

# **Indicadores IBGE**

Estatística da Produção Agropecuária

**junho 2003**

**Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE**

---

Presidente da República  
Luíz Inácio Lula da Silva

Ministro do Planejamento, Orçamento e Gestão  
Guido Mantega

## **INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA - IBGE**

Presidente  
Eduardo Pereira Nunes

Diretor-Executivo  
Nuno Duarte da Costa Bittencourt

### **ÓRGÃOS ESPECÍFICOS SINGULARES**

Diretoria de Pesquisas  
Maria Martha Malard Mayer

Diretoria de Geociências  
Guido Gelli

Diretoria de Informática  
Luiz Fernando Pinto Mariano (em exercício)

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  
Carlos Alberto Lauria

### **EQUIPE TÉCNICA**

Coordenador(es): Carlos Alberto Lauria  
Neuton Alves Rocha

Colaborador (es.): Carlos Thadeu Pacheco  
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 DAS LAVOURAS EM JUNHO DE 2003

1 - Lavouras .....	3
--------------------	---

### TABELAS DE RESULTADOS

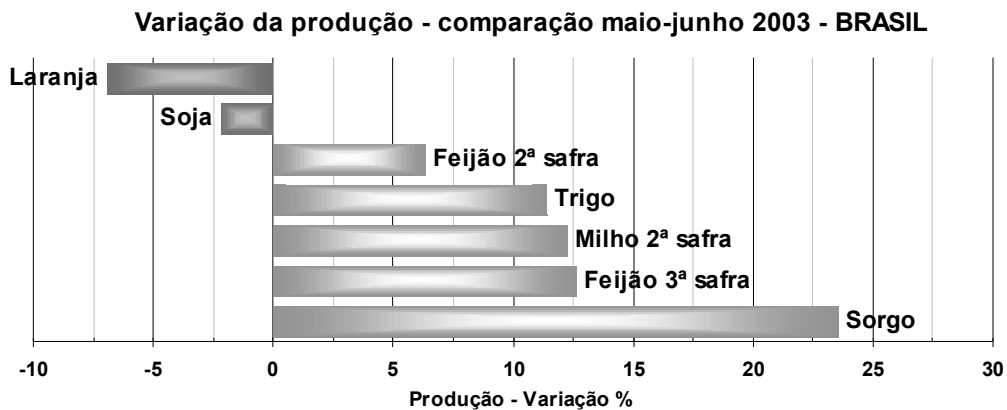
1 - Área, produção e rendimento médio - confronto das estimativas mensais maio/junho de 2003 .....	9
2 - Área, produção e rendimento médio - confronto da safra de 2002 e das estimativas para safra 2003 .....	9
3 - Área de cereais, leguminosas e oleaginosas - comparação entre as safras de 2002 e 2003 - Brasil e Grandes Regiões .....	10
4 - Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas - comparação entre as safras de 2002 e 2003 - Brasil e Grandes Regiões .....	11



# 1 - Lavouras

## 1.1 – Situação das lavouras em junho em relação a maio de 2003

No Levantamento Sistemático da Produção Agrícola (LSPA) de junho, destacam-se as variações nas estimativas de produção, em relação ao mês anterior, de sete produtos: feijão em grão 2ª safra (6,39%), feijão em grão 3ª safra (12,63%), laranja (-6,96%), milho em grão 2ª safra (12,24%), soja em grão (-2,20%), sorgo em grão (23,57%) e trigo em grão (11,45%).



O acréscimo de 6,39% verificado na produção do feijão 2ª safra, em relação ao mês anterior, deve-se principalmente ao bom desempenho do produto nos estados da Bahia (19,25%) e no Paraná (14,69%), responsáveis por mais de 37% da produção nacional. Este acréscimo é resultado das boas condições climáticas verificadas nesses estados, notadamente no nordeste da Bahia, particularmente na região de Euclides da Cunha, onde normalmente as precipitações ocorrem de forma deficiente, porém neste ano as chuvas, vêm ocorrendo de forma generosa.

Com relação ao feijão 3ª safra, cultura que nos principais estados produtores é realizada de forma altamente tecnificada, principalmente no tocante à irrigação por pivot, verifica-se o significativo acréscimo de 12,63% em relação ao mês anterior. Também os bons preços obtidos pelo produto, assim como uma reavaliação da estimativa, contribuem para a formação do número atual.

Quanto à laranja, modifica-se substancialmente a estimativa para este mês, devido à revisão dos números de São Paulo, responsável por 80% da produção nacional. Neste Estado são esperadas agora 13.692.660 toneladas, contra as 14.799.860 toneladas estimadas anteriormente. Esta redução se deve à constatação dos danos causados pela estiagem seguida por altas temperaturas em dezembro do ano passado. Com isto a produção nacional apresenta decréscimos de 6,96% em comparação à estimativa de maio.

Para o milho 2ª safra todos os estados produtores exibem acréscimos nas

estimativas. Em termos de Brasil, verifica-se o crescimento de 12,24%, estimando-se a produção em 11.011.619 toneladas. Esta boa safra deve-se às condições climáticas favoráveis. No Centro-Oeste as chuvas prolongaram-se além do período normal, favorecendo a cultura. Ressalta-se ainda que até o momento não ocorreram temperaturas baixas que determinassem danos significativos à cultura.

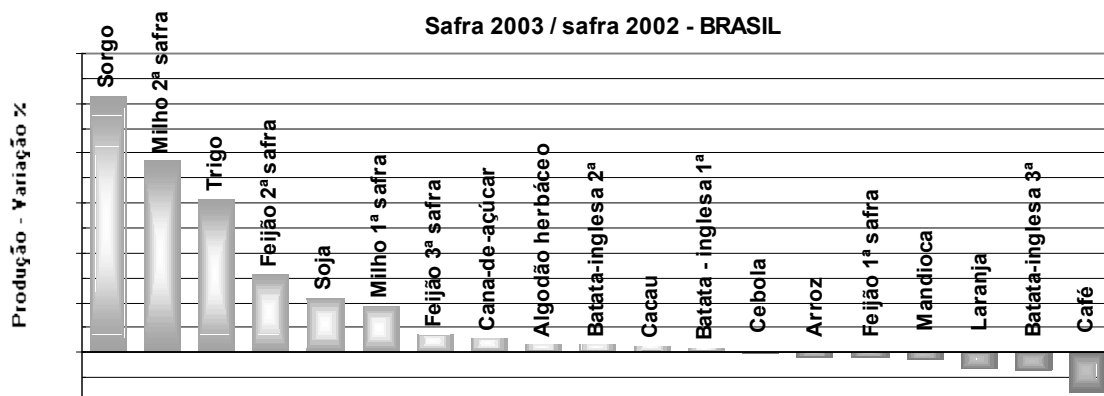
O decréscimo de 2,20% na produção de soja deste mês, agora estimada em 51.265.193 toneladas, é decorrente, basicamente, dos novos levantamentos realizados no Mato Grosso, que responde por 24,81% da produção nacional. Neste Estado as más condições climáticas, como o excesso de chuvas verificado a partir de janeiro, resultou em perdas na qualidade do produto, constatando-se, em algumas lavouras, a germinação do grão ainda na vagem. Outro fator que contribuiu para o decréscimo da produção foi a forte incidência de ferrugem asiática, com maiores perdas nos municípios de Diamantino, Nova Mutum, Sorriso e Tapurah. Nos demais estados as alterações verificadas são decorrência de reajustes observados na fase final da colheita.

Quanto ao sorgo observa-se o significativo crescimento de 23,57%. Em todos os estados produtores as condições climáticas beneficiaram a cultura. Os maiores acréscimos verificam-se em São Paulo (90,50%), Mato Grosso (62,88%) e Mato Grosso do Sul (29,04%).

Com a definição da área cultivada com trigo, a estimativa de produção apresenta-se acrescida em 11,45%, alcançando o patamar de 4.734.665 toneladas. Em todos os estados verificam-se consideráveis acréscimos, destacando-se o Rio Grande do Sul onde a área cultivada é a maior desde 1990. Neste Estado, além dos produtores estarem capitalizados e dos bons preços recebidos na última safra, a expectativa de ocorrência de inverno com padrão normal, foram os fatores que levaram os triticultores gaúchos a ampliarem suas lavouras.

## **1.2 – Situação das lavouras em junho de 2003 em relação à produção obtida em 2002**

Dentre os dezenove produtos analisados, doze apresentam variação positiva na estimativa de produção em relação ao ano anterior: algodão herbáceo (3,67%), batata-inglesa 1ª safra (1,50%), batata-inglesa 2ª safra (3,45%), cacau em amêndoa (2,42%), cana-de-açúcar (5,68%), feijão em grão 2ª safra (31,22%), feijão em grão 3ª safra (7,06%), milho em grão 1ª safra (18,84%), milho em grão 2ª safra (77,42%), soja em grão (21,98%), sorgo em grão (102,99%) e trigo em grão (61,82%). Com variação negativa, arroz em casca (-1,77%), batata inglesa 3ª safra (-7,25%), café beneficiado (-15,90%), cebola (-0,85%), feijão em grão 1ª safra (-1,83%), laranja (-6,67%) e mandioca (-2,78%).



O quadro nacional da safra de cereais, leguminosas e oleaginosas para 2003, mostra neste mês um aumento de 23,21% quando comparada à produção obtida em 2002 (97,174 milhões de toneladas), portanto, um acréscimo da ordem de 22 milhões de toneladas entre 2002 e 2003. Contribuíram para este significativo incremento importantes variáveis de uma safra agrícola, como por exemplo, a maior utilização de tecnologia, o que resultou em ganhos na produtividade quando comparada às alcançadas em safras passadas, e também o comportamento normal do clima, que favoreceu tanto a 1ª safra, como até nesse mês, também vem atuando positivamente na segunda safra e na safra de inverno. Em relação ao mês anterior o acréscimo é de 0,97%, quando foi divulgada uma safra de 118,584 milhões de toneladas.

Dentre os principais estados produtores de grãos, destacam-se o Paraná, o Rio Grande do Sul e Mato Grosso, com participações na produção nacional de, respectivamente, 23,20%, 18,04% e 14,96%. Em relação à safra passada, estes estados apresentam, acréscimos de 29,18%, 29,82% e 11,04%.

Os produtos que mais cresceram nestes estados foram o milho (5.546.250 toneladas), a soja (6.204.449 toneladas), o trigo (1.639.790 toneladas) e o sorgo (158.297 toneladas), que juntos totalizam o acréscimo de 13.548.785 toneladas. Este acréscimo representa 11,31% da estimativa de produção total de grãos em 2003.

Com relação aos produtos da 1ª safra e com a conclusão da colheita, pode-se afirmar que já está definido o quadro para o corrente ano.

Em relação à safra de inverno quando são investigados o trigo, a aveia, o centeio, a cevada e o triticale, bem como a 2ª safra de milho (safrinha) e a 3ª safra de feijão, as condições climáticas, de uma maneira geral, têm contribuído para o bom desenvolvimento destas culturas. Ressalta-se que foram registradas geadas de pouca intensidade que não causaram danos econômicos às culturas. Salienta-se ainda que os bons preços praticados na comercialização da safra passada contribuíram para uma boa capitalização dos produtores que puderam, assim, implantar as lavouras com melhor nível de tecnologia.

Quanto ao feijão 3ª safra o aumento de 7,06% na produção, deve-se basicamente, aos acréscimos verificados em São Paulo (10,02%), Paraná (11,90%), Mato Grosso (39,39%) e Goiás (17,19%). De uma maneira geral estes acréscimos podem ser creditados aos bons preços do produto no mercado e ao alto nível tecnológico empregado principalmente no que se refere à utilização da irrigação.

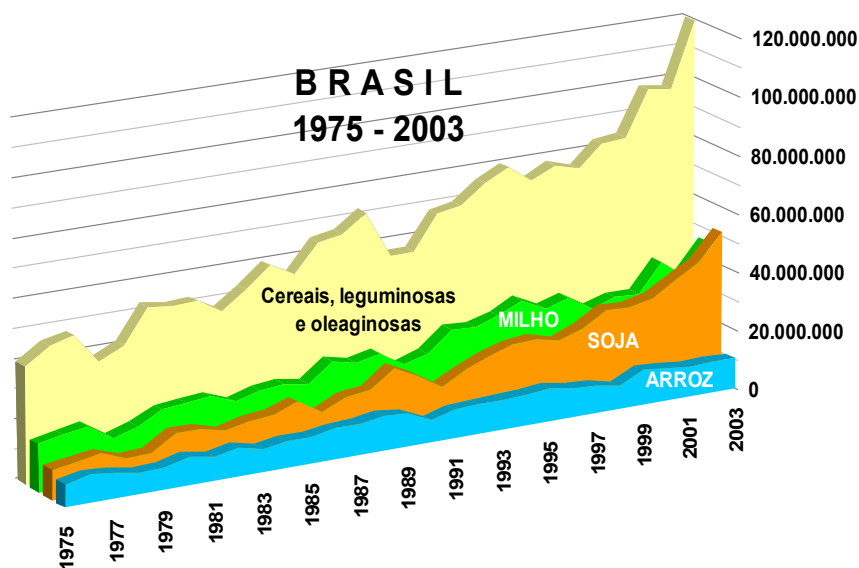


Para o milho 2ª safra observa-se o expressivo crescimento de 77,42%, levando a produção para o patamar de 11.011.619 toneladas contra 6.206.385 toneladas, colhidas em 2002. Salienta-se que na safra passada, este produto sofreu sérios prejuízos com a estiagem verificada principalmente na Bahia e Paraná. Agora em 2003, com o clima transcorrendo normalmente e os bons preços alcançados pelo produto, observa-se para estes estados os significativos acréscimos de 186,68% para a Bahia e 136,17% para o Paraná.

A estimativa de 4.734.665 toneladas de trigo para 2003 indica o crescimento de 61,82% quando comparado ao ano passado, constituindo-se na maior safra dos últimos anos. Os principais fatores que determinaram esta excelente safra são os bons preços praticados pelo mercado nacional e internacional, bem como a redução da expectativa da safra mundial. Aliado a estes fatores, as condições climáticas neste início de safra, bem como a expectativa de inverno normal, contribuíram não só para o aumento da área plantada (15,32%), como também para a perspectiva de obtenção de bons níveis de produtividade, superiores em 38,99% à produtividade média verificada em 2002. Ressalta-se a recuperação de produção do Paraná e do Mato Grosso do Sul, seriamente prejudicados pelas más condições climáticas verificadas em 2002, registrando, respectivamente, os acréscimos de 82,19% e 106,64%.

### 1.3 - Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas

A produção total de cereais, leguminosas e oleaginosas deverá alcançar 119,729 milhões de toneladas, superior 23,21% que a do ano anterior (97,174 milhões de toneladas).



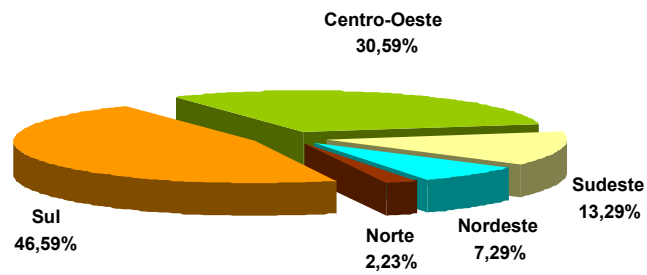
A Região Sul, principal produtora de grãos e que responde por 46,59% da produção nacional (55.779.190 toneladas), apresenta, comparativamente à safra anterior, o acréscimo de 29,72%.

A segunda maior região produtora é a Centro-Oeste, responsável por 30,59%

(36.626.519 toneladas), apresentando um crescimento de 16,85%.

As demais regiões, Sudeste (15.916.359 toneladas), Nordeste (8.731.128 toneladas) e Norte (2.675.500 toneladas), são responsáveis por 13,29%, 7,29% e 2,23%, respectivamente. Em relação à safra anterior, observam-se os acréscimos para a Sudeste de 12,06%, Nordeste 35,61% e Norte 22,35%.

### Participação das Regiões na Produção Nacional



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

BRASIL Mês: Junho/2003

PRODUTOS AGRÍCOLAS	Á R E A ( h a )			P R O D U Ç Ã O ( t )			RENDIMENTO MÉDIO (kg/ha)		
	Mês	Mês		Mês	Mês		Mês	Mês	
	anterior	atual	var %	anterior	atual	var %	anterior	atual	var %
Total .....	53 237 859	53 529 586	0,55	-	-	-	-	-	-
Algodão herbáceo (em caroço) ..	747 962	734 023	-1,86	2 239 869	2 239 403	-0,02	2 995	3 051	1,87
Arroz (em casca) .....	3 166 691	3 164 613	-0,07	10 306 609	10 286 436	-0,20	3 255	3 250	-0,15
Batata-inglesa 1a safra .....	77 212	77 846	0,82	1 437 217	1 445 330	0,56	18 614	18 567	-0,25
Batata-inglesa 2a safra .....	48 224	48 738	1,07	921 229	940 837	2,13	19 103	19 304	1,05
Batata-inglesa 3a safra .....	21 061	20 379	-3,24	526 670	511 305	-2,92	25 007	25 090	0,33
Cacau (em amêndoa) .....	574 308	574 565	0,04	176 089	178 884	1,59	307	311	1,30
Café (beneficiado) .....	2 416 260	2 418 917	0,11	2 129 240	2 097 087	-1,51	881	867	-1,59
Cana-de-açúcar .....	5 462 232	5 278 338	-3,37	385 192 850	384 382 183	-0,21	70 519	72 823	3,27
Cebola .....	65 855	66 830	1,48	1 175 544	1 183 886	0,71	17 850	17 715	-0,76
Feijão (em grão) 1a safra .....	2 426 888	2 419 003	-0,32	1 629 001	1 594 469	-2,12	671	659	-1,79
Feijão (em grão) 2a safra .....	1 552 156	1 598 781	3,00	1 302 115	1 385 354	6,39	839	867	3,34
Feijão (em grão) 3a safra .....	176 791	192 454	8,86	352 733	397 274	12,63	1 995	2 064	3,46
Laranja .....	819 319	817 850	-0,18	18 505 639	17 217 029	-6,96	22 587	21 052	-6,80
Mandioca .....	1 670 271	1 664 220	-0,36	22 257 286	22 488 708	1,04	13 326	13 513	1,40
Milho (em grão) 1a safra .....	9 516 357	9 551 571	0,37	34 509 771	34 811 583	0,87	3 626	3 645	0,52
Milho (em grão) 2a safra .....	3 281 566	3 453 622	5,24	9 810 501	11 011 619	12,24	2 990	3 188	6,62
Soja (em grão) .....	18 465 450	18 371 488	-0,51	52 419 069	51 265 193	-2,20	2 839	2 790	-1,73
Sorgo .....	591 548	696 035	17,66	1 269 956	1 569 337	23,57	2 147	2 255	5,03
Trigo .....	2 157 708	2 380 313	10,32	4 248 084	4 734 665	11,45	1 969	1 989	1,02

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/2002

## 2- ÁREA, PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO - CONFRONTO DAS SAFRAS DE 2002 E DAS ESTIMATIVAS PARA 2003

BRASIL Mês: Junho/2003

PRODUTOS AGRÍCOLAS	Á R E A ( h a )			P R O D U Ç Ã O ( t )			RENDIMENTO MÉDIO (Kg/ha)		
	Colhida	A ser colhida		Obtida	Esperada		Obtido	Esperado	
	safra 2002	safra 2003	var %	safra 2002	safra 2003	var %	safra2002	safra2003	var%
Total .....	49 437 150	53 529 586	8,28	-	-	-	-	-	-
Algodão herbáceo (em caroço) ..	757 642	734 023	-3,12	2 160 197	2 239 403	3,67	2 851	3 051	7,02
Arroz (em casca) .....	3 148 253	3 164 613	0,52	10 472 093	10 286 436	-1,77	3 326	3 250	-2,29
Batata-inglesa 1a safra ....	83 608	77 846	-6,89	1 423 931	1 445 330	1,50	17 031	18 567	9,02
Batata-inglesa 2a safra ....	49 848	48 738	-2,23	909 436	940 837	3,45	18 244	19 304	5,81
Batata-inglesa 3a safra ....	22 208	20 379	-8,24	551 273	511 305	-7,25	24 823	25 090	1,08
Cacau (em amêndoa) .....	581 756	574 565	-1,24	174 665	178 884	2,42	300	311	3,67
Café (beneficiado) .....	2 364 282	2 418 917	2,31	2 493 525	2 097 087	-15,90	1 055	867	-17,82
Cana-de-açúcar .....	5 095 753	5 278 338	3,58	363 721 019	384 382 183	5,68	71 377	72 823	2,03
Cebola .....	68 120	66 830	-1,89	1 193 988	1 183 886	-0,85	17 528	17 715	1,07
Feijão (em grão) 1a safra ..	2 448 230	2 419 003	-1,19	1 624 156	1 594 469	-1,83	663	659	-0,60
Feijão (em grão) 2a safra ..	1 509 981	1 598 781	5,88	1 055 724	1 385 354	31,22	699	867	24,03
Feijão (em grão) 3a safra ..	190 279	192 454	1,14	371 084	397 274	7,06	1 950	2 064	5,85
Laranja .....	825 073	817 850	-0,88	18 446 901	17 217 029	-6,67	22 358	21 052	-5,84
Mandioca .....	1 692 876	1 664 220	-1,69	23 131 212	22 488 708	-2,78	13 664	13 513	-1,11
Milho (em grão) 1a safra ...	9 111 573	9 551 571	4,83	29 293 978	34 811 583	18,84	3 215	3 645	13,37
Milho (em grão) 2a safra ...	2 679 678	3 453 622	28,88	6 206 385	11 011 619	77,42	2 316	3 188	37,65
Soja (em grão) .....	16 345 223	18 371 488	12,40	42 026 519	51 265 193	21,98	2 571	2 790	8,52
Sorgo .....	418 784	696 035	66,20	773 106	1 569 337	102,99	1 846	2 255	22,16
Trigo .....	2 043 983	2 380 313	16,45	2 925 890	4 734 665	61,82	1 431	1 989	38,99

Fonte - IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento sistemático da produção agrícola, abr/2003.

Nota: Para as Unidades da Federação que ainda não forneceram a 1ª estimativa, foram repetidos os dados da safra/2002

**3 - ÁREA DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS  
COMPARAÇÃO ENTRE AS SAFRAS 2002 E 2003  
BRASIL E GRANDES REGIÕES**

Junho/2003

		Á R E A E M H E C T A R E S																	
P R O D U T O 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		
A G R Í C O L A S		*SAFRA/2002	*SAFRA/2003	*VAR. %	*SAFRA/2002	*SAFRA/2003	*VAR. %	*SAFRA/2002	*SAFRA/2003	*VAR. %	*SAFRA/2002	*SAFRA/2003	*VAR. %	*SAFRA/2002	*SAFRA/2003	*VAR. %	*SAFRA/2002	*SAFRA/2003	*VAR. %
Algodão herbáceo (1) .....	757 642	734 023	-3.12	-	-	-	145 743	166 075	13.95	102 121	99 169	-2.89	34 889	29 418	-15.68	474 889	439 361	-7.48	
Amendoim (em casca) 1ª safra	69 117	62 095	-10.16	-	-	-	532	471	-11.47	59 245	53 020	-10.51	9 340	8 604	-7.88	-	-	-	
Arroz (em casca) .....	3 148 253	3 164 613	0.52	482 300	521 159	8.06	725 823	729 053	0.45	142 744	128 706	-9.83	1 196 347	1 175 034	-1.78	601 039	610 661	1.60	
Feijão (em grão) 1ª safra ..	2 448 230	2 419 003	-1.19	2 652	2 975	12.18	1 447 565	1 426 679	-1.44	309 295	299 811	-3.07	628 879	631 334	0.39	59 839	58 204	-2.73	
Mamona .....	116 651	127 902	9.65	-	-	-	113 434	126 020	11.10	3 217	1 882	-41.50	-	-	-	-	-	-	
Milho (em grão) 1ª safra ...	9 111 573	9 551 571	4.83	468 251	515 047	9.99	2 169 510	2 442 649	12.59	1 964 424	2 068 525	5.30	3 712 799	3 732 556	0.53	796 589	792 794	-0.48	
Soja (em grão) .....	16 345 223	18 371 488	12.40	135 298	182 810	35.12	1 124 383	1 240 797	10.35	1 294 479	1 478 959	14.25	6 832 965	7 426 728	8.69	6 958 098	8 042 194	15.58	
SUB-TOTAL	31 996 689	34 430 695	7.61	1 088 501	1 221 991	12.26	5 726 990	6 131 744	7.07	3 875 525	4 130 072	6.57	12 415 219	13 003 674	4.74	8 890 454	9 943 214	11.84	
Algodão arbóreo (1) .....	7 751	5 655	-27.04	-	-	-	7 751	5 655	-27.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Amendoim (em casca) 2ª safra	25 569	20 295	-20.63	-	-	-	6 269	7 665	22.27	19 300	12 630	-34.56	-	-	-	-	-	-	
Aveia (em grão) .....	257 009	246 202	-4.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	257 009	246 202	-4.20	-	-	-	
Centeio (em grão) .....	4 880	3 260	-33.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 880	3 260	-33.20	-	-	-	
Cevada (em grão) .....	154 571	116 178	-24.84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	154 571	116 178	-24.84	-	-	-	
Feijão (em grão) 2ª safra ..	1 509 981	1 598 781	5.88	151 578	160 407	5.82	827 902	862 153	4.14	265 945	270 855	1.85	196 642	214 460	9.06	67 914	90 906	33.85	
Feijão (em grão) 3ª safra ..	190 279	192 454	1.14	-	-	-	-	-	-	113 011	109 008	-3.54	20 190	18 740	-7.18	57 078	64 706	13.36	
Girassol (em grão) .....	46 244	40 181	-13.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 504	5 215	15.79	41 740	34 966	-16.23	
Milho (em grão) 2ª safra ...	2 679 678	3 453 622	28.88	-	-	-	193 697	312 647	61.41	368 158	352 090	-4.36	996 043	1 262 027	26.70	1 121 780	1 526 858	36.11	
Sorgo (em grão) .....	418 784	696 035	66.20	-	-	-	34 839	62 636	79.79	99 192	155 600	56.87	40 287	31 989	-20.60	244 466	445 810	82.36	
Trigo (em grão) .....	2 043 983	2 380 313	16.45	-	-	-	-	-	-	40 822	54 216	32.81	1 902 856	2 217 922	16.56	100 305	108 175	7.85	
Triticale (em grão) .....	120 591	129 944	7.76	-	-	-	-	-	-	16 640	16 640	-	103 951	113 304	9.00	-	-	-	
SUB-TOTAL	7 459 320	8 882 920	19.08	151 578	160 407	5.82	1 070 458	1 250 756	16.84	923 068	971 039	5.20	3 680 933	4 229 297	14.90	1 633 283	2 271 421	39.07	
TOTAL	39 456 009	43 313 615	9.78	1 240 079	1 382 398	11.48	6 797 448	7 382 500	8.61	4 798 593	5 101 111	6.30	16 096 152	17 232 971	7.06	10 523 737	12 214 635	16.07	

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento sistemático da produção agrícola, jun/2003 .  
 NOTA: Para as Unidades da Federação que ainda não forneceram a primeira estimativa, foram repetidos os dados da safra/2002 .  
 (1) Caroco de algodão.

**4 - PRODUÇÃO DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS  
COMPARAÇÃO ENTRE AS SAFRAS 2002 E 2003  
BRASIL E GRANDES REGIÕES**

Junho/2003

P R O D U T O S A G R Í C O L A S	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/2002	*SAFRA/2003	*VAR.	%*SAFRA/2002	*SAFRA/2003	*VAR.	*SAFRA/2002	*SAFRA/2003	*VAR.	*SAFRA/2002	*SAFRA/2003	*VAR.	*SAFRA/2002	*SAFRA/2003	*VAR.	*SAFRA/2002	*SAFRA/2003	*VAR.	*SAFRA/2002	*SAFRA/2003	*VAR.
	*****																				
Algodão herbáceo (1) .....	1 404 128	1 455 611	3.67	-	-	-	153 120	230 980	50.85	159 112	163 514	2.77	54 145	43 846	-19.02	1 037 750	1 017 270	-1.97	-	-	-
Amendoim (em casca) 1ª safra	157 510	141 634	-10.08	-	-	-	704	556	-21.02	141 912	126 680	-10.73	14 894	14 398	-3.33	-	-	-	-	-	-
Arroz (em casca) .....	10 472 093	10 286 436	-1.77	972 175	1 150 322	18.32	959 639	1 180 613	23.03	336 994	306 015	-9.19	6 578 416	5 932 210	-9.82	1 624 869	1 717 276	5.69	-	-	-
Feijão (em grão) 1ª safra ..	1 624 156	1 594 469	-1.83	1 332	1 322	-0.75	467 466	498 119	6.56	348 904	334 214	-4.21	699 809	654 377	-6.49	106 645	106 437	-0.20	-	-	-
Mamona .....	71 697	86 609	20.80	-	-	-	67 026	84 067	25.42	4 671	2 542	-45.58	-	-	-	-	-	-	-	-	
Milho (em grão) 1ª safra ...	29 293 978	34 811 583	18.84	780 191	926 899	18.80	2 105 351	3 162 538	50.21	8 189 398	8 904 845	8.74	14 372 072	17 863 871	24.30	3 846 966	3 953 430	2.77	-	-	-
Soja (em grão) .....	42 026 519	51 265 193	21.98	326 477	480 257	47.10	2 116 132	2 519 878	19.08	3 511 862	4 050 997	15.35	15 599 562	20 965 593	34.40	20 472 486	23 248 468	13.56	-	-	-
SUB-TOTAL	85 050 081	99 641 535	17.16	2 080 175	2 558 800	23.01	5 869 438	7 676 751	30.79	12 692 853	13 888 807	9.42	37 318 898	45 474 295	21.85	27 088 716	30 042 881	10.91	-	-	-
Algodão arbóreo (1) .....	2 668	2 520	-5.53	-	-	-	2 668	2 520	-5.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Amendoim (em casca) 2ª safra	32 274	30 827	-4.48	-	-	-	6 174	9 927	60.79	26 100	20 900	-19.92	-	-	-	-	-	-	-	-	
Aveia (em grão) .....	277 218	361 545	30.42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	277 218	361 545	30.42	-	-	-	-	-	
Centeio (em grão) .....	5 016	3 900	-22.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 016	3 900	-22.25	-	-	-	-	-	
Cevada (em grão) .....	235 150	248 802	5.81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	235 150	248 802	5.81	-	-	-	-	-	
Feijão (em grão) 2ª safra ..	1 055 724	1 385 354	31.22	106 521	116 700	9.56	396 058	585 540	47.84	266 948	297 912	11.60	214 745	282 268	31.44	71 452	102 934	44.06	-	-	
Feijão (em grão) 3ª safra ..	371 084	397 274	7.06	-	-	-	-	-	-	210 392	209 704	-0.33	13 398	14 992	11.90	147 294	172 578	17.17	-	-	
Girassol (em grão) .....	60 557	52 443	-13.40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 024	5 316	-11.75	54 533	47 127	-13.58	-	-	
Milho (em grão) 2ª safra ...	6 206 385	11 011 619	77.42	-	-	-	120 148	344 445	186.68	723 346	951 562	31.55	1 977 145	4 669 500	136.17	3 385 746	5 046 112	49.04	-	-	
Sorgo (em grão) .....	773 106	1 569 337	102.99	-	-	-	43 785	111 944	155.67	159 933	387 803	142.48	93 702	76 104	-18.78	475 686	993 486	108.85	-	-	
Trigo (em grão) .....	2 925 890	4 734 665	61.82	-	-	-	-	-	-	84 394	119 621	41.74	2 721 012	4 393 644	61.47	120 484	221 400	83.76	-	-	
Triticale (em grão) .....	178 759	288 874	61.60	-	-	-	-	-	-	40 050	40 050	-	138 709	248 824	79.39	-	-	-	-	-	
SUB-TOTAL	12 123 831	20 087 160	65.68	106 521	116 700	9.56	568 833	1 054 376	85.36	1 511 163	2 027 552	34.17	5 682 119	10 304 895	81.36	4 255 195	6 583 637	54.72	-	-	
TOTAL	97 173 912	119 728 696	23.21	2 186 696	2 675 500	22.35	6 438 271	8 731 128	35.61	14 204 016	15 916 359	12.06	43 001 017	55 779 190	29.72	31 343 911	36 626 518	16.85	-	-	

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Agropecuária, Levantamento sistemático da produção agrícola, jun/2003 .

NOTA: Para as Unidades da Federação que ainda não forneceram a primeira estimativa, foram repetidos os dados da safra/2002 .

(1) Caroco de algodão.

## SUPERVISORES ESTADUAIS

RO - GERINO ALVES DA SILVA FILHO CEP 78900-040	Av Duque de Caxias 1223 Tel (69) 221-3077
AC - ADÃO DELFINO DOS SANTOS CEP 69900-160	Av Benjamin Constant 506 tel (68) 224-1382 / 224-1540 / 224-1490
AM - MARIA DE FATIMA SANTOS DA SILVA CEP 69025-050	Av Ayrão 667 - Centro Tel (92) 633-2969 / 633-3017 / 633-2433
RR - VICENTE DE PAULO JOAQUIM CEP 69005-110	Rua Quintino Bocaiuva 122/12° Centro - Manaus Tel (95) 224-4103 / 224-4425
PA - JOSÉ NAZARENO AZEVEDO CEP 66093-040	Av Serzedelo Correa, 331 - Nazaré Cep 66025-240 Tel (91) 219-2307 / Fax 219-2309
AP - RAUL TABAJARA LIMA E SILVA CEP 68900-120	Av Antônio Coelho de Carvalho, 511, Centro- Macapá Tel (96) 223-2696
TO - GERALDO NORONHA JUNQUEIRA FILHO CEP 77100-040	ACSE 1 Conj 3 lotes 6 e 8 Tel (63) 215-1907 / 215-1829
MA - EDUARDO ALVES COSTA CEP 65000-000	Rua Joaquim Tavora 49 - 3° andar Tel (98) 222-6316 / 222-4036
PI - PEDRO ANDRADE DE OLIVEIRA CEP 64000-110	Rua Simplicio Mendes 436/N - Centro - Teresina Tel (86) 221-7199 / 221-4161 r 114 e 146
CE - FRANCISCO OTÁVIO CUNHA PIRES CEP 60040-531	Av 13 de Maio 2901 - Benfica Tel (85) 433-6535 / Fax 281-4517
RN - MINORU WAKE CEP 59020-400	Pça Pedro Velho 161 - Tel (84) 211-5310 / 222-2897 Fax 211-2864
PB - JOSEMAR TINÉ DE OLIVEIRA CEP 58010-100	Rua Irineu Pinto 94 - Centro Tel (83) 241-1560 / 241-1640 - Fax 241-7255
PE - LUIS FRANCISCO DA SILVA CEP 50670-900	Pça Min. João Gouçaves de Souza s/n 4° Ala Sul Tel (81)3272-4050/4051 Fax 3270-4062
AL - HAMILTON CASTRO ALVES CEP 57020-150	Pça dos Palmares s/n - Maceió - Ed. Palmares Saúde - 2° and (082)221-1638 - Fax 326-1754
SE - GERALDO MODENESI HERZOG CEP 49015-160	Rua Riachuelo 1017 Tel (79) 211-8979/214-0198/5197
BA - PAULO AUGUSTO JATOBA CEP 40013-900	Av Estados Unidos 476 - 6° andar Tel (71) 243-9277 r 2030
MG - ABIESER KNAIP HORST CEP 30310-150	Rua Oliveira 523 - 4 andar - sala s/n - Cruzeiro Tel (31) 3280-2473/2470/2471 Fax 3280-2454/2459
ES - FRANCISCO JORGE QUINTO DE MELLO CEP 29056-900	Av. N. Sra dos Navegantes, 675/9° Ens. do Suá Tel (27)3324-4016/3325-4052/3478 3324-4017 r103/128
RJ - JOSÉ CÂNDIDO ALMEIDA RODRIGUES CEP 20021-060	Av Beira Mar 436 7° andar Tel (21) 2514-4837
SP - ROSANA ALVES CEP 04542-050	Rua Urussuí 93 - 9° andar - Itaim Bibi Tel (11) 3078-9305 / 3078-0077 r 238
PR - JORGE MRYCZKA CEP 80410-180	Rua Carlos de Carvalho 75 - Conjunto 22 Tel (41) 323-8416
SC - CARLOS ROBERTO RONCATTO FILHO CEP 88010-420	Rua João Pinto 60 - Centro - Florianópolis Tel (48) 212-3054 / 212-3055 / Fax 224-1948
RS - CLAUDIO FRANCO SANT'ANNA CEP 90010-390	Rua Augusto de Carvalho 1 205 - 4° andar Tel (51) 3284-5150 / 3284-5152 Fax 3228-6489
MS - JOSÉ APARECIDO DE LIMA ALBUQUERQUE CEP 79002-174	Rua Barão do Rio Branco 1.431 Tel (67) 321-1525 / 321-1902
MT - FERNANDO MARQUES DE FIGUEIREDO CEP 78005-750	Av Ten Cel Duarte 407- 1° andar Tel (65) 623-7121 r 14
GO - EMIVAL LUDOVINO DE SANTANA CEP 74605-020	Av. 85, 759 Setor Sul TEL (62) 213-3589 / fax (062) 261-5387
DF - CÉLIA MARIA FELISBERTO CEP 70360-510	SCRS - Qd. 509 - Bl A - Lote 1/5 Tel (61) 319-2138

# **CEPAGRO**

## **COMISSÃO ESPECIAL DE PLANEJAMENTO, CONTROLE E AVALIAÇÃO DAS ESTATÍSTICAS AGROPECUÁRIAS**

### **PRESIDENTE DA CEPAGRO**

Maria Martha Malard Mayer

### **REPRESENTANTES DO IBGE**

Carlos Alberto Lauria  
Luiz Sérgio Pires Guimarães  
Neuton Alves Rocha

### **SUPLENTES**

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

### **REPRESENTANTES DO MAPA**

José Benoni Carneiro  
Adauto Lima Rodrigues  
Gilton Saback Maltez

### **SUPLENTES**

Patrícia Marta Magalhães Dias  
José Nilton de Souza Vieira  
Eledon Pereira de Oliveira

# Indicadores IBGE

## Estatística da produção agropecuária

Divulga tabelas com estimativas de área, produção e rendimento médio dos principais produtos agrícolas do país, incluindo resultados comparativos de dados mensais e do ano anterior. Divulga, ainda, a quantidade e as taxas de crescimento de animais abatidos, da produção de leite entregue e beneficiado pelas indústrias e de ovos e a participação relativa dos estados informantes na produção agrícola. Apresenta comentários sobre o desempenho das lavouras e da pecuária. Os resultados para os produtos agrícolas são divulgados para Brasil e grande região; para a pecuária apenas para o Brasil.

Os dados estão disponíveis, também na INTERNET através do endereço [www.ibge.gov.br](http://www.ibge.gov.br), no sistema SIDRA.

Algumas publicações do IBGE sobre produção agropecuária:

Levantamento Sistemático da Produção Agrícola

Produção Agrícola Municipal

Produção da Pecuária Municipal

Censo Agropecuário

Pesquisa de Estoques