Indicadores IBGE

Estatística da Produção Agropecuária **Julho de 2005**

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

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

Thereza Cristina Villela Branco

Indicadores IBGE

Plano de divulgação:

Pesquisa mensal de emprego

Estatística da produção agropecuária

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

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 JULHO DE 2005

| 1 | - | Lavouras | 3 |
|------------|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| T <i>I</i> | BI | ELAS DE RESULTADOS | |
| 1 | - | Área, produção e rendimento médio - confronto das estimativas mensais junho/julho - safra 2005 - Brasil | 7 |
| 2 | - | Área, produção e rendimento médio - confronto da safra de 2004 e das estimativas para a safra 2005 - Brasil | 7 |
| 3 | _ | Área de cereais, leguminosas e oleaginosas - comparação entre as safras de 2004 e 2005 - Brasil e Grandes Regiões | 9 |
| 4 | - | Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas - comparação entre as safras de 2004 e 2005 - Brasil e Grandes Regiões | 10 |

1 - Lavouras

1.1 – Produção Agrícola 2005 – estimativa de julho em relação a junho de 2005

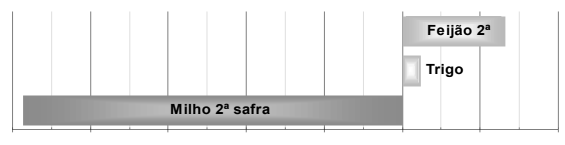
No Levantamento Sistemático da Produção Agrícola de julho destacam-se as variações nas estimativas de produção, comparativamente ao mês de junho, de três produtos: feijão em grão 2ª safra (5,80%), milho em grão 2ª safra (-3,06%) e trigo em grão (0,22%).

Variação da produção - comparação junho-julho 2005 - BRASIL



Variação %

Variação da produção - comparação junho-julho 2005 - BRASIL



Variação absoluta (t)

A produção estimada, neste mês, para o feijão 2ª safra, indica um acréscimo de 5,80% em relação ao volume informado em junho. Novas avaliações do estado da Bahia, maior produtor nacional, mostram acréscimos tanto na área plantada como na produtividade, sendo respectivamente, 18% e 3%. Na região nordeste da Bahia, onde se destacam os municípios de Euclides da Cunha, Ribeira do Pombal, Paripitanga e Adustina, as chuvas estão regulares e com distribuição normal.

No caso da diminuição verificada na estimativa do milho 2ª safra (-3,06%), deve-se às informações do Paraná, o qual entre junho e julho, apresenta uma retração de cerca de 16%, ainda reflexo da falta de chuvas durante o ciclo vegetativo da cultura significando uma perda da ordem de 300 mil toneladas.

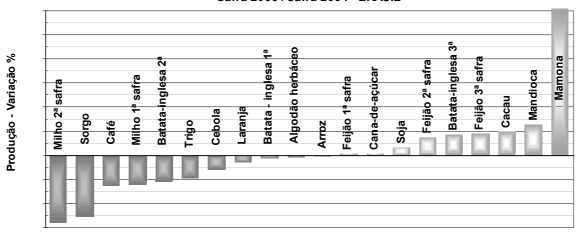
No que concerne à cultura do trigo, observa-se um incremento de apenas 0,22% em relação a junho, devido às novas constatações de campo do Rio Grande do Sul, onde mesmo apresentando ajuste para menos na área plantada com o trigo, a produtividade acusa um ganho, passando de 1.726 kg/ha para 1.966 kg/ha. As condições climáticas no período se apresentam favoráveis ao desenvolvimento das lavouras.

Produção - Variação absoluta (t

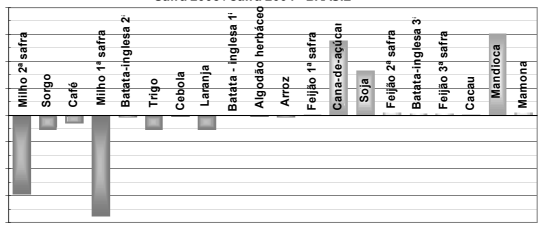
1.2 - Produção Agrícola 2005 - estimativa de julho de 2005 em relação à safra 2004

Dentre os vinte produtos analisados, dez apresentam variação positiva na estimativa de produção em relação ao ano anterior: batata-inglesa 3^a safra (8,73%), cacau em amêndoa (9,87%), cana-de-açúcar (0,67%), feijão em grão 1^a safra (0,53%), feijão em grão 2^a safra (7,45%), feijão em grão 3^a safra (9,08%), mamona (62,32%), mandioca (12,80%) e soja em grão (3,31%). Com variação negativa, algodão herbáceo em caroço (-1,11%), arroz em casca (-0,57%), batata-inglesa 1^a safra (-1,35%), batata-inglesa 2^a safra (-11,11%), café em grão (-12,65%), cebola (-6,07%), laranja (-2,98%), milho em grão 1^a safra (-12,09%), milho em grão 2^a safra (-27,86%), sorgo em grão (-25,57%) e trigo em grão (-9,62%).

Safra 2005 / safra 2004 - BRASIL

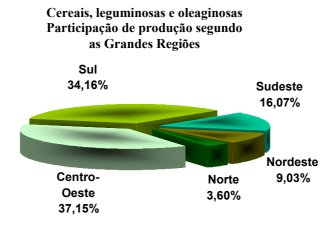


Safra 2005 / safra 2004 - BRASIL



A produção nacional estimada de cereais, leguminosas e oleaginosas, neste mês, perfaz um total de 113,507 milhões de toneladas, sendo inferior 4,91% à safra obtida em 2004, 119,370 milhões de toneladas, significando uma redução de 5,9 milhões de toneladas. Com relação ao mês passado, o decréscimo é de 0,21%, quando foi informado um volume de 113,746 milhões de toneladas. Quanto a área plantada em 2005, para o conjunto de produtos ora investigado, observa-se uma expansão em torno de 0,50%, situando-se em 48 milhões de hectares. Entre esses produtos destacam-se a soja e o milho. O primeiro ocupando uma área de 23 milhões de hectares, e o milho 8,7 milhões de hectares plantados na safra de verão 2005. Em termos de produção, esses dois produtos detêm cerca de 76% da produção brasileira de grãos.

A região Nordeste que responde nesta safra por 9,03% dessa produção total, apresenta um acréscimo de 9,62% em relação ao ano anterior. As regiões Norte, Sudeste e Centro-Oeste, responsáveis, respectivamente, por 3,60%, 16,07% e 37,15%, apresentam na mesma ordem, incrementos de 14,77%, 3,39% e 5,46%. A região Sul com participação de 34,16%, apresenta uma redução de 20,61%.



Dentre os principais produtos, não obstante a soja, com acréscimo de 3,31%, os demais apresentam redução: algodão herbáceo em caroço (1,11%), arroz (0,57%), milho 1ª safra (12,09%), milho 2ª safra (27,86%) e trigo (9,62%).

A colheita dos produtos de primeira safra já se acha praticamente concluída, encontrando-se em processo de acompanhamento os produtos de inverno, o milho 2^a safra e as culturas de terceira safra.

Para esta segunda safra de milho de 2005, a estimativa atual indica uma queda em torno de 28% em relação à produção obtida no ano passado, quando foi colhido um montante de 10,7 milhões de toneladas, ante 7,7 milhões de toneladas esperadas neste ano. Nos dois maiores estados produtores, Mato Grosso e Paraná, os quais produzem 60% do milho 2ª safra, a colheita se encontra em andamento. O Paraná deverá colher 1,6 milhão de toneladas e Mato Grosso cerca de 3,0 milhões de toneladas de milho.

Quanto ao trigo, aguarda-se para 2005 uma produção de 5,2 milhões de toneladas, inferior 9,6% à obtida no ano precedente (5,7 milhões de toneladas), produção bem aquém da nossa necessidade de consumo, que está por volta de 10,5 milhões de toneladas. Finalmente, no Paraná a produção esperada é praticamente igual à obtida em 2004, apenas 0,68% a mais, situando-se em 3,0 milhões de toneladas. O Rio Grande do Sul, apresenta uma queda de 19% na produção prevista para este ano, ficando no patamar de 1,7 milhão de toneladas, redundando numa perda em torno de 400 mil toneladas a menos de trigo para essa safra. Em ambos os estados, as condições climáticas estão favorecendo às lavouras. No Paraná, naquelas regiões onde os plantios foram semeados mais cedo, a colheita já se iniciou.

1 - ÁREA, PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO - CONFRONTO DAS ESTIMATIVAS JUNHO/JULHO

RRASTI

Mês: Julho/2005

| PRODUTOS | ÁREA (ha) | | | | | | | PRODUÇÃO (t) | | | | | | | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | | | |
|-------------------------------|--------------|---------------|-----|------|-----|---------------------|--------------|-------------------|------|-----|-----|-----|---------------------|-----------------|-------------------------------------|-------------------|-----------|---------|
| AGRÍCOLAS | MÊS ANTEI | RIOR | MÊS | ATUA | \L | VARIAÇÃO % | MÊS | ANTE | RIOR | MÊS | ATU | AL | VARIAÇÃO % | MÊS A | NTERIOR | R MÊS AT . | UAL VAR | IAÇÃO % |
| T O T A L | . 58 302 | 343 | 58 | 394 | 179 | 0.16 | | | - | | | - | - | | - | | - | - |
| ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço) | | 503 | 1 | 239 | 895 | -0.53 | 3 | 772 | 887 | 3 | 748 | 325 | -0.65 | ; | 3 027 | 3 0 | 23 | -0.13 |
| ARROZ (em casca) | . 3 960 | 824 | 3 | 944 | 002 | -0.42 | 13 | 199 | 921 | 13 | 201 | 280 | 0.01 | ; | 3 333 | 3 3 | 47 | 0.42 |
| BATATA-INGLESA - TOTAL | . 130 | 922 | | 133 | 314 | 1.83 | 2 | 782 | 795 | 2 | 849 | 298 | 2.39 | 2: | 1 255 | 21 3 | 73 | 0.56 |
| BATATA-INGLESA - 1ª safra | . 70 | 495 | | 70 | 310 | -0.26 | 1 | 416 | 403 | 1 | 418 | 355 | 0.14 | 2 | 092 | 20 1 | 73 | 0.40 |
| BATATA-INGLESA - 2ª safra | | 444 | | | 186 | 4.42 | | | 385 | | | 911 | 4.04 | | 1 052 | 20 9 | | -0.36 |
| BATATA-INGLESA - 3ª safra | | 983 | | | 818 | 3.98 | | | 007 | | | 032 | 5.79 | | 5 545 | 25 9 | | 1.74 |
| CACAU (em amêndoa) | | 712 | | 665 | 555 | 1.97 | | | 400 | | | 774 | 2.09 | | 321 | | 21 | - |
| CAFÉ (em gṛão) | | | | 316 | | -0.12 | | 159 | | _ | | 846 | -0.22 | | 931 | - | 30 | -0.11 |
| CANA-DE-AÇÚCAR | | | 5 | 717 | | 0.00 | | 832 | | | | 157 | -0.19 | | 3 428 | 73 2 | | -0.19 |
| CEBOLA | | 734 | | | 602 | -0.23 | | 065 | | | | 181 | -0.13 | 1 | 8 782 | 18 8 | | 0.10 |
| FEIJÃO (em grão) - TOTAL | | | | 811 | | 1.46 | | 034 | | | | 979 | 1.97 | | 808 | | 12 | 0.56 |
| FEIJÃO (em grão) - 1ª safra . | | | | 044 | | -0.48 | | 440 | | | | 339 | -0.44 | | 701 | - | 01 | - |
| FEIJÃO (em grão) - 2ª safra . | | | 1 | 559 | | 4.27 | 1 | 139 | | 1 | | 668 | 5.80 | | 762 | | 73 | 1.44 |
| FEIJÃO (em grão) - 3ª safra . | | 326 | | 207 | | 0.46 | | | 879 | | | 972 | 0.02 | | 2 200 | 2 1 | | -0.45 |
| LARANJA | | | | 810 | | 0.00 | 17 | 731 | | 17 | | 549 | -0.03 | 2: | 1 880 | 21 8 | | -0.04 |
| MAMONA | | | | 213 | | | | | 699 | | | 699 | | | 979 | | 79 | . · · |
| MANDIOCA | | | | 928 | | 1.20 | | 405 | | | | 289 | 1.59 | | 3 858 | 13 9 | | 0.38 |
| MILHO (em grão) - TOTAL | | | | 543 | | 0.56 | | 614 | | | | 825 | -1.53 | | 3 102 | 3 0 | | -2.06 |
| MILHO (em grão) - 1ª safra | | | | 683 | | -0.26 | | 677 | | | | 582 | -1.09 | | 3 179 | 3 1 | | -0.82 |
| MILHO (em grão) - 2ª safra | | | | 860 | | 3.15 | | 936 | | | | 243 | -3.06 | | 2 862 | 2 6 | | -6.01 |
| SOJA (em grão) | | | 22 | 889 | | 0.24 | | 965 | | | | 018 | 0.39 | | 2 232 | 2 2 | | 0.13 |
| SORGO (em grão) | | | | 759 | | 0.43 | | 582 | | | | 965 | 0.20 | | 2 092 | 2 0 | | -0.24 |
| TRIGO (em grão) | . 2 460 | 434 | 2 | 362 | 863 | -3.97 | 5 | 163 | 608 | 5 | 175 | 145 | 0.22 | | 2 099 | 2 1 | 90 | 4.34 |

FONTE: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola.

2 - ÁREA, PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO - CONFRONTO DAS SAFRAS DE 2004 E DAS ESTIMATIVAS PARA 2005

BRASTI

Mês: Julho/2005

| PRODUTOS | | ÁREA (ha) | | PI | RODUÇÃO (t) | RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha) | | | | |
|------------------------------|----------------------|------------------|---------------------|-------------|------------------|-----------------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--|
| AGRÍCOLAS | SAFRA 2004 | SAFRA 2005 | VARIAÇÃO % | SAFRA 2004 | SAFRA 2005 | VARIAÇÃO % | SAFRA 2004 | SAFRA 2005 | VARIAÇÃO % | |
| T O T A L | 58 000 349 | 58 394 179 | 0.68 | - | - | - | - | - | - | |
| ALGODÃO HERBÁCEO (em caroço) | . 1 146 320 | 1 239 895 | 8.16 | 3 790 336 | 3 748 325 | -1.11 | 3 307 | 3 023 | -8.59 | |
| ARROZ (em casca) | 3 733 164 | 3 944 002 | 5.65 | 13 276 861 | 13 201 280 | -0.57 | 3 556 | 3 347 | -5.88 | |
| BATATA-INGLESA - TOTAL | 139 883 | 133 314 | -4.70 | 2 931 184 | 2 849 298 | -2.79 | 20 955 | 21 373 | 1.99 | |
| BATATA-INGLESA - 1ª safra | 72 104 | 70 310 | -2.49 | 1 437 763 | 1 418 355 | -1.35 | 19 940 | 20 173 | 1.17 | |
| BATATA-INGLESA - 2ª safra | 47 285 | 41 186 | -12.90 | 971 897 | 863 911 | -11.11 | 20 554 | 20 976 | 2.05 | |
| ATATA-INGLESA - 3ª safra | | | | 521 524 | 567 032 | 8.73 | 25 448 | 25 989 | 2.13 | |
| CACAU (em amêndoa) | | | | 194 566 | 213 774 | 9.87 | 305 | 321 | 5.25 | |
| :AFÉ (em grão) | | | | 2 466 863 | 2 154 846 | -12.65 | 1 043 | 930 | -10.83 | |
| CANA-DE-AÇÚCAR | 5 634 550 | 5 717 673 | 1.48 | 416 256 260 | 419 033 157 | 0.67 | 73 876 | 73 287 | -0.80 | |
| EBOLA | | | | 1 132 920 | 1 064 181 | -6.07 | 19 604 | 18 801 | -4.10 | |
| EIJÃO (em grão) - TOTAL | | | | 2 965 085 | 3 093 979 | 4.35 | 746 | 812 | 8.85 | |
| EIJÃO (em grão) - 1ª safra | | | | 1 426 825 | 1 434 339 | 0.53 | 636 | 701 | 10.22 | |
| EIJÃO (em grão) - 2ª safra | | | | 1 122 063 | 1 205 668 | 7.45 | 735 | 773 | 5.17 | |
| EIJÃO (em grão) - 3ª safra | | | | 416 197 | 453 972 | 9.08 | 2 019 | 2 190 | 8.47 | |
| ARANJA | | | | 18 270 545 | 17 725 549 | -2.98 | 22 289 | 21 871 | -1.88 | |
| IAMONA | | | | 128 575 | 208 699 | 62.32 | 777 | 979 | 26.00 | |
| IANDIOCA | | | | 23 781 480 | 26 825 289 | 12.80 | 13 585 | 13 911 | 2.40 | |
| IILHO (em grão) - TOTAL | | | | 41 805 958 | 35 069 825 | -16.11 | 3 387 | 3 038 | -10.30 | |
| IILHO (em grão) - 1ª safra . | | | | 31 141 344 | 27 376 582 | -12.09 | 3 438 | 3 153 | -8.29 | |
| IILHO (em grão) - 2ª safra . | | | | 10 664 614 | 7 693 243 | -27.86 | 3 246 | 2 690 | -17.13 | |
| OJA (em grão) | | | | 49 521 531 | 51 163 018 | 3.31 | 2 301 | 2 235 | -2.87 | |
| ORGO (em grão) | | | | 2 130 724 | 1 585 965 | -25.57 | 2 324 | 2 087 | -10.20 | |
| RIGO (em grão) | 2 793 197 | 2 362 863 | -15.41 | 5 726 195 | 5 175 145 | -9.62 | 2 050 | 2 190 | 6.83 | |

FONTE: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola. NOTA: Para as Unidades da Federação que ainda não forneceram a 1ª estimativa, foram repetidos os dados da safra/2004.

3 - ÁREA DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS COMPARAÇÃO ENTRE AS SAFRAS 2004 E 2005 BRASIL E GRANDES REGIÕES

Julho/2005

| PRODUTOS | | | | | | | ÁRE | A E M | н | E C T A | R E S | | | | | | | |
|----------------------------------|----------------------|----------------------|-----------------|---------------------|------------|-----------------|----------------------|----------------------|-----------------|---------------------|---------------------|-----------------|---------------------|----------------------|-----------------|----------------------|---------------------|-----------------|
| AGRÍCOLAS | BRASIL | | | NORTE | | | N O R D E S T E | | | SUDESTE | | | | | | CENTRO - OESTE | | |
| | SAFRA 2004 | SAFRA 2005 | VAR. % | SAFRA 2004 | SAFRA 2005 | VAR. % | SAFRA 2004 | SAFRA 2005 | VAR. % | SAFRA 2004 | SAFRA 2005 | VAR. % | SAFRA 2004 | SAFRA 2005 | VAR. % | 6 SAFRA 2004 | SAFRA 2005 | VAR. % |
| Algodão herbáceo (1) | | | | - | - | - | 290 249 | 341 583 | | | 156 265 | | | | | | 683 022 | 1.74 |
| Amendoim (em casca) 1ª safra | 74 540 | 94 246 | | | | - | 553 | 573 | | | | 30.25 | 8 940 | | | | | |
| Arroz (em casca) | 3 733 164 | 3 944 002 | | 608 766 | 662 682 | | 766 743 | 809 835 | | | 148 695 | | 1 263 043 | | | | | |
| Feijão (em grão) 1ª safra | 2 242 943 165 529 | 2 044 915 213 203 | | 3 845 | 4 335 | 12.74 | 1 347 473 163 327 | 1 219 559 209 132 | | | 289 894 | 2.82 84.88 | 570 937 | 481 597 | | | | 27.83 |
| Mamona | 9 058 252 | | | 548 388 | 553 876 | 1.00 | 2 349 146 | 2 267 263 | -3.49 | 2 081 344 | 2 140 164 | | 3 335 510 | 3 053 457 | -8.46 | - 3 743 864 | | |
| Soja (em grão) | | 22 889 972 | | 345 128 | 498 830 | | 1 317 184 | 1 440 606 | 9.37 | 1 866 033 | 1 899 138 | | 8 290 068 | | | | | |
| SUB-TOTAL | | 39 109 969 | | | 1 719 723 | | 6 234 675 | 6 288 551 | 0.86 | 4 571 120 | 4 722 948 | | | | | | | |
| Algodão arbóreo (1) | 7 064 | 6 292 | -10.93 | - | - | - | 7 064 | 6 292 | -10.93 | - | - | - | - | - | - | - | - | _ |
| Amendoim (em casca) 2ª safra | 25 237 | 31 164 | 23.49 | - | - | - | 9 581 | 8 549 | -10.77 | 14 250 | 14 700 | 3.16 | - | - | - | 1 406 | 7 915 | 462.94 |
| Aveia (em grão) | 326 206 | 362 955 | 11.27 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 326 206 | 362 955 | 11.27 | - | - | - |
| Centeio (em grão) | 2 652 | | 58.86 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 652 | | 58.86 | | - | - |
| Cevada (em grão) | 139 989 | 140 568 | | - | - | - | - | - | - | - | - | | 139 989 | | | | | |
| Feijão (em grão) 2ª safra | 1 526 740 | 1 559 640 | | | 169 043 | 2.03 | 863 864 | 949 437 | 9.91 | 238 508 | 229 138 | | 182 354 | | | | | -24.39 |
| Feijão (em grão) 3ª safra | 206 179 | 207 266 | | - | - | - | - | - | - | 114 121 | 105 415 | -7.63 | 21 318 | | | | | 18.31 |
| Girassol (em grão) | 52 443 | | -31.38 | - | - | - | - | | | | | | 7 045 | | -13.02 | | | -34.23 |
| Milho (em grão) 2ª safra | 3 285 726 | 2 860 064 | | - | - | - | 249 221 | 386 885 | | | 344 129 | | | | | | | |
| Sorgo (em grão) | 916 970 | 759 900 | | - | - | - | 86 322 | 101 360 | | | 210 015 | | 29 955 | | | | | |
| Trigo (em grão) | 2 793 197 106 505 | 2 362 863 121 027 | | - | - | - | - | - | - | 70 722 17 618 | 67 392 17 259 | | 2 558 935 88 887 | 2 198 910 103 768 | | | | -40.96 |
| Triticale (em grão) SUB-TOTAL | 9 388 908 | 8 451 939 | | 165 682 | 169 043 | 2.03 | 1 216 052 | 1 452 523 | 19.45 | | 988 048 | | | | | | 2 135 645 | |
| TOTAL | 47 329 397 | 47 561 908 | 0.49 | 1 671 809 | 1 888 766 | 12.98 | 7 450 727 | 7 741 074 | 3.90 | 5 610 786 | 5 710 996 | 1.79 | 17 985 374 | 16 749 468 | -6.87 | 7 14 610 701 | 15 471 604 | 5.89 |

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, jul/2005. NOTA: Para as Unidades da Federação que ainda não forneceram a primeira estimativa, foram repetidos os dados da safra 2004. (1) Caroço de algodão.

> 4 - PRODUÇÃO DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS COMPARAÇÃO ENTRE AS SAFRAS 2004 E 2005 BRASIL E GRANDES REGIÕES

> > Julho/2005

| PRODUTOS | | | | | | | P R | o D U Ç | à O | E M T | O N E L | A D | A S | | | | | | |
|------------------------------|-------------|-----------------|-------------|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|------------|--------------|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|-----------------|-------------|--|
| AGRÍCOLAS | В | BRASIL | | | NORTE | | | NORDESTE | | | SUDESTE | | | S U L | | | CENTRO - OESTE | | |
| | SAFRA 2004 | SAFRA 2005 | VAR. % | SAFRA 2004 | SAFRA 2005 | VAR. % | SAFRA 2004 | SAFRA 2005 | VAR. % | SAFRA 2004 | SAFRA 2005 | VAR. % | SAFRA 2004 | SAFRA 2005 | VAR. % | SAFRA 2004 | SAFRA 2005 | VAR. % | |
| Algodão herbáceo (1) | 2 463 718 | 2 436 411 | -1.11 | - | - | - | 512 250 | 624 693 | 21.95 | 233 782 | 259 607 | 11.05 | 58 464 | 53 413 | -8.64 | 1 659 220 | 1 498 697 | -9.67 | |
| Amendoim (em casca) 1ª safra | 179 192 | 240 471 | 34.20 | - | - | - | 530 | 698 | 31.70 | 163 874 | 227 951 | 39.10 | 14 788 | 11 822 | -20.06 | - | - | - | |
| Arroz (em casca) | 13 276 861 | 13 201 280 | -0.57 | 1 439 316 | 1 526 550 | 6.06 | 1 174 559 | 1 250 951 | 6.50 | 343 178 | 366 983 | 6.94 | 7 531 795 | 7 193 025 | -4.50 | 2 788 013 | 2 863 771 | 2.72 | |
| Feijão (em grão) 1ª safra | 1 426 825 | 1 434 339 | 0.53 | 1 844 | 2 187 | 18.60 | 361 175 | 415 670 | 15.09 | 297 938 | 356 849 | 19.77 | 723 687 | 563 962 | -22.07 | 42 181 | 95 671 | 126.81 | |
| Mamona | 128 575 | 208 699 | 62.32 | - | - | - | 126 045 | 202 198 | 60.42 | 2 530 | 6 501 | 156.96 | - | - | - | - | - | - | |
| Milho (em grão) 1ª safra | | | | | | | 2 704 836 | 2 570 166 | -4.98 | | 9 817 089 | | | | | 3 665 102 | | | |
| Soja (em grão) | | | | | | | 3 656 671 | 3 958 857 | 8.26 | | 4 780 556 | | | | | | 28 549 940 | | |
| SUB-TOTAL | 98 138 046 | 96 060 800 | -2.12 | 3 431 724 | 3 950 816 | 15.13 | 8 536 066 | 9 023 233 | 5.71 | 15 013 940 | 15 815 536 | 5.34 | 38 974 982 | 30 972 259 | -20.53 | 32 181 332 | 36 298 955 | 12.80 | |
| Algodão arbóreo (1) | 1 886 | 1 517 | -19.54 | - | - | _ | 1 886 | 1 517 | -19.54 | - | - | - | - | _ | _ | = | - | | |
| Amendoim (em casca) 2ª safra | 46 374 | 59 942 | 29.26 | - | - | - | 14 649 | 10 150 | -30.71 | 28 000 | 26 500 | -5.36 | _ | - | - | 3 725 | 23 292 | 525.29 | |
| Aveia (em grão) | 433 985 | 547 339 | 26.12 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 433 985 | 547 339 | 26.12 | - | - | - | |
| Centeio (em grão) | 3 507 | 6 662 | 89.96 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 507 | 6 662 | 89.96 | - | - | - | |
| Cevada (em grão) | 387 109 | 391 115 | 1.03 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 387 109 | 391 115 | 1.03 | - | - | - | |
| Feijão (em grão) 2ª safra | 1 122 063 | | | | 130 824 | 5.01 | 435 742 | 588 852 | 35.14 | | 269 035 | | | | -25.48 | 98 424 | | -33.23 | |
| Feijão (em grão) 3ª safra | 416 197 | | | | - | - | - | - | - | 214 634 | 212 821 | -0.84 | | | | 186 305 | | 23.59 | |
| Girassol (em grão) | 77 336 | | -33.13 | | - | - | - | - | - | - | - | - | 10 076 | | -6.59 | 67 260 | | 2 -37.11 | |
| Milho (em grão) 2ª safra | | | | | - | - | 192 886 | 419 150 | | | 1 173 922 | | | | | 5 828 724 | 4 498 743 | | |
| Sorgo (em grão) | | | | | - | - | 167 018 | 204 421 | 22.39 | | 511 677 | | | | -34.13 | 1 333 295 | 831 969 | | |
| Trigo (em grão) | 5 726 195 | | | | - | - | - | - | - | 212 751 | 190 093 | | | | | 285 106 | 174 493 | -38.80 | |
| Triticale (em grão) | 222 202 | | | | | | . | | - | 43 984 | | -6.31 | | | | - | | . <u>-</u> | |
| SUB-TOTAL | 21 232 192 | 17 446 580 | -17.83 | 124 578 | 130 824 | 5.01 | 812 181 | 1 224 090 | 50.72 | 2 628 331 | 2 425 258 | -7.73 | 9 864 263 | 7 799 632 | -20.93 | 7 802 839 | 5 866 776 | -24.81 | |
| IATOT | 119 370 238 | 113 507 381 | -4.91 | 3 556 302 | 4 081 640 | 14.77 | 9 348 248 | 10 247 324 | 9.62 | 17 642 271 | 18 240 794 | 3.39 | 48 839 245 | 38 771 891 | -20.61 | 39 984 171 | 42 165 731 | 5.46 | |

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento Sistemático da Produção Agrícola, jul/2005. NOTA: Para as Unidades da Federação que ainda não forneceram a primeira estimativa, foram repetidos os dados da safra 2004. (1) Caroço de algodão.

Supervisores Estaduais de Pesquisas Agropecuárias

| UF | SUPERVISOR / e-mail | ENDEREÇO | TELEFONE (S) |
|----|-----------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| RO | GERINO ALVES DA SILVA FILHO gerino@ibge.gov.br | Av. Duque de Caxias n°1223 CEP 78900-040 | (69) 221-3077 |
| AC | ALCIDES GADELHA DA SILVAgadelha@ibge.gov.br | Av. Benjamin Constant n°506 CEP 69900-160 | (68) 224-1382/1540/1490 |
| AM | IVENIO RUBENS DE OLIVEIRA iveniooliveira@ibge.gov.br | Rua Quintino Bocaiúva 122 12° and. Centro, CEP 69005-110, Manaus, AM | (92) 633-2969/3017/2433 Ramal 1535 |
| RR | FRANCISCO CARLOS ALBERTO DA SILVA | Av. Getúlio Vargas, 76 E Centro Boa Vista - CEP 69301-031 | (95) 623-9399 |
| | fca@ibge.gov.br | | |
| PA | JOSÉ NAZARENO AZEVEDO joseazevedo@ibge.gov.br | Av Serzedelo Correa, 331 - Nazaré CEP 66025-240 | (91) 3202-5620/5621 Fax 3202-5632 |
| AP | RAUL TABAJARA LIMA E SILVA tabajara@ibge.gov.br | Av Antônio Coelho de Carvalho, 511 Centro- Macapá - CEP 68900-120 | (96) 223-2696 |
| то | GERALDO NORONHA JUNQUEIRA FILHO gjunq@ibge.gov.br | 104 Sul Rua SE-5 lotes 6 e 7 CEP 77020-018 Palmas-To | (63) 215-1829 Fax 215-1907 r 212 |
| MA | EDUARDO ALVES COSTA educosta@ibge.gov.br | Rua Joaquim Tavora 49 - 3° and CEP 65000-000 | (98) 2106-6012 / 222-4036 |
| PI | PEDRO ANDRADE DE OLIVEIRA pedroandrade@ibge.gov.br | Rua Simplicio Mendes 436/N - Centro Teresina - CEP 64000-110 | (86) 2106 4166 / Fax 2106-4162 |
| CE | FRANCISCO OTÁVIO CUNHA PIRES ocp@ibge.gov.br | Av 13 de Maio 2901 - Benfica CEP 60040-531 | (85) 3464-5375/5376 Fax 3464-5369 |
| RN | TARCISIO ALBERTO LOPES SOARES tarcisiosoares@ibge.gov.br | Pça Pedro Velho 161 - CEP 59020-400 | (84) 203-6166/203-6192 Fax 211- 2864 |
| PB | JOSEMAR TINÉ DE OLIVEIRA jto@ibge.gov.br | Rua Irineu Pinto 94 - Centro CEP 58010-100 | (83) 2106-6635/6600 Fax 2106-6612 |
| PE | LUIS FRANCISCO DA SILVA lsd@ibge.gov.br | Pça Min. João Gouçalves de Souza s/n 4° Ala Sul - CEP 50670-900 | (81)3272-4050/4051 Fax 3272-4059 3270-4062 |
| AL | HÉLIO AUGUSTO FONSECA PEREIRA heliopereira@ibge.gov.br | Pça dos Palmares s/n - Maceió - Ed.Palmares Ministério da Saúde 4° and CEP 57020-150 | (82) 2123-4257 Fax 326-1754 |
| SE | GERALDO MODENESI HERZOG gmhagro@ibge.gov.br | Rua Riachuelo 1017 CEP 49015-160 | (79) 211-8979/214-0198/5197/0634 Fax 214-0198 |
| ва | PAULO AUGUSTO JATOBÁ paulojatoba@ibqe.gov.br | Av Marechal Castelo Branco nº 750 - 1°and - Vale de Nazaré CEP 40046-900 | (71) 2105-8630 |
| MG | ABIESER KNAIP HORST ahorst@ibge.gov.br | Rua Oliveira 523 - 4 and - sala s/n Cruzeiro CEP 30310-150 | (31) 2105-2470/2471/2105/2473 |
| ES | SILVANA MARIA PAES C. PIGATO silvanapigato@ibge.gov.br | Av. N. Sra dos Navegantes, 675/9° Ens. do Suá - CEP 29056-900 | (27) 3325-4046/4052 3324-4016/ 4017 r 103/128 |
| RJ | JOSÉ CÂNDIDO ALMEIDA RODRIGUES jcandido@ibge.gov.br | Av Beira Mar 436 5° and CEP 20021-060 | (21) 2142-4837 |
| SP | MITSUO ITO mitsuo@ibge.gov.br | Rua Urussuí 93 - 9° and - Itaim Bibi CEP 04542-050 | |
| PR | JORGE MRYCZKA joc@ibge.gov.br | Rua Carlos de Carvalho 75 Conj.22 CEP 80410-180 | (41)3219-4444 |
| sc | CARLOS ROBERTO RONCATTO FILHO carlosroncatto@ibge.gov.br | Rua João Pinto 60 - Centro Florianópoli - CEP 88010-420 | (48) 212-3225 Fax 224-1948 |
| RS | CLAUDIO FRANCO SANT'ANNA cfr@ibge.gov.br | Rua Augusto de Carvalho 1.205 4° and CEP 90010-390 | (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 | (67) 321-1525/1902 |
| МТ | FERNANDO MARQUES DE FIGUEIREDO fmarques@ibge.gov.br | Av Ten Cel Duarte 407- 1° and CEP 78005-750 | (65) 623-7121 r 14 |
| GO | EMIVAL LUDOVINO DE SANTANA esantana@ibge.gov.br | Av. 85, 759 Setor Sul CEP 74605-020 | (62) 213-3589 Fax 229-0489 |
| DF | MARIA DOS REIS R. PINHEIRO mrpinheiro@ibge.gov.br | SCRS 509 - Bloco A - Lojas 1/5 CEP 70360-510 | (61) 319-2138 |

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 Luiz Sérgio Pires Guimarães

SUPLENTES

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

SUPLENTES

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