| Trigo (em grão) | 2 358 576 | 1 522 177 | -35.5 | - | - | - | - | - | - | 71 582 | 61 700 | -13.8 | 2 180 281 | 1 400 605 | -35.8 | 106 713 | 59 872 | -43.9 |
| Triticale (em grão) | 132 725 | 100 811 | -24.0 | - | - | - | - | - | - | 25 100 | 24 900 | -0.8 | 107 625 | 75 911 | -29.5 | - | - | - |
| SUB-TOTAL | 8 598 069 | 7 946 364 | -6.6 | 93 963 | 102 889 | 9.5 | 1 401 574 | 1 455 869 | 3.9 | 1 015 135 | 908 055 | -10.5 | 3 741 994 | 3 166 559 | -15.4 | 2 255 403 | 2 312 992 | 2.6 |
| TOTAL | 47 570 736 | 45 405 056 | -4.6 | 1 861 346 | 1 654 737 | -11.1 | 7 622 662 | 7 651 875 | 0.4 | 5 739 379 | 5 160 443 | -10.1 | 16 727 744 | 16 667 169 | -0.4 | 15 619 605 | 14 270 832 | -8.6 |

Fonte: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias - GCEA/IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, nov/2006.

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 2005 E 2006
BRASIL E GRANDES REGIÕES

Novembro/2006

| PRODUTOS AGRÍCOLAS | PRODUÇÃO EM TONELADAS | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|-----------------------|-------------|--------|------------|------------|--------|------------|------------|--------|------------|------------|--------|------------|------------|--------|----------------|------------|--------|
| | BRASIL | | | NORTE | | | NORDESTE | | | SUDESTE | | | SUL | | | CENTRO - OESTE | | |
| | SAFRA 2005 | SAFRA 2006 | VAR. % | SAFRA 2005 | SAFRA 2006 | VAR. % | SAFRA 2005 | SAFRA 2006 | VAR. % | SAFRA 2005 | SAFRA 2006 | VAR. % | SAFRA 2005 | SAFRA 2006 | VAR. % | SAFRA 2005 | SAFRA 2006 | VAR. % |
| Algodão herbáceo (1) | 2 307 975 | 1 762 057 | -23.7 | - | - | - | 562 392 | 559 273 | -0.6 | 242 220 | 154 002 | -36.4 | 49 594 | 15 131 | -69.5 | 1 453 767 | 1 033 648 | -28.9 |
| Amendoim (em casca) 1ª safra | 231 834 | 201 244 | -13.2 | - | - | - | 698 | 1 059 | 51.7 | 218 501 | 185 091 | -15.3 | 12 635 | 15 094 | 19.5 | - | - | - |
| Arroz (em casca) | 13 225 663 | 11 524 356 | -12.9 | 1 502 038 | 957 270 | -36.3 | 1 201 807 | 1 110 990 | -7.6 | 363 030 | 278 192 | -23.4 | 7 295 967 | 8 039 434 | 10.2 | 2 862 821 | 1 138 470 | -60.2 |
| Feijão (em grão) 1ª safra .. | 1 395 170 | 1 552 612 | 11.3 | 35 215 | 41 851 | 18.8 | 358 683 | 472 254 | 31.7 | 342 730 | 305 538 | -10.9 | 562 692 | 647 429 | 15.1 | 95 850 | 85 540 | -10.8 |
| Mamona | 161 468 | 100 359 | -37.8 | - | - | - | 152 533 | 93 841 | -38.5 | 8 935 | 6 518 | -27.1 | - | - | - | - | - | - |
| Milho (em grão) 1ª safra ... | 27 154 025 | 31 414 490 | 15.7 | 1 072 747 | 1 085 650 | 1.2 | 2 542 921 | 2 760 437 | 8.6 | 9 575 712 | 8 942 528 | -6.6 | 10 675 195 | 15 137 869 | 41.8 | 3 287 450 | 3 488 006 | 6.1 |
| Soja (em grão) | 51 138 045 | 52 223 579 | 2.1 | 1 342 146 | 1 184 130 | -11.8 | 3 958 326 | 3 466 628 | -12.4 | 4 640 903 | 4 102 125 | -11.6 | 12 544 106 | 17 599 811 | 40.3 | 28 652 564 | 25 870 885 | -9.7 |
| SUB-TOTAL | 95 614 180 | 98 778 697 | 3.3 | 3 952 146 | 3 268 901 | -17.3 | 8 777 360 | 8 464 482 | -3.6 | 15 392 031 | 13 973 994 | -9.2 | 31 140 189 | 41 454 768 | 33.1 | 36 352 452 | 31 616 549 | -13.0 |
| Algodão arbóreo (1) | 1 337 | 429 | -67.9 | - | - | - | 1 337 | 429 | -67.9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Amendoim (em casca) 2ª safra | 54 681 | 54 658 | -0.0 | - | - | - | 9 962 | 9 636 | -3.3 | 26 500 | 23 770 | -10.3 | - | - | - | 18 219 | 21 252 | 16.6 |
| Aveia (em grão) | 510 033 | 377 269 | -26.0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 510 033 | 377 269 | -26.0 | - | - | - |
| Centeio (em grão) | 5 622 | 2 612 | -53.5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 5 622 | 2 612 | -53.5 | - | - | - |
| Cevada (em grão) | 323 143 | 183 506 | -43.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 323 143 | 183 506 | -43.2 | - | - | - |
| Feijão (em grão) 2ª safra .. | 1 139 045 | 1 438 479 | 26.3 | 68 894 | 78 468 | 13.9 | 564 883 | 555 997 | -1.6 | 260 799 | 280 425 | 7.5 | 171 658 | 416 018 | 142.4 | 72 811 | 107 571 | 47.7 |
| Feijão (em grão) 3ª safra .. | 477 943 | 420 463 | -12.0 | - | - | - | - | - | - | 228 784 | 211 346 | -7.6 | 10 841 | 11 427 | 5.4 | 238 318 | 197 690 | -17.0 |
| Girassol (em grão) | 56 094 | 83 654 | 49.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 9 292 | 30 038 | 223.3 | 46 802 | 53 616 | 14.6 |
| Milho (em grão) 2ª safra ... | 7 961 886 | 10 657 512 | 33.9 | - | - | - | 404 664 | 459 677 | 13.6 | 911 239 | 689 092 | -24.4 | 2 077 420 | 3 456 779 | 66.4 | 4 568 563 | 6 051 964 | 32.5 |
| Sorgo (em grão) | 1 495 078 | 1 513 112 | 1.2 | - | - | - | 149 440 | 138 850 | -7.1 | 424 830 | 392 066 | -7.7 | 41 095 | 63 278 | 54.0 | 879 713 | 918 918 | 4.5 |
| Trigo (em grão) | 4 658 457 | 2 238 521 | -51.9 | - | - | - | - | - | - | 200 022 | 160 930 | -19.5 | 4 272 140 | 1 969 524 | -53.9 | 186 295 | 108 067 | -42.0 |
| Triticale (em grão) | 276 657 | 203 167 | -26.6 | - | - | - | - | - | - | 71 800 | 71 200 | -0.8 | 204 857 | 131 967 | -35.6 | - | - | - |
| SUB-TOTAL | 16 959 976 | 17 173 382 | 1.3 | 68 894 | 78 468 | 13.9 | 1 130 286 | 1 164 589 | 3.0 | 2 123 974 | 1 828 829 | -13.9 | 7 626 101 | 6 642 418 | -12.9 | 6 010 721 | 7 459 078 | 24.1 |
| TOTAL | 112 574 156 | 115 952 079 | 3.0 | 4 021 040 | 3 347 369 | -16.8 | 9 907 646 | 9 629 072 | -2.8 | 17 516 005 | 15 802 823 | -9.8 | 38 766 290 | 48 097 186 | 24.1 | 42 363 173 | 39 075 627 | -7.8 |

Fonte: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias - GCEA/IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, nov/2006.

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 2006

| UNIDADES DA FEDERAÇÃO | ÁREA (ha) | % PARTIC. | PRODUÇÃO (t) | % PARTIC. |
|---------------------------|-------------------|--------------|--------------------|--------------|
| BRASIL | 45 405 056 | 100.0 | 115 952 079 | 100.0 |
| NORTE | 1 654 737 | 3.6 | 3 347 369 | 2.9 |
| RONDÔNIA | 361 092 | 0.8 | 716 545 | 0.6 |
| ACRE | 76 652 | 0.2 | 95 575 | 0.1 |
| AMAZONAS | 36 155 | 0.1 | 54 414 | 0.0 |
| RORAIMA | 31 987 | 0.1 | 116 108 | 0.1 |
| PARÁ | 635 671 | 1.4 | 1 266 951 | 1.1 |
| AMAPÁ | 5 000 | 0.0 | 4 180 | 0.0 |
| TOCANTINS | 508 180 | 1.1 | 1 093 596 | 0.9 |
| NORDESTE | 7 651 875 | 16.9 | 9 629 072 | 8.3 |
| MARANHÃO | 1 335 984 | 2.9 | 2 104 470 | 1.8 |
| PIAUÍ | 866 430 | 1.9 | 1 053 603 | 0.9 |
| CEARÁ | 1 246 736 | 2.7 | 1 146 919 | 1.0 |
| RIO GRANDE DO NORTE | 179 341 | 0.4 | 116 346 | 0.1 |
| PARAÍBA | 402 228 | 0.9 | 280 251 | 0.2 |
| PERNAMBUCO | 600 382 | 1.3 | 389 554 | 0.3 |
| ALAGOAS | 198 099 | 0.4 | 119 288 | 0.1 |
| SERGIPE | 198 300 | 0.4 | 263 167 | 0.2 |
| BAHIA | 2 624 375 | 5.8 | 4 155 470 | 3.6 |
| SUDESTE | 5 160 443 | 11.4 | 15 802 823 | 13.6 |
| MINAS GERAIS | 2 840 183 | 6.3 | 8 557 245 | 7.4 |
| ESPÍRITO SANTO | 66 772 | 0.1 | 105 700 | 0.1 |
| RIO DE JANEIRO | 20 028 | 0.0 | 40 945 | 0.0 |
| SÃO PAULO | 2 233 460 | 4.9 | 7 098 933 | 6.1 |
| SUL | 16 667 169 | 36.7 | 48 097 186 | 41.5 |
| PARANÁ | 8 047 603 | 17.7 | 23 035 169 | 19.9 |
| SANTA CATARINA | 1 446 765 | 3.2 | 5 071 346 | 4.4 |
| RIO GRANDE DO SUL | 7 172 801 | 15.8 | 19 990 671 | 17.2 |
| CENTRO-OESTE | 14 270 832 | 31.4 | 39 075 627 | 33.7 |
| MATO GROSSO DO SUL | 2 790 555 | 6.1 | 7 010 564 | 6.0 |
| MATO GROSSO | 7 630 378 | 16.8 | 21 146 757 | 18.2 |
| GOIÁS | 3 735 140 | 8.2 | 10 496 646 | 9.1 |
| DISTRITO FEDERAL | 114 759 | 0.3 | 421 658 | 0.4 |

FONTE: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias - GCEA/IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, Novembro/2006.
 Produtos investigados: algodão (caroço de algodão), amendoim, arroz, aveia, centeio, cevada, feijão, girassol, mamona, milho, soja, sorgo, trigo e triticale.

AVEIA (em grão)

| GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO | SITUAÇÃO DA CULTURA | VARIÁVEL | SAFRA 2005 | S A F R A 2006 | | VARIÇÃO (%) | | PARTICIPAÇÃO (%) | |
|---|---------------------------|------------|------------|----------------|-----------|-------------|-------|------------------|---------------|
| | | | | MÊS ANTERIOR | MÊS ATUAL | (1) | (2) | SAFRA 2005 | SAFRA 2006 |
| TOTAL | P | ÁREA I | 356 631 | 337 207 | 322 643 | -9.5 | -4.3 | 100.0 | 100.0 |
| | | ÁREA II | 356 421 | 334 952 | 305 948 | -14.2 | -8.7 | 100.0 | 100.0 |
| | | PRODUÇÃO | 510 033 | 413 859 | 377 269 | -26.0 | -8.8 | 100.0 | 100.0 |
| | | REND.MÉDIO | 1 431 | 1 236 | 1 233 | -13.8 | -0.2 | - | - |
| SUL | P | ÁREA I | 356 631 | 337 207 | 322 643 | -9.5 | -4.3 | 100.0 | 100.0 |
| | | ÁREA II | 356 421 | 334 952 | 305 948 | -14.2 | -8.7 | 100.0 | 100.0 |
| | | PRODUÇÃO | 510 033 | 413 859 | 377 269 | -26.0 | -8.8 | 100.0 | 100.0 |
| | | REND.MÉDIO | 1 431 | 1 236 | 1 233 | -13.8 | -0.2 | - | - |
| PARANÁ | P | ÁREA I | 283 156 | 252 006 | 237 442 | -16.1 | -5.8 | 79.4 | 73.6 |
| | | ÁREA II | 283 156 | 252 006 | 223 002 | -21.2 | -11.5 | 79.4 | 72.9 |
| | | PRODUÇÃO | 390 624 | 300 759 | 264 169 | -32.4 | -12.2 | 76.6 | 70.0 |
| | | REND.MÉDIO | 1 380 | 1 193 | 1 185 | -14.1 | -0.7 | - | - |
| SANTA CATARINA | P | ÁREA I | 18 539 | 18 471 | 18 471 | -0.4 | - | 5.2 | 5.7 |
| | | ÁREA II | 18 539 | 18 471 | 18 471 | -0.4 | - | 5.2 | 6.0 |
| | | PRODUÇÃO | 16 658 | 15 206 | 15 206 | -8.7 | - | 3.3 | 4.0 |
| | | REND.MÉDIO | 899 | 823 | 823 | -8.5 | - | - | - |
| RIO GRANDE DO SUL ... | P | ÁREA I | 54 936 | 66 730 | 66 730 | 21.5 | - | 15.4 | 20.7 |
| | | ÁREA II | 54 726 | 64 475 | 64 475 | 17.8 | - | 15.4 | 21.1 |
| | | PRODUÇÃO | 102 751 | 97 894 | 97 894 | -4.7 | - | 20.1 | 25.9 |
| | | REND.MÉDIO | 1 878 | 1 518 | 1 518 | -19.2 | - | - | - |

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) - VARIÇÃO EM RELAÇÃO AO ANO ANTERIOR. (2) - VARIÇÃO 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 2005 | S A F R A 2006 | | VARIACÃO (%) | | PARTICIPAÇÃO (%) | |
|---|---------------------------|------------|------------|----------------|-----------|--------------|-------|------------------|---------------|
| | | | | MÊS ANTERIOR | MÊS ATUAL | (1) | (2) | SAFRA 2005 | SAFRA 2006 |
| TOTAL | P | ÁREA I | 143 623 | 95 111 | 90 851 | -36.7 | -4.5 | 100.0 | 100.0 |
| | | ÁREA II | 143 623 | 86 821 | 81 211 | -43.5 | -6.5 | 100.0 | 100.0 |
| | | PRODUÇÃO | 323 143 | 195 530 | 183 506 | -43.2 | -6.1 | 100.0 | 100.0 |
| | | REND.MÉDIO | 2 250 | 2 252 | 2 260 | 0.4 | 0.4 | - | - |
| SUL | P | ÁREA I | 143 623 | 95 111 | 90 851 | -36.7 | -4.5 | 100.0 | 100.0 |
| | | ÁREA II | 143 623 | 86 821 | 81 211 | -43.5 | -6.5 | 100.0 | 100.0 |
| | | PRODUÇÃO | 323 143 | 195 530 | 183 506 | -43.2 | -6.1 | 100.0 | 100.0 |
| | | REND.MÉDIO | 2 250 | 2 252 | 2 260 | 0.4 | 0.4 | - | - |
| PARANÁ | P | ÁREA I | 52 927 | 36 665 | 32 405 | -38.8 | -11.6 | 36.9 | 35.7 |
| | | ÁREA II | 52 927 | 36 665 | 31 055 | -41.3 | -15.3 | 36.9 | 38.2 |
| | | PRODUÇÃO | 116 919 | 105 910 | 93 886 | -19.7 | -11.4 | 36.2 | 51.2 |
| | | REND.MÉDIO | 2 209 | 2 889 | 3 023 | 36.8 | 4.6 | - | - |
| SANTA CATARINA | P | ÁREA I | 4 001 | 3 486 | 3 486 | -12.9 | - | 2.8 | 3.8 |
| | | ÁREA II | 4 001 | 3 486 | 3 486 | -12.9 | - | 2.8 | 4.3 |
| | | PRODUÇÃO | 9 251 | 7 686 | 7 686 | -16.9 | - | 2.9 | 4.2 |
| | | REND.MÉDIO | 2 312 | 2 205 | 2 205 | -4.6 | - | - | - |
| RIO GRANDE DO SUL ... | P | ÁREA I | 86 695 | 54 960 | 54 960 | -36.6 | - | 60.4 | 60.5 |
| | | ÁREA II | 86 695 | 46 670 | 46 670 | -46.2 | - | 60.4 | 57.5 |
| | | PRODUÇÃO | 196 973 | 81 934 | 81 934 | -58.4 | - | 61.0 | 44.6 |
| | | REND.MÉDIO | 2 272 | 1 756 | 1 756 | -22.7 | - | - | - |

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

MAMONA

| GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO | SITUAÇÃO DA CULTURA | VARIÁVEL | SAFRA 2005 | S A F R A 2006 | | VARIÇÃO (%) | | PARTICIPAÇÃO (%) | |
|---|---------------------------|------------|------------|----------------|-----------|-------------|-------|------------------|---------------|
| | | | | MÊS ANTERIOR | MÊS ATUAL | (1) | (2) | SAFRA 2005 | SAFRA 2006 |
| TOTAL | P | ÁREA I | 230 770 | 146 922 | 145 723 | -36.9 | -0.8 | 100.0 | 100.0 |
| | | ÁREA II | 223 589 | 144 322 | 142 899 | -36.1 | -1.0 | 100.0 | 100.0 |
| | | PRODUÇÃO | 161 468 | 102 495 | 100 359 | -37.8 | -2.1 | 100.0 | 100.0 |
| | | REND.MÉDIO | 722 | 710 | 702 | -2.8 | -1.1 | - | - |
| NORDESTE | P | ÁREA I | 225 185 | 141 501 | 140 302 | -37.7 | -0.8 | 97.6 | 96.3 |
| | | ÁREA II | 218 004 | 140 030 | 138 607 | -36.4 | -1.0 | 97.5 | 97.0 |
| | | PRODUÇÃO | 152 533 | 95 977 | 93 841 | -38.5 | -2.2 | 94.5 | 93.5 |
| | | REND.MÉDIO | 700 | 685 | 677 | -3.3 | -1.2 | - | - |
| PIAUI | C | ÁREA I | 11 398 | 15 853 | 15 673 | 37.5 | -1.1 | 4.9 | 10.8 |
| | | ÁREA II | 11 316 | 15 557 | 15 242 | 34.7 | -2.0 | 5.1 | 10.7 |
| | | PRODUÇÃO | 5 175 | 6 549 | 5 676 | 9.7 | -13.3 | 3.2 | 5.7 |
| | | REND.MÉDIO | 457 | 421 | 372 | -18.6 | -11.6 | - | - |
| CEARÁ | P | ÁREA I | 14 050 | 10 359 | 9 354 | -33.4 | -9.7 | 6.1 | 6.4 |
| | | ÁREA II | 14 050 | 10 359 | 9 265 | -34.1 | -10.6 | 6.3 | 6.5 |
| | | PRODUÇÃO | 9 765 | 8 559 | 7 485 | -23.3 | -12.5 | 6.0 | 7.5 |
| | | REND.MÉDIO | 695 | 826 | 808 | 16.3 | -2.2 | - | - |
| RIO GRANDE DO NORTE . | P | ÁREA I | 1 460 | 986 | 986 | -32.5 | - | 0.6 | 0.7 |
| | | ÁREA II | 1 435 | 986 | 986 | -31.3 | - | 0.6 | 0.7 |
| | | PRODUÇÃO | 999 | 885 | 885 | -11.4 | - | 0.6 | 0.9 |
| | | REND.MÉDIO | 696 | 898 | 898 | 29.0 | - | - | - |
| PERNAMBUCO | P | ÁREA I | 9 500 | 6 923 | 6 909 | -27.3 | -0.2 | 4.1 | 4.7 |
| | | ÁREA II | 8 744 | 6 923 | 6 909 | -21.0 | -0.2 | 3.9 | 4.8 |
| | | PRODUÇÃO | 4 270 | 4 259 | 4 070 | -4.7 | -4.4 | 2.6 | 4.1 |
| | | REND.MÉDIO | 488 | 615 | 589 | 20.7 | -4.2 | - | - |
| BAHIA | P | ÁREA I | 188 777 | 107 380 | 107 380 | -43.1 | - | 81.8 | 73.7 |
| | | ÁREA II | 182 459 | 106 205 | 106 205 | -41.8 | - | 81.6 | 74.3 |
| | | PRODUÇÃO | 132 324 | 75 725 | 75 725 | -42.8 | - | 82.0 | 75.5 |
| | | REND.MÉDIO | 725 | 713 | 713 | -1.7 | - | - | - |
| SUDESTE | C | ÁREA I | 5 585 | 5 421 | 5 421 | -2.9 | - | 2.4 | 3.7 |
| | | ÁREA II | 5 585 | 4 292 | 4 292 | -23.2 | - | 2.5 | 3.0 |
| | | PRODUÇÃO | 8 935 | 6 518 | 6 518 | -27.1 | - | 5.5 | 6.5 |
| | | REND.MÉDIO | 1 600 | 1 519 | 1 519 | -5.1 | - | - | - |
| MINAS GERAIS | C | ÁREA I | 3 605 | 3 511 | 3 511 | -2.6 | - | 1.6 | 2.4 |
| | | ÁREA II | 3 605 | 2 382 | 2 382 | -33.9 | - | 1.6 | 1.7 |
| | | PRODUÇÃO | 5 865 | 3 628 | 3 628 | -38.1 | - | 3.6 | 3.6 |
| | | REND.MÉDIO | 1 627 | 1 523 | 1 523 | -6.4 | - | - | - |
| SÃO PAULO | C | ÁREA I | 1 980 | 1 910 | 1 910 | -3.5 | - | 0.9 | 1.3 |
| | | ÁREA II | 1 980 | 1 910 | 1 910 | -3.5 | - | 0.9 | 1.3 |
| | | PRODUÇÃO | 3 070 | 2 890 | 2 890 | -5.9 | - | 1.9 | 2.9 |
| | | REND.MÉDIO | 1 551 | 1 513 | 1 513 | -2.5 | - | - | - |

NOTAS - 1. SITUAÇÃO DA CULTURA: P (ÁREA I: ÁREA TOTAL PLANTADA, ÁREA II: A SER COLHIDA; PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO ESPERADOS); C (ÁREA I: ÁREA TOTAL PLANTADA, ÁREA II: COLHIDA; PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO OBTIDOS).

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

TRIGO (em grão)

| GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO | SITUAÇÃO DA CULTURA | VARIÁVEL | SAFRA 2005 | S A F R A 2006 | | VARIÇÃO (%) | | PARTICIPAÇÃO (%) | |
|---|---------------------------|------------|------------|----------------|-----------|-------------|------|------------------|---------------|
| | | | | MÊS ANTERIOR | MÊS ATUAL | (1) | (2) | SAFRA 2005 | SAFRA 2006 |
| TOTAL | P | ÁREA I | 2 360 862 | 1 765 644 | 1 757 764 | -25.5 | -0.4 | 100.0 | 100.0 |
| | | ÁREA II | 2 358 576 | 1 528 687 | 1 522 177 | -35.5 | -0.4 | 100.0 | 100.0 |
| | | PRODUÇÃO | 4 658 457 | 2 263 045 | 2 238 521 | -51.9 | -1.1 | 100.0 | 100.0 |
| | | REND.MÉDIO | 1 975 | 1 480 | 1 471 | -25.5 | -0.6 | - | - |
| SUDESTE | P | ÁREA I | 71 582 | 61 700 | 61 700 | -13.8 | - | 3.0 | 3.5 |
| | | ÁREA II | 71 582 | 61 700 | 61 700 | -13.8 | - | 3.0 | 4.1 |
| | | PRODUÇÃO | 200 022 | 160 930 | 160 930 | -19.5 | - | 4.3 | 7.2 |
| | | REND.MÉDIO | 2 794 | 2 608 | 2 608 | -6.7 | - | - | - |
| MINAS GERAIS | P | ÁREA I | 14 582 | 12 800 | 12 800 | -12.2 | - | 0.6 | 0.7 |
| | | ÁREA II | 14 582 | 12 800 | 12 800 | -12.2 | - | 0.6 | 0.8 |
| | | PRODUÇÃO | 63 722 | 58 240 | 58 240 | -8.6 | - | 1.4 | 2.6 |
| | | REND.MÉDIO | 4 370 | 4 550 | 4 550 | 4.1 | - | - | - |
| SÃO PAULO | C | ÁREA I | 57 000 | 48 900 | 48 900 | -14.2 | - | 2.4 | 2.8 |
| | | ÁREA II | 57 000 | 48 900 | 48 900 | -14.2 | - | 2.4 | 3.2 |
| | | PRODUÇÃO | 136 300 | 102 690 | 102 690 | -24.7 | - | 2.9 | 4.6 |
| | | REND.MÉDIO | 2 391 | 2 100 | 2 100 | -12.2 | - | - | - |
| SUL | P | ÁREA I | 2 180 682 | 1 643 154 | 1 635 274 | -25.0 | -0.5 | 92.4 | 93.0 |
| | | ÁREA II | 2 180 281 | 1 407 115 | 1 400 605 | -35.8 | -0.5 | 92.4 | 92.0 |
| | | PRODUÇÃO | 4 272 140 | 1 994 048 | 1 969 524 | -53.9 | -1.2 | 91.7 | 88.0 |
| | | REND.MÉDIO | 1 959 | 1 417 | 1 406 | -28.2 | -0.8 | - | - |
| PARANÁ | P | ÁREA I | 1 275 869 | 886 602 | 878 722 | -31.1 | -0.9 | 54.0 | 50.0 |
| | | ÁREA II | 1 275 869 | 757 715 | 751 205 | -41.1 | -0.9 | 54.1 | 49.4 |
| | | PRODUÇÃO | 2 767 440 | 1 160 000 | 1 135 476 | -59.0 | -2.1 | 59.4 | 50.7 |
| | | REND.MÉDIO | 2 169 | 1 531 | 1 512 | -30.3 | -1.2 | - | - |
| SANTA CATARINA | P | ÁREA I | 59 992 | 60 364 | 60 364 | 0.6 | - | 2.5 | 3.4 |
| | | ÁREA II | 59 992 | 60 364 | 60 364 | 0.6 | - | 2.5 | 4.0 |
| | | PRODUÇÃO | 114 969 | 113 701 | 113 701 | -1.1 | - | 2.5 | 5.1 |
| | | REND.MÉDIO | 1 916 | 1 884 | 1 884 | -1.7 | - | - | - |
| RIO GRANDE DO SUL ... | P | ÁREA I | 844 821 | 696 188 | 696 188 | -17.6 | - | 35.8 | 39.6 |
| | | ÁREA II | 844 420 | 589 036 | 589 036 | -30.2 | - | 35.8 | 38.7 |
| | | PRODUÇÃO | 1 389 731 | 720 347 | 720 347 | -48.2 | - | 29.8 | 32.2 |
| | | REND.MÉDIO | 1 646 | 1 223 | 1 223 | -25.7 | - | - | - |
| CENTRO-OESTE . | C | ÁREA I | 108 598 | 60 790 | 60 790 | -44.0 | - | 4.6 | 3.5 |
| | | ÁREA II | 106 713 | 59 872 | 59 872 | -43.9 | - | 4.5 | 3.9 |
| | | PRODUÇÃO | 186 295 | 108 067 | 108 067 | -42.0 | - | 4.0 | 4.8 |
| | | REND.MÉDIO | 1 746 | 1 805 | 1 805 | 3.4 | - | - | - |
| MATO GROSSO DO SUL .. | C | ÁREA I | 96 584 | 50 410 | 50 410 | -47.8 | - | 4.1 | 2.9 |
| | | ÁREA II | 95 599 | 49 492 | 49 492 | -48.2 | - | 4.1 | 3.3 |
| | | PRODUÇÃO | 136 410 | 61 783 | 61 783 | -54.7 | - | 2.9 | 2.8 |
| | | REND.MÉDIO | 1 427 | 1 248 | 1 248 | -12.5 | - | - | - |
| GOIÁS | C | ÁREA I | 12 014 | 10 380 | 10 380 | -13.6 | - | 0.5 | 0.6 |
| | | ÁREA II | 11 114 | 10 380 | 10 380 | -6.6 | - | 0.5 | 0.7 |
| | | PRODUÇÃO | 49 885 | 46 284 | 46 284 | -7.2 | - | 1.1 | 2.1 |
| | | REND.MÉDIO | 4 488 | 4 458 | 4 458 | -0.7 | - | - | - |

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

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

TRITICALE (em grão)

| GRANDES REGIÕES E UNIDADES DA FEDERAÇÃO | SITUAÇÃO DA CULTURA | VARIÁVEL | SAFRA 2005 | S A F R A 2006 | | VARIACÃO (%) | | PARTICIPAÇÃO (%) | |
|---|---------------------------|------------|------------|----------------|-----------|--------------|-------|------------------|---------------|
| | | | | MÊS ANTERIOR | MÊS ATUAL | (1) | (2) | SAFRA 2005 | SAFRA 2006 |
| TOTAL | P | ÁREA I | 132 725 | 109 975 | 107 341 | -19.1 | -2.4 | 100.0 | 100.0 |
| | | ÁREA II | 132 725 | 105 070 | 100 811 | -24.0 | -4.1 | 100.0 | 100.0 |
| | | PRODUÇÃO | 276 657 | 216 255 | 203 167 | -26.6 | -6.1 | 100.0 | 100.0 |
| | | REND.MÉDIO | 2 084 | 2 058 | 2 015 | -3.3 | -2.1 | - | - |
| SUDESTE | C | ÁREA I | 25 100 | 24 900 | 24 900 | -0.8 | - | 18.9 | 23.2 |
| | | ÁREA II | 25 100 | 24 900 | 24 900 | -0.8 | - | 18.9 | 24.7 |
| | | PRODUÇÃO | 71 800 | 71 200 | 71 200 | -0.8 | - | 26.0 | 35.0 |
| | | REND.MÉDIO | 2 861 | 2 859 | 2 859 | -0.1 | - | - | - |
| SÃO PAULO | C | ÁREA I | 25 100 | 24 900 | 24 900 | -0.8 | - | 18.9 | 23.2 |
| | | ÁREA II | 25 100 | 24 900 | 24 900 | -0.8 | - | 18.9 | 24.7 |
| | | PRODUÇÃO | 71 800 | 71 200 | 71 200 | -0.8 | - | 26.0 | 35.0 |
| | | REND.MÉDIO | 2 861 | 2 859 | 2 859 | -0.1 | - | - | - |
| SUL | P | ÁREA I | 107 625 | 85 075 | 82 441 | -23.4 | -3.1 | 81.1 | 76.8 |
| | | ÁREA II | 107 625 | 80 170 | 75 911 | -29.5 | -5.3 | 81.1 | 75.3 |
| | | PRODUÇÃO | 204 857 | 145 055 | 131 967 | -35.6 | -9.0 | 74.0 | 65.0 |
| | | REND.MÉDIO | 1 903 | 1 809 | 1 738 | -8.7 | -3.9 | - | - |
| PARANÁ | P | ÁREA I | 88 119 | 66 828 | 64 194 | -27.2 | -3.9 | 66.4 | 59.8 |
| | | ÁREA II | 88 119 | 63 648 | 59 389 | -32.6 | -6.7 | 66.4 | 58.9 |
| | | PRODUÇÃO | 172 031 | 125 000 | 111 912 | -34.9 | -10.5 | 62.2 | 55.1 |
| | | REND.MÉDIO | 1 952 | 1 964 | 1 884 | -3.5 | -4.1 | - | - |
| SANTA CATARINA | P | ÁREA I | 9 663 | 9 187 | 9 187 | -4.9 | - | 7.3 | 8.6 |
| | | ÁREA II | 9 663 | 9 187 | 9 187 | -4.9 | - | 7.3 | 9.1 |
| | | PRODUÇÃO | 17 936 | 14 004 | 14 004 | -21.9 | - | 6.5 | 6.9 |
| | | REND.MÉDIO | 1 856 | 1 524 | 1 524 | -17.9 | - | - | - |
| RIO GRANDE DO SUL ... | P | ÁREA I | 9 843 | 9 060 | 9 060 | -8.0 | - | 7.4 | 8.4 |
| | | ÁREA II | 9 843 | 7 335 | 7 335 | -25.5 | - | 7.4 | 7.3 |
| | | PRODUÇÃO | 14 890 | 6 051 | 6 051 | -59.4 | - | 5.4 | 3.0 |
| | | REND.MÉDIO | 1 513 | 825 | 825 | -45.5 | - | - | - |

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 À 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

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) 3202-5620/5621 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 | EDUARDO ALVES DA COSTA educosta@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 4ªAla 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 | Rua Riachuelo 1017, CEP 49015-160, Aracaju | (79)3211-8979/5197/0634 Fax 3214- 0198 |
| BA | PAULO AUGUSTO JATOBÁ paulojatoba@ibge.gov.br | Av Marechal Castelo Branco nº750/ 1ºand , Vale de Nazaré, CEP 40046- 900,Salvador | (71)2105-8630 |
| MG | ABIESER KNAIP HORST ahorst@ibge.gov.br | Rua Oliveira 523, 4 and ,sala s/n Cruzeiro CEP 30310-150,Belo Horizonte | (31) 2105-2470/2471/2105/2473 |
| ES | SILVANA MARIA PAES C. PIGATO silvanapigato@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 | CARLOS ROBERTO RONCATTO FILHO carlosroncatto@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) 3284-5150/5152 Fax 3284-5143 |
| MS | JOSÉ APARECIDO DE L. ALBUQUERQUE ajose@ibge.gov.br | Rua Barão do Rio Branco 1.431 CEP 79002-174, Campo Grande | (67) 3321-1525/1902 |
| 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 | Av. 85, 759 Setor Sul CEP 74605-020, Goiânia | (62) 3213-3589 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) 3319-2138 |

CEPAGRO

COMISSÃO ESPECIAL DE PLANEJAMENTO, CONTROLE E AVALIAÇÃO DAS ESTATÍSTICAS AGROPECUÁRIAS

PRESIDENTE DA CEPAGRO

Wasmália Socorro Barata Bivar

REPRESENTANTES DO IBGE

Flavio Pinto Bolliger
Neuton Alves Rocha
Julio Cesar Perruso

SUPLENTE

Luís Celso Guimarães Lins
Paulo Renato Monassa Corrêa
Antônio Carlos Simões Florido

REPRESENTANTES DO MAPA

José Benoni Carneiro
Eliezer de Lima Lopes
Antonio Sérgio Ribeiro Camelo

SUPLENTE

Regis Norberto da Cunha Alimandro
José Nilton de Souza Vieira
Eledon Pereira de Oliveira

SECRETÁRIO

Mauro André Ratzsch de Andreazzi