

# **INDICADORES IBGE**

**ESTATÍSTICAS DA PRODUÇÃO  
AGROPECUÁRIA**

**Janeiro de 1999**



Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística

Presidente da República  
**Fernando Henrique Cardoso**

Secretário de Estado de Planejamento e Avaliação  
Edward Amadeo

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

Presidente  
Sérgio Besserman Vianna

Diretor de Planejamento e Coordenação  
**Nuno Duarte da Costa Bittencourt**

**ÓRGÃOS TÉCNICOS SETORIAIS**

Diretoria de Pesquisas  
Maria Martha Malard Mayer

Diretoria de Geociências  
**Trento Natali Filho**

Diretoria de Informática  
**Paulo Roberto Ribeiro da Cunha**

Centro de Documentação e Disseminação de Informações  
**David Wu Tai**

Escola Nacional de Ciências Estatísticas  
**Kaizô Iwakami Beltrão**

**UNIDADE RESPONSÁVEL**

Departamento de Agropecuária  
**Carlos Alberto Lauria**

Divisão de Planejamento, Análise e Disseminação  
**Luiz Sérgio Pires Guimarães**

Divisão de Pesquisas Contínuas  
**Luis Celso Guimarães Lins**

**EQUIPE DE REDAÇÃO**

Redatores: **Carlos Alberto Lauria**  
**Neuton Alves Rocha**

Editoração: **Carlos Thadeu Pacheco**  
**Herberto da Costa Araujo**  
**Thereza Cristina Villela Branco**

## SUMÁRIO

### PRODUÇÃO DAS LAVOURAS EM JANEIRO DE 1999

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

### TABELAS DE INDICADORES CONJUNTURAIS

1 - Área, produção e rendimento médio - confronto das safras de 1998 e das estimativas para 1999 .....	7
--	---

2 - Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas - comparação entre as safras de 1998 e 1999 - Brasil, Centro-Sul, Norte e Nordeste .....	7
---	---



# 1 - Lavouras

## 1.1 Primeiras estimativas da safra de 1999, em nível nacional, em relação à produção obtida em 1998.

O Levantamento Sistemático da Produção Agrícola (LSPA), de janeiro, apresenta as primeiras estimativas, em nível nacional, da safra de 1999. É importante ressaltar esse aspecto, uma vez que a estimativa de produção para a atual safra, apresentada na reunião anterior da CEPAGRO, somente se referia à produção estimada para o Centro-Sul e Rondônia.

As primeiras informações sobre as regiões Norte e Nordeste, ainda não se encontram disponíveis para a maioria dos Estados, uma vez que os primeiros levantamentos de campo ainda não estão concluídos. Para o Nordeste, espera-se este ano condições climáticas regulares, segundo as informações meteorológicas previstas para a região, porém as primeiras chuvas para as microrregiões que plantam a partir de fevereiro/março ainda não se concretizaram, ocorrendo apenas precipitações localizadas, e de baixa intensidade. Para as regiões em que o plantio se realiza mais cedo as chuvas foram suficientes para a implantação das lavouras, ocorrendo posteriormente estiagens rápidas que prejudicaram a produtividade, como por exemplo a microrregião de Irecê na Bahia, grande produtora de feijão. Para os municípios produtores de soja da região, as condições climáticas estão normais, aguardando-se produções até mesmo acima das obtidas em outras safras.

Com relação a produção obtida em 1998, a análise dos nove principais produtos analisados, apresenta as seguintes variações: algodão herbáceo (9,06%), arroz em casca (38,24%), batata-inglesa 1ª safra (12,23%), cana-de-açúcar (0,14%), cebola (5,30%), feijão em grão 1ª safra (31,80%), laranja (-18,69%), milho em grão 1ª safra (6,78%) e soja em grão (-2,47%).

A estimativa de produção para esta safra de algodão herbáceo, deverá atingir 1,275 milhão de toneladas, superior em 9,06% à obtida em 1998. Este acréscimo decorre dos estados de Mato Grosso e Mato Grosso do Sul, que apresentam incrementos de 85% e 11%, respectivamente. Nos demais estados onde a exploração de algodão é mais expressiva a produção para este ano é menor, devido a fatores negativos relacionados à comercialização da safra anterior, como também a problemas de ordem fitossanitária.

Para o arroz, o aumento aguardado na produção é de 38,24%, devendo a produção se situar no patamar de 9,407 milhões de toneladas, contra 6,804 milhões de toneladas na safra 97/98. Os maiores acréscimos observados são no Rio Grande do Sul 41%, Mato Grosso 88%, Mato Grosso do Sul 18%, Goiás 57%, e no Distrito Federal que de 914 toneladas em 1998 está aguardando uma produção superior a 3 mil toneladas. Os preços remuneradores praticados na comercialização passada, são os principais motivos dessa significativa expansão do arroz. Ressalta-se também a recuperação da lavoura arrozeira no Rio Grande do

Sul, que no ano passado foi muito castigada pelas condições adversas do clima. Na região Centro-Oeste, observa-se a continuidade do plantio de variedades com maior potencial produtivo, que paulatinamente estão substituindo as variedades mais antigas de arroz de sequeiro.

A estimativa para a batata-inglesa 1ª safra é de 1,452 milhão de toneladas, maior 12,23% quando comparada a produção obtida em 1998. Este acréscimo deve-se ao incremento nas estimativas dos estados de Minas Gerais (9,38%), Paraná (32,17%), Santa Catarina (5,65%) e Rio Grande do Sul (8,05%).

A produção de cana-de-açúcar para 1999, deverá atingir 312,669 milhões de toneladas, superior em apenas 0,14% à colhida na safra precedente. São Paulo, estado onde se concentra cerca de 60% da produção de cana, apresenta um acréscimo de 0,49%, com a produção situando em 199,451 milhões de toneladas.

No caso da cebola, aguarda-se para a safra 98/99 uma produção de 753,436 mil toneladas, superior 5,30%. Este acréscimo ocorreu devido aos incrementos observados no Rio Grande do Sul e Santa Catarina. Em São Paulo e Minas Gerais, outros grandes produtores, os dados não se alteraram em relação ao ano passado.

Com relação à estimativa de produção para o feijão da 1ª safra, observa-se um acréscimo de 31,80%, sendo esperado um volume de 1,205 milhão de toneladas, produção esta, que se aproxima das produções normais colhidas em anos anteriores, já que 1998 não foi um ano de safra normal para o produto. Houve sérias perdas devido às condições adversas do clima nos principais estados produtores. Os bons preços praticados na comercialização de 1998, foram os motivos que levaram os produtores a ampliarem suas áreas de cultivo nesta safra.

No caso da laranja, esta primeira estimativa para a safra de 1999, acusa redução de 18,69%, devendo-se colher uma produção da ordem de 83,273 milhões de frutos. São Paulo, que responde por mais de 80% da produção nacional desta fruta cítrica, deve colher uma produção de 77,333 milhões de frutos, menor 20% que a colhida em 98. Essa queda acentuada decorre de uma produtividade também inferior em 20%, uma vez que vem ocorrendo sérios problemas fitossanitários na citricultura paulista, ocasionando perda de produtividade aos laranjais.

Com referência ao milho 1ª safra, estima-se uma produção de 23,789 milhões de toneladas. Numa área plantada de 7,8 milhões de hectares, a produtividade deverá alcançar 3.045 kg/ha. Esta produção é 6,78% maior que a obtida em 98, quando foram colhidos 22,279 milhões de toneladas. Este ganho na produção de milho para este ano, deve-se principalmente, à recuperação dos preços praticados na comercialização passada, que se situaram em níveis mais realistas do que em 1997.

Finalmente para a soja, essa primeira estimativa de produção acusa retração de 2,47%, assim numa área de 12 milhões de hectares, espera-se colher uma produção da ordem de 29,285 milhões de toneladas. Ao contrário do milho, os preços que não se mostraram remuneradores como os da safra de 1997, são as causas mais evidentes para esta diminuição da soja para 1999.

No que concerne às condições de campo das culturas de verão, observa-se que excetuando a região Noroeste do Rio Grande do Sul, onde já foram concretizadas perdas nas culturas de soja e milho, sendo mais acentuadas na

segunda, e alguns veranicos efêmeros em outras regiões, porém sem comprometer a produtividade, pode se considerar como normais as condições do tempo para as culturas na região Centro-Sul. Ressalta-se que nas regiões onde o plantio se realiza mais cedo, a colheita de soja já se iniciou e a do feijão 1ª safra encontra-se bem adiantada, aproximando-se do final.

## **1.2 Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas.**

A produção total de cereais, leguminosas e oleaginosas poderá alcançar 78,620 milhões de toneladas, maior em 4,85% que a do ano anterior (74,986 milhões de toneladas). Observa-se que o Centro-Sul e Rondônia que participam com 92% do total, apresenta crescimento de 3,71%, enquanto que as regiões Norte e Nordeste, com participação de 8%, apontam um expansão de 19,55%.

Salienta-se que esta estimativa ainda envolve uma série de simulações, notadamente, para os cultivos de inverno (trigo, aveia, centeio e cevada) e para as segunda e terceira safras de alguns produtos, que devido ao calendário agrícola não permitem que se tenha uma primeira estimativa de produção.



1- ÁREA, PRODUÇÃO E RENDIMENTO MÉDIO - CONFRONTO DAS SAFRAS DE 1998 E DAS ESTIMATIVAS PARA 1999

BRASIL

Mês: Janeiro/99

PRODUTOS AGRÍCOLAS	* Á R E A ( h a ) *			* P R O D U Ç Ã O ( t ) *			* R E N D I M E N T O M É D I O ( K g / h a ) *		
	* Colhida	* A ser colhida	* var %	* Obtida	* Esperada	* var %	* Obtido	* Esperado	* var %
	* safra 1998	* safra 1999		* safra 1998	* safra 1999		* safra98	* safra99	
Total .....	29 925 198	30 417 849	1,65	-	-	-	-	-	-
Algodão herbáceo (em caroço)	691 507	599 664	-13,28	1 168 697	1 274 624	9,06	1 690	2 126	25,80
Arroz (em casca) .....	2 441 972	2 901 565	18,82	6 804 335	9 406 571	38,24	2 786	3 242	16,37
Batata-inglesa 1a safra ....	93 992	94 234	0,26	1 294 043	1 452 340	12,23	13 768	15 412	11,94
Cana-de-açúcar .....	4 285 282	4 290 110	0,11	312 240 102	312 669 560	0,14	72 863	72 881	0,02
Cebola .....	58 718	54 595	-7,02	715 485	753 436	5,30	12 185	13 800	13,25
Feijão (em grão) 1a safra ..	1 466 730	1 787 548	21,87	914 037	1 204 666	31,80	623	674	8,19
Laranja (1) .....	848 287	847 385	-0,11	102 417 936	83 273 049	-18,69	120 735	98 271	-18,61
Milho (em grão) 1a safra ...	7 409 848	7 812 142	5,43	22 279 170	23 789 030	6,78	3 007	3 045	1,26
Soja (em grão) .....	12 628 862	12 030 606	-4,74	30 026 579	29 284 927	-2,47	2 378	2 434	2,35

FONTE - IBGE,DPE,DEAGRO - Levantamento Sistemático da Produção Agrícola.

(1) Produção em mil frutos e rendimento médio em frutos/ha

2 - PRODUÇÃO DE CEREAIS, LEGUMINOSAS E OLEAGINOSAS - COMPARAÇÃO ENTRE AS SAFRAS DE 1998 E 1999 - BRASIL, CENTRO-SUL E NORTE NORDESTE

Mês: Janeiro/99

PRODUTOS AGRÍCOLAS	* P R O D U Ç Ã O ( t ) *								
	* Centro-Sul e Rondônia *			* Norte e Nordeste *			* T o t a l *		
	* safra/98	* safra/99	* var %	* safra/98	* safra/99	* var %	* safra/98	* safra/99	* var %
Algodão herbáceo (1) .....	810 093	861 507	6,35	42 072	64 807	54,04	852 165	926 314	8,70
Amendoim (em casca) 1a safra	149 738	129 128	-13,76	924	1 050	13,64	150 662	130 178	-13,60
Arroz (em casca) .....	6 272 802	8 557 441	36,42	1 522 791	1 840 388	20,86	7 795 593	10 397 829	33,38
Feijão (em grão) 1a safra ..	866 819	982 755	13,37	119 798	294 491	145,82	986 617	1 277 246	29,46
Mamona .....	1 035	2 078	100,77	13 111	13 362	1,91	14 146	15 440	9,15
Milho (em grão) 1a safra ...	21 993 286	23 022 887	4,68	1 568 214	2 048 473	30,62	23 561 500	25 071 360	6,41
Soja (em grão) .....	29 735 257	28 934 267	-2,69	1 622 067	1 681 405	3,66	31 357 324	30 615 672	-2,37
Subtotal ..	59 829 030	62 490 063	4,45	4 888 977	5 943 976	21,58	64 718 007	68 434 039	5,74
Algodão arbóreo (1) .....	-	-	-	864	1 695	96,18	864	1 695	96,18
Amendoim (em casca) 2a safra	30 700	30 700	-	4 921	4 921	-	35 621	35 621	-
Aveia (em grão) .....	198 175	198 175	-	-	-	-	198 175	198 175	-
Centeio (em grão) .....	7 996	7 996	-	-	-	-	7 996	7 996	-
Cevada (em grão) .....	301 445	301 445	-	-	-	-	301 445	301 445	-
Feijão (em grão) 2a safra ..	554 615	562 870	1,49	354 994	355 352	0,10	909 609	918 222	0,95
Feijão (em grão) 3a safra ..	287 541	287 541	-	-	-	-	287 541	287 541	-
Milho (em grão) 2a safra ...	5 558 292	5 558 292	-	147 072	147 072	-	5 705 364	5 705 364	-
Sorgo (em grão) .....	594 474	503 541	-15,30	5 139	5 266	2,47	599 613	508 807	-15,14
Trigo (em grão) .....	2 222 065	2 222 065	-	-	-	-	2 222 065	2 222 065	-
Subtotal ..	9 755 303	9 672 625	-0,85	512 990	514 306	0,26	10 268 293	10 186 931	-0,79
Total .....	69 584 333	72 162 688	3,71	5 401 967	6 458 282	19,55	74 986 300	78 620 970	4,85

FONTE - IBGE,DPE,DEAGRO - Levantamento Sistemático da Produção Agrícola.

NOTA - Para as Unidades da Federação que ainda não forneceram a primeira estimativa, foram repetidos os dados da safra/98.

(1) Caroço de algodão



# GCEA - GRUPO DE COORDENAÇÃO DE ESTATÍSTICAS AGROPECUÁRIAS

## COORDENADORES ESTADUAIS

RO - GERINO ALVES DA SILVA FILHO CEP 78900-040	Av. Duque de Caxias 1223 Tel.(069) 223-1738 / 221-3077
AC - ADÃO DELFINO DOS SANTOS CEP 69900-160	Av. Benjamin Constant 506 tel.(068) 224-1540 / 224-1490
AM - MARIA DE FATIMA SANTOS DA SILVA CEP 69025-050	Av. Ayrão 667 - Centro Tel.(092) 633-2969 / 633-3017 / 633-2433
RR - VICETE DE PAULO JOAQUIM CEP 69301-031	Av. Getúlio Vargas 84-E Tel.(095) 224-4103 / 224-4425
PA - JOÃO BATISTA DA COSTA MACHADO CEP 66093-040	Travessa Angustura 2.939 Tel.(091) 246-4988 / Fax 226-7878
AP - RAUL TABAJARA LIMA E SILVA CEP 68900-270	Av. Cônego Domingos Maltez 251 - Trem - Macapá Tel.(096) 222-3128 / 222-3574
TO - RAIMUNDO COSTA BARBOSA CEP 77100-040	ACSE 1 Conj. 3 lotes 6 e 8 Tel.(063) 215-1907 / 215-1829
MA - FRANCISCO ALBERTO BASTOS OLIVEIRA CEP 65000-000	Rua Joaquim Tavora 49 - 3º andar Tel.(098) 222-6316 / 222-4036
PI - PEDRO ANDRADE DE OLIVEIRA CEP 64000-110	Rua Simplicio Mendes 436/N - Centro - Teresina Tel.(086) 221-7199 / 221-4161
CE - FRANCISCO OTÁVIO CUNHA PIRES CEP 60040-531	Av. 13 de Maio 2901 - Benfica Tel.(085) 243-5455 / Fax 281-4517
RN - MINORU WAKE CEP 59020-400	Pça Pedro Velho 161 - Tel.(084) 211-5310 / 222-2897
PB - JOSEMAR TINÉ DE OLIVEIRA CEP 58010-100	Rua Irineu Pinto 94 - Centro Tel.(083) 241-1560 / 241-1640 - Fax 221-4027
PE - LUIS FRANCISCO DA SILVA CEP 50050-050	Rua Hospício 387 - Anexo - 1º andar Tel.(081) 231-0811 r.305 - Fax (081) 231-1033
AL - HAMILTON CASTRO ALVES CEP 57020-110	Rua Tiburcio Valeriano 125 - 2º andar Tel.(082) 221-1638 - Fax 326-1754
SE - PAULO ANCHIETA DOS SANTOS LIMA CEP 49015-160	Rua Riachuelo 1017 Tel.(079) 222-8198 / 222-3122
BA - JOSIEL ALVES DE MORAES CEP 40010-020	Av. Estados Unidos 50 - 5º andar Tel.(071) 243-9277 r.53
MG - ABIESER KNAIP HORST CEP 30310-150	Rua Oliveira 523 - 3º andar - sala 318 Tel.(031) 223-0554 r.143 - Fax 233-1078
ES - FRANCISCO JORGE QUINTO DE MELLO CEP 29010-120	Rua Duque de Caxias 267 - 3º andar Tel.(027) 223-3940 r.15 / 322-4692 r.15
RJ - JOSÉ CÂNDIDO ALMEIDA RODRIGUES CEP 20021-060	Av. Beira Mar 436 7º andar Tel.(021) 210-1250 r.305
SP - MITSUO ITO CEP 04542-050	Rua Urussuí 93 - 9º andar - Itaim Bibi Tel.(011) 822-6219 / 822-0077 r.238
PR - JORGE MRYCZKA CEP 80430-180	Rua Carlos de Carvalho 552 - 1º andar Tel.(041) 322-5500 r.51 / 322-5500 r.43/ 225-
1445	
SC - GONÇALO M. LYSTER F. DAVID CEP 88010-420	Rua João Pinto 60 - Centro - Florianópolis Tel.(048) 222-0733 r.251 / 223-4249
RS - CLAUDIO FRANCO SANT'ANNA CEP 90000-010	Rua Augusto de Carvalho 1.205 - 4º andar Tel.(051) 228-6444 r. 67 e 68 / Fax 228-6489
MS - JOSÉ APARECIDO DE L. ALBUQUERQUE CEP 79002-174	Rua Barão do Rio Branco 1.431 Tel.(067) 721-1525 / 721-1902
MT - FERNANDO MARQUES DE FIGUEIREDO CEP 78005-750	Av. Ten. Cel. Duarte 407- 1º andar Tel.(065) 322-2121 r.14 / 321-3316
GO - CARLOS AUGUSTO CANEDO CEP 74605-020	1ª Avenida 486 - Setor Universitário TEL.(062) 261-8555 / 261-8896
DF - MARIA DOS REIS RODRIGUES PINHEIRO CEP 70393-900	SDS - Bl./H Ed. Venancio II 1o. Tel.(061) 321-7702 r.123 / 224-6954

## **LEVANTAMENTO SISTEMÁTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA**

Informando mensalmente sobre a previsão e o acompanhamento das safras dos principais produtos agrícolas no País, durante o ano civil, esta publicação apresenta tabelas estatísticas com estimativas de área, de produção e rendimento médio desses produtos.

Apresenta ainda resultados comparativos de dados mensais e do ano anterior e a participação relativa dos Estados informantes na produção nacional, assim como comentários sobre o desempenho das lavouras, onde são retratados os principais aspectos conjunturais para os mais importantes produtos do País.

Os dados estatísticos do LSPA podem ser obtidos também através de acesso ao Sistema IBGE de Recuperação de Dados por Comutação de Pacotes - RENPAC da EMBRATEL.

Outras informações sobre a pesquisa podem ser obtidas na publicação "Pesquisas Agropecuárias", da série Relatórios Metodológicos.

Algumas publicações do IBGE sobre produção agrícola:

Produção Agrícola Municipal

Censo Agropecuário

Pesquisa de Estoque

Indicadores IBGE

## **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 MAA**

Ali Aldersi Saab  
Patrícia Marta Magalhães Dias  
Célio Brovino Porto

## **SUPLENTES**

Lincoln José Lima Campos  
Aldo Rosso

# **LEVANTAMENTO SISTEMÁTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA**

# PESQUISA MENSAL DE PREVISÃO E ACOMPANHAMENTO DAS SAFRAS AGRÍCOLAS NO ANO CIVIL

Informando mensalmente sobre a previsão e acompanhamento das safras dos principais produtos agrícolas no País, durante o ano civil, esta publicação apresenta tabelas estatísticas com estimativas de área, de produção e de rendimento médio desses produtos.

Apresenta, ainda, resultados comparativos mensais, a participação relativa dos estados informantes na produção nacional, dados retrospectivos para o período 1988-1997, assim como comentários sobre o desempenho das lavouras, onde são retratados os principais aspectos conjunturais para os mais importantes produtos do País.

Os dados estão disponíveis, também, na Internet, através do endereço <http://www.ibge.gov.br>.

Outras informações sobre a pesquisa podem ser obtidas na publicação Pesquisas Agropecuárias da Série Relatórios Metodológicos.

Algumas publicações do IBGE sobre produção agrícola:

- Produção Agrícola Municipal
- Censo Agropecuário
- Pesquisa de Estoques
- Indicadores IBGE: estatística mensal  
da produção agropecuária