

# **Pesquisa de Estoques**

**número 1 janeiro/junho 2000**

parte 17  
Bahia

Presidente da República  
Fernando Henrique Cardoso

Ministro do Planejamento, Orçamento e Gestão  
Martus Antônio Rodrigues Tavares

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

Presidente  
Sérgio Besserman Vianna

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  
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**

Diretoria de Pesquisas

Departamento de Agropecuária  
Carlos Alberto Lauria

Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão  
**Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE**

# **Pesquisa de Estoques**

## **número 1 janeiro/junho 2000**

parte 17  
Bahia

## APRESENTAÇÃO

---

O Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE, através do Departamento de Agropecuária, divulga os resultados relativos à Pesquisa de Estoques, com informações referentes ao primeiro semestre de 2000.

Neste volume, os dados estatísticos estão reunidos para Unidade da Federação, Mesorregiões, Microrregiões Homogêneas e Municípios.

Os dados referentes às demais Unidades da Federação e Brasil, encontram-se disponíveis em publicações distintas.

A Pesquisa de Estoques teve origem no IBGE em 1958, através do Serviço de Estatística para Fins Militares - SEFM, com o título “Depósito de Gêneros Alimentícios e Forragens”, sendo realizada a cada dois anos. A partir de 1963, passou a ser de responsabilidade do Serviço de Estatística da Produção - SEP, do Ministério da Agricultura, com periodicidade anual. Em 1966, passou a denominar-se “Armazenagem e Estocagem a Seco”. O IBGE, através do Centro Brasileiro de Estatísticas Agropecuárias - CBEA, assumiu, novamente, em 1971, a responsabilidade total do levantamento. As informações relativas a aspectos estruturais do sistema de armazenagem eram levantadas anualmente, assim como os estoques de 46 produtos agropecuários e derivados.

Em 1986, a pesquisa foi reformulada. Com o título de “Pesquisa Especial de Armazenagem”, passou a ter como objetivo principal a obtenção de informações sobre o volume e a distribuição espacial dos estoques de sete produtos agropecuários prioritários e seus derivados. A partir de 1987, passou a ter periodicidade semestral e, em 1988, recebeu o nome de “Pesquisa de Estoques”.

**MARIA MARTHA MALARD MAYER**

**DIRETORA DE PESQUISAS**

<b>Introdução .....</b>	<b>V</b>
<b>Características básicas da pesquisa .....</b>	<b>V</b>
<b>Divulgação dos resultados .....</b>	<b>VII</b>

## **Tabelas de Resultados**

1 - Unidades armazenadoras, com indicação do número de informantes e capacidade útil dos armazéns e dos silos, segundo os tipos de propriedade da empresa.....	1
2 - Unidades armazenadoras, com indicação do número de informantes e capacidade útil dos armazéns e dos silos, segundo os tipos de atividade do estabelecimento.....	2
3 - Armazéns convencionais, estruturais e infláveis com indicação do número de estabelecimentos e capacidade útil, segundo os grupos de capacidade útil.....	3
4 - Armazéns e silos para produtos a granel, com indicação do número de informantes e capacidade útil, segundo os grupos de capacidade útil.....	4
5 - Número de municípios, de informantes e estoque declarado em 30/06/2000, localizado dentro das unidades armazenadoras, segundo os produtos.....	5
6 - Número de municípios, de informantes e estoque fora das unidades armazenadoras declarado em 30/06/2000, segundo os produtos.....	6
7 - Produtos estocados dentro das unidades armazenadoras, com indicação do número de informantes e da quantidade existente em 30/06/2000, segundo os tipos de propriedade da empresa.....	7
8 - Produtos estocados dentro das unidades armazenadoras, com indicação do número de informantes e da quantidade existente em 30/06/2000, segundo os tipos de atividade do estabelecimento.....	13
9 - Produtos estocados fora das unidades armazenadoras, com indicação do número de informantes e da quantidade existente em 30/06/2000, segundo os tipos de propriedade da empresa.....	19
10 - Produtos estocados fora das unidades armazenadoras, com indicação do número de informantes e da quantidade existente em 30/06/2000, segundo os tipos de atividade do estabelecimento.....	20
11 - Produtos estocados com indicação do número de informantes e quantidade existente em 30/06/2000, segundo os grupos de capacidade útil dos armazéns convencionais, estruturais e infláveis.....	21
12 - Produtos estocados com indicação do número de informantes e quantidade existente	

em 30/06/2000, segundo os grupos de capacidade útil dos armazéns graneleiros e granelizados, e silos.....	26
13 - Estabelecimentos, por tipos de propriedade da empresa, segundo as Mesorregiões, as Microrregiões e os Municípios.....	31
14 - Estabelecimentos, por tipos de atividade, segundo as Mesorregiões, as Microrregiões e os Municípios.....	36
15 - Armazéns convencionais, estruturais e infláveis, armazéns graneleiros e granelizados e silos, com indicação do número de informantes e capacidade útil, segundo as Mesorregiões, as Microrregiões e os Municípios.....	41
16 - Produtos estocados dentro das unidades armazenadoras, com indicação do número de informantes e da quantidade existente em 30/06/2000, segundo as Mesorregiões, as Microrregiões e os Municípios.....	46
17 - Produtos estocados fora das unidades armazenadoras, com indicação do número de informantes e da quantidade existente em 30/06/2000, segundo as Mesorregiões, as Microrregiões e os Municípios.....	57
Informações Suplementares - Capacidade útil dos estabelecimentos inativos.....	58

#### CONVENÇÕES

- O dado, de acordo com a declaração do informante, não existe.
- 0 O fenômeno existe, mas não atinge a metade da unidade adotada na tabela.

# INTRODUÇÃO

Através de um conjunto de tabelas, estão reunidas a seguir, informações relativas a: tipo de propriedade da empresa, de atividade do estabelecimento, modalidade e capacidade útil das unidades armazenadoras, e quantidade de produtos agropecuários estocados dentro e fora das unidades armazenadoras em 30 de junho de 2000.

## CARACTERÍSTICAS BÁSICAS DA PESQUISA

1 - OBJETIVO: Fornecer informações estatísticas sobre o volume e a distribuição espacial dos estoques de produtos agropecuários básicos e sobre as unidades onde é feita a sua guarda.

2 - ÂMBITO DE INVESTIGAÇÃO: O Território Nacional, com informações para Municípios, Microrregiões Homogêneas, Mesorregiões, Unidades da Federação, Grandes Regiões e Brasil.

3 - PERIODICIDADE: Semestral.

4 - METODOLOGIA:

4.1 - O estabelecimento como unidade de investigação

É constituído por uma ou mais unidades armazenadoras, próprias ou não, formando um conjunto sob a mesma Gerência, que se dedica à prestação de serviços de armazenagem ou que tem a guarda de produtos agropecuários e/ou seus derivados vinculados à sua atividade principal (agropecuária, comércio ou indústria).

4.2 - Critérios para o levantamento dos estabelecimentos

4.3 - Estabelecimento agropecuário - foram levantados aqueles que possuíam unidades armazenadoras com um total de capacidade útil igual ou superior a 2 000 m<sup>3</sup> ou 1 200 t, desde que localizados em microrregiões previamente selecionadas.

4.2.2 - Estabelecimento comercial de auto-serviço (supermercado) - foram levantados os depósitos anexos, bem como os depósitos centrais com capacidade útil igual ou superior a 2 000 m<sup>3</sup> ou 1 200 t.

4.2.3 - Demais estabelecimentos - foram levantados os estabelecimentos comerciais, industriais e de serviços, desde que apresentassem unidades armazenadoras com capacidade útil igual ou superior a 400 m<sup>3</sup> ou 240 t.

### OBSERVAÇÕES:

1 - Nos estabelecimentos investigados, foram também consideradas as informações referentes aos estoques existentes fora das unidades armazenadoras, dos produtos selecionados, na data-base da pesquisa.

2 - Foram investigados também, outros locais não considerados como unidades armazenadoras, tais como: igrejas, quadras de esportes, praças, estradas, etc., onde existiam estoques dos produtos selecionados na data-base da pesquisa.

#### 4.3 - Conceitos específicos

4.3.1 - Unidades armazenadoras - São os prédios ou instalações construídos ou adaptados para a armazenagem de produtos.

4.3.1.1 - Armazém convencional - é a unidade armazenadora de piso plano, de compartimento único, adequada à guarda e à proteção de mercadorias embaladas em sacos, fardos, caixas, etc. Tal unidade armazenadora pode ser de concreto, alvenaria ou de outros materiais próprios para a construção, desde que apresente boas condições de ventilação, movimentação, drenagem e cobertura.

4.3.1.2 - Armazém estrutural e armazém inflável - são unidades armazenadoras de caráter emergencial, que permitem uma armazenagem precária, sendo, em geral, localizadas em zonas de expansão de fronteiras agrícolas.

O armazém inflável possui uma estrutura flexível e inflável, de vinil ou polipropileno, dotada de válvulas e comportas que permitem a sua modelagem ou armação, através da insuflação de ar circulante.

O armazém estrutural apresenta o mesmo material dos infláveis para o fechamento lateral e cobertura, porém possui uma estrutura auto-sustentável, permitindo um controle mais eficiente das influências climáticas sobre os produtos estocados.

4.3.1.3 - Armazém graneleiro - é uma unidade armazenadora caracterizada por um compartimento de estocagem, de concreto ou alvenaria, onde a massa de grãos é separada por septos divisórios, geralmente em número de dois, apresentando fundo em forma de “V” ou “W”, possuindo ainda, equipamentos automatizados ou semi-automatizados, instalados numa central de recebimento e beneficiamento de produtos.

4.3.1.4 - Armazém granelizado - é uma unidade armazenadora de fundo plano, resultante de uma adaptação do armazém convencional, para operar com produtos a granel.

4.3.1.5 - Silo - é uma unidade armazenadora de grãos, caracterizada por um ou mais compartimentos estanques denominados células.



## **DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS**

Nas tabelas de divulgação, a quantidade de produtos estocados é informada em toneladas. Os valores foram arredondados, independentemente, para cada linha impressa e para a linha de total das tabelas. Em consequência, algumas informações registradas na linha de total não correspondem à soma exata dos valores das parcelas.

Finalizando, é apresentada uma tabela com informações suplementares acerca dos estabelecimentos considerados como inativos.

## **TABELAS DE RESULTADOS**



## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

2. UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E CAPACIDADE UTIL  
DOS ARMAZENS E DOS SILOS, SEGUNDO OS TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO

*****								
* * * * * U N I D A D E S A R M A Z E N A D O R A S * * * * *								
TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO	TOTAL DE ESTABELECIMENTOS	* ARMAZENS CONVENCIONAIS, * ESTRUTURAIS E INFLAVEIS * * NUMERO * * DE * * INFORMANTES*		* ARMAZENS GRANELEIROS * E GRANELIZADOS * * NUMERO * * DE * * INFORMANTES*		* SILOS * * NUMERO * * DE * * INFORMANTES*		* CAPACIDADE * * UTIL * * (M3) *
		* CAPACIDADE * * DE * * UTIL * * (T) *	* CAPACIDADE * * DE * * UTIL * * (T) *	* CAPACIDADE * * DE * * UTIL * * (T) *	* CAPACIDADE * * DE * * UTIL * * (T) *			
*****								
TOTAL.....	308	283	1 818 785	20	641 040	16	375 740	
COMERCIO.....	167	167	405 844	1	1 300	-	-	
SUPERMERCADO.....	13	13	366 658	-	-	-	-	
INDUSTRIA.....	49	41	286 731	5	343 740	6	133 340	
SERVIÇO.....	65	50	704 853	11	262 000	9	233 400	
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	7	5	43 072	3	34 000	1	9 000	
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	7	7	11 627	-	-	-	-	
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-	-	
*****								

PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

3. ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIIS E INFLAVEIS COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE ESTABELECIMENTOS E CAPACIDADE UTIL, SEGUNDO OS GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL

```
*****
*
*   ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIIS E INFLAVEIS
*   *****
GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL      *
(M3)                          *
*   *
*   *   *   *
*   *   *   *   *   *   *   *   *
*   *   *   *   *   *   *   *   *
*   *   *   *   *   *   *   *   *
*   *   *   *   *   *   *   *   *
*   *   *   *   *   *   *   *   *
*   *   *   *   *   *   *   *   *
*****
```

TOTAL.....	283	1 818 785
MENOS DE 1 000.....	106	62 470
1 000 A MENOS DE 5 000.....	114	268 928
5 000 A MENOS DE 10 000.....	29	201 171
10 000 A MENOS DE 50 000.....	28	589 790
50 000 A MENOS DE 100 000.....	4	306 626
100 000 A MENOS DE 200 000.....	1	112 000
200 000 E MAIS.....	1	277 800

\*\*\*\*\*

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

4. ARMAZENS E SILOS PARA PRODUTOS A GRANEL, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E CAPACIDADE UTIL, SEGUNDO OS GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL

ARMAZENS E SILOS PARA PRODUTOS A GRANEL							
GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL (T)	T O T A L		ARMAZENS GRANELEIROS E GRANELIZADOS		S I L O S		
	NUMERO DE ESTABELE- CIMENTOS	CAPACIDADE UTIL (T)	NUMERO DE INFORMANTES	CAPACIDADE UTIL (T)	NUMERO DE INFORMANTES	CAPACIDADE UTIL (T)	
TOTAL.....	35	1 016 780	20	641 040	16	375 740	
MENOS DE 1 000.....	2	1 140	1	240	1	900	
1 000 A MENOS DE 5 000.....	3	6 640	2	2 800	2	3 840	
5 000 A MENOS DE 10 000.....	6	39 000	3	18 000	3	21 000	
10 000 A MENOS DE 50 000.....	18	427 000	9	167 000	9	260 000	
50 000 A MENOS DE 100 000.....	4	240 000	3	150 000	1	90 000	
100 000 A MENOS DE 200 000.....	1	100 000	1	100 000	-	-	
200 000 E MAIS.....	1	203 000	1	203 000	-	-	

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

5. NUMERO DE MUNICIPIOS, DE INFORMANTES E ESTOQUE DECLARADO EM 30/06/2000,  
LOCALIZADO DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, SEGUNDO OS PRODUTOS

PRODUTOS	NUMERO DE MUNICIPIOS	NUMERO DE INFORMANTES	ESTOQUE EM 30/06/2000 (T)
ALGODÃO (EM PLUMA).....	3	4	263
ALGODÃO (EM CAROÇO).....	4	4	1 186
CAROÇO DE ALGODÃO.....	4	6	937
SEMENTE DE ALGODÃO.....	1	1	12
ARROZ (EM CASCA).....	1	1	5 955
ARROZ BENEFICIADO.....	39	66	2 534
SEMENTE DE ARROZ.....	-	-	-
CAFE (EM COCO).....	4	5	1 222
CAFE (EM GRÃO).....	22	40	8 739
FEIJÃO PRETO (EM GRÃO).....	7	9	4
FEIJÃO DE COR (EM GRÃO).....	35	60	1 609
MILHO (EM GRÃO).....	29	44	20 375
SEMENTE DE MILHO.....	1	1	6
SOJA (EM GRÃO).....	6	21	800 255
SEMENTE DE SOJA.....	-	-	-
TRIGO (EM GRÃO).....	1	1	16
SEMENTE DE TRIGO.....	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

6. NUMERO DE MUNICIPIOS, DE INFORMANTES E ESTOQUE FORA DAS UNIDADES ARMAZENADORAS  
DECLARADO EM 30/06/2000, SEGUNDO OS PRODUTOS

PRODUTOS	NUMERO DE MUNICIPIOS	NUMERO DE INFORMANTES	ESTOQUE EM 30/06/2000 (T)
ALGODÃO (EM PLUMA).....	-	-	-
ALGODÃO (EM CAROÇO).....	-	-	-
CAROÇO DE ALGODÃO.....	-	-	-
SEMENTE DE ALGODÃO.....	-	-	-
ARROZ (EM CASCA).....	-	-	-
ARROZ BENEFICIADO.....	-	-	-
SEMENTE DE ARROZ.....	-	-	-
CAFE (EM COCO).....	-	-	-
CAFE (EM GRÃO).....	-	-	-
FEIJÃO PRETO (EM GRÃO).....	-	-	-
FEIJÃO DE COR (EM GRÃO).....	-	-	-
MILHO (EM GRÃO).....	-	-	-
SEMENTE DE MILHO.....	-	-	-
SOJA (EM GRÃO).....	2	2	5 273
SEMENTE DE SOJA.....	-	-	-
TRIGO (EM GRÃO).....	-	-	-
SEMENTE DE TRIGO.....	-	-	-



## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

7. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA

(CONTINUA)

TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA	ALGODÃO (EM PLUMA)		ALGODÃO (EM CAROÇO)		CAROÇO DE ALGODÃO	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	4	263	4	1 186	6	937
GOVERNO.....	-	-	-	-	-	-
INICIATIVA PRIVADA.....	3	262	4	1 186	6	937
COOPERATIVA.....	-	-	-	-	-	-
ECONOMIA MISTA.....	1	1	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

7. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA

(CONTINUA)

TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA	SEMENTE DE ALGODÃO		ARROZ (EM CASCA)		ARROZ BENEFICIADO	
	NUMERO	QUANTIDADE	NUMERO	QUANTIDADE	NUMERO	QUANTIDADE
	DE	(T)	DE	(T)	DE	(T)
	INFORMANTES		INFORMANTES		INFORMANTES	
TOTAL.....	1	12	1	5 955	66	2 534
GOVERNO.....	-	-	-	-	12	1 050
INICIATIVA PRIVADA.....	1	12	-	-	54	1 484
COOPERATIVA.....	-	-	1	5 955	-	-
ECONOMIA MISTA.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

7. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA

(CONTINUA)

TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA	SEMENTE DE ARROZ		CAFE (EM COCO)		CAFE (EM GRÃO)	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	-	-	5	1 222	40	8 739
GOVERNO.....	-	-	-	-	2	36
INICIATIVA PRIVADA.....	-	-	3	1 084	34	6 559
COOPERATIVA.....	-	-	2	138	4	2 144
ECONOMIA MISTA.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

7. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA

(CONTINUA)

TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA	FEIJÃO PRETO (EM GRÃO)		FEIJÃO DE COR (EM GRÃO)		MILHO (EM GRÃO)	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	9	4	60	1 609	44	20 375
GOVERNO.....	1	0	11	806	1	1
INICIATIVA PRIVADA.....	8	4	42	629	39	6 820
COOPERATIVA.....	-	-	3	152	2	13 551
ECONOMIA MISTA.....	-	-	4	21	2	4
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

7. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NÚMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA

(CONTINUA)

TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA	SEMENTE DE MILHO		SOJA (EM GRÃO)		SEMENTE DE SOJA	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	1	6	21	800 255	-	-
GOVERNO.....	-	-	-	-	-	-
INICIATIVA PRIVADA.....	-	-	19	755 753	-	-
COOPERATIVA.....	-	-	2	44 502	-	-
ECONOMIA MISTA.....	1	6	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

7. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA

(CONCLUSÃO)

TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA	TRIGO (EM GRÃO)		SEMENTE DE TRIGO	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	1	16	-	-
GOVERNO.....	-	-	-	-
INICIATIVA PRIVADA.....	1	16	-	-
COOPERATIVA.....	-	-	-	-
ECONOMIA MISTA.....	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-

8. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO

(CONTINUA)

TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO	ALGODÃO (EM PLUMA)		ALGODÃO (EM CAROÇO)		CAROÇO DE ALGODÃO	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	4	263	4	1 186	6	937
COMERCIO.....	-	-	1	10	1	3
SUPERMERCADO.....	-	-	-	-	1	30
INDUSTRIA.....	3	262	3	1 176	4	904
SERVIÇO.....	1	1	-	-	-	-
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	-	-	-	-	-	-
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

8. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO

(CONTINUA)

TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO	SEMENTE DE ALGODÃO		ARROZ (EM CASCA)		ARROZ BENEFICIADO	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	1	12	1	5 955	66	2 534
COMERCIO.....	-	-	-	-	45	1 026
SUPERMERCADO.....	-	-	-	-	13	1 042
INDUSTRIA.....	1	12	-	-	-	-
SERVIÇO.....	-	-	1	5 955	8	466
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	-	-	-	-	-	-
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-



8. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO

(CONTINUA)

TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO	SEMENTE DE ARROZ		CAFE (EM COCO)		CAFE (EM GRÃO)	
	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)
	DE	INFORMANTES	DE	INFORMANTES	DE	INFORMANTES
	*	*	*	*	*	*
TOTAL.....	-	-	5	1 222	40	8 739
COMERCIO.....	-	-	4	1 125	9	4 008
SUPERMERCADO.....	-	-	-	-	8	11
INDUSTRIA.....	-	-	1	98	14	1 760
SERVIÇO.....	-	-	-	-	7	1 730
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	-	-	-	-	2	1 230
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

8. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO

(CONTINUA)

TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO	FEIJÃO PRETO (EM GRÃO)		FEIJÃO DE COR (EM GRÃO)		MILHO (EM GRÃO)	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	9	4	60	1 609	44	20 375
COMERCIO.....	1	0	31	703	27	691
SUPERMERCADO.....	7	4	13	446	2	13
INDUSTRIA.....	-	-	-	-	6	2 514
SERVIÇO.....	1	0	16	459	7	13 557
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	-	-	-	-	2	3 600
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

8. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO

(CONTINUA)

TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO	SEMENTE DE MILHO		SOJA (EM GRÃO)		SEMENTE DE SOJA	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	1	6	21	800 255	-	-
COMERCIO.....	-	-	-	-	-	-
SUPERMERCADO.....	-	-	1	0	-	-
INDUSTRIA.....	-	-	4	385 643	-	-
SERVIÇO.....	1	6	15	414 462	-	-
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	-	-	1	150	-	-
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

8. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO

(CONCLUSÃO)

TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO	TRIGO (EM GRÃO)		SEMENTE DE TRIGO	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	1	16	-	-
COMERCIO.....	-	-	-	-
SUPERMERCADO.....	-	-	-	-
INDUSTRIA.....	1	16	-	-
SERVIÇO.....	-	-	-	-
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	-	-	-	-
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

9. PRODUTOS ESTOCADOS FORA DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA

TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA	SEMENTE DE MILHO		SOJA (EM GRÃO)		SEMENTE DE SOJA	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	-	-	2	5 273	-	-
GOVERNO.....	-	-	-	-	-	-
INICIATIVA PRIVADA.....	-	-	2	5 273	-	-
COOPERATIVA.....	-	-	-	-	-	-
ECONOMIA MISTA.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

10. PRODUTOS ESTOCADOS FORA DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO

TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO	SEMENTE DE MILHO		SOJA (EM GRÃO)		SEMENTE DE SOJA	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	-	-	2	5 273	-	-
COMERCIO.....	-	-	-	-	-	-
SUPERMERCADO.....	-	-	-	-	-	-
INDUSTRIA.....	-	-	-	-	-	-
SERVIÇO.....	-	-	2	5 273	-	-
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	-	-	-	-	-	-
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

11. PRODUTOS ESTOCADOS COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000,  
SEGUNDO OS GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIS E INFLAVEIS

(CONTINUA)

GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIS E INFLAVEIS (M3)	ALGODÃO (EM PLUMA)		ALGODÃO (EM CAROÇO)		CAROÇO DE ALGODÃO	
	NUMERO	DE	NUMERO	DE	NUMERO	DE
	INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
	*	*	*	*	*	*
TOTAL.....	4	263	4	1 186	6	937
MENOS DE 1 000.....	1	1	1	10	1	3
1 000 A MENOS DE 5 000.....	1	144	1	446	1	118
5 000 A MENOS DE 10 000.....	1	75	1	375	3	755
10 000 A MENOS DE 50 000.....	1	43	1	354	1	62
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

11. PRODUTOS ESTOCADOS COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000,  
SEGUNDO OS GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIS E INFLAVEIS

(CONTINUA)

GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIS E INFLAVEIS (M3)	SEMENTE DE ALGODÃO		ARROZ (EM CASCA)		ARROZ BENEFICIADO	
	NUMERO	DE	NUMERO	DE	NUMERO	DE
	INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
	*	*	*	*	*	*
TOTAL.....	1	12	1	5 955	66	2 534
MENOS DE 1 000.....	-	-	-	-	25	171
1 000 A MENOS DE 5 000.....	1	12	-	-	27	928
5 000 A MENOS DE 10 000.....	-	-	-	-	9	521
10 000 A MENOS DE 50 000.....	-	-	1	5 955	4	386
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	1	529



## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

11. PRODUTOS ESTOCADOS COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000,  
SEGUNDO OS GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIS E INFLAVEIS

(CONTINUA)

GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIS E INFLAVEIS (M3)	SEMENTE DE ARROZ		CAFE (EM COCO)		CAFE (EM GRÃO)	
	NUMERO	DE	NUMERO	DE	NUMERO	DE
	DE	QUANTIDADE (T)	DE	QUANTIDADE (T)	DE	QUANTIDADE (T)
	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES
TOTAL.....	-	-	5	1 222	40	8 739
MENOS DE 1 000.....	-	-	-	-	7	1 179
1 000 A MENOS DE 5 000.....	-	-	1	102	19	3 594
5 000 A MENOS DE 10 000.....	-	-	3	1 023	8	624
10 000 A MENOS DE 50 000.....	-	-	1	98	6	3 342
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

11. PRODUTOS ESTOCADOS COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000,  
SEGUNDO OS GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIS E INFLAVEIS

(CONTINUA)

GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIS E INFLAVEIS (M3)	* FEIJÃO PRETO (EM GRÃO) *		* FEIJÃO DE COR (EM GRÃO) *		* MILHO (EM GRÃO) *	
	* NUMERO *		* NUMERO *		* NUMERO *	
	DE	QUANTIDADE	DE	QUANTIDADE	DE	QUANTIDADE
	INFORMANTES	(T)	INFORMANTES	(T)	INFORMANTES	(T)
TOTAL.....	9	4	60	1 609	40	13 767
MENOS DE 1 000.....	-	-	24	139	24	486
1 000 A MENOS DE 5 000.....	5	2	22	541	11	779
5 000 A MENOS DE 10 000.....	3	2	7	446	4	1 329
10 000 A MENOS DE 50 000.....	1	1	6	424	1	11 173
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	1	59	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

11. PRODUTOS ESTOCADOS COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000,  
SEGUNDO OS GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIS E INFLAVEIS

(CONCLUSÃO)

GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIS E INFLAVEIS (M3)	SEMENTE DE MILHO		SOJA (EM GRÃO)		SEMENTE DE SOJA	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	1	6	5	59 242	-	-
MENOS DE 1 000.....	1	6	-	-	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	-	-	1	0	-	-
5 000 A MENOS DE 10 000.....	-	-	2	15 642	-	-
10 000 A MENOS DE 50 000.....	-	-	1	25 508	-	-
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	1	18 091	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

12. PRODUTOS ESTOCADOS COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000,  
SEGUNDO OS GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS GRANELEIROS E GRANELIZADOS, E SILOS

(CONTINUA)

GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS GRANELEIROS E GRANELIZADOS, E SILOS (T)	SEMENTE DE ALGODÃO		ARROZ (EM CASCA)		ARROZ BENEFICIADO	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	-	-	1	5 955	-	-
MENOS DE 1 000.....	-	-	-	-	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	-	-	-	-	-	-
5 000 A MENOS DE 10 000.....	-	-	-	-	-	-
10 000 A MENOS DE 50 000.....	-	-	1	5 955	-	-
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

12. PRODUTOS ESTOCADOS COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000,  
SEGUNDO OS GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS GRANELEIROS E GRANELIZADOS, E SILOS

(CONTINUA)

GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS GRANELEIROS E GRANELIZADOS, E SILOS (T)	SEMENTE DE ARROZ		CAFE (EM COCO)		CAFE (EM GRÃO)	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	-	-	2	1 066	3	439
MENOS DE 1 000.....	-	-	1	98	1	138
1 000 A MENOS DE 5 000.....	-	-	1	969	1	236
5 000 A MENOS DE 10 000.....	-	-	-	-	-	-
10 000 A MENOS DE 50 000.....	-	-	-	-	1	65
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

12. PRODUTOS ESTOCADOS COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000,  
SEGUNDO OS GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS GRANELEIROS E GRANELIZADOS, E SILOS

(CONTINUA)

GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS GRANELEIROS E GRANELIZADOS, E SILOS (T)	FEIJÃO PRETO (EM GRÃO)		FEIJÃO DE COR (EM GRÃO)		MILHO (EM GRÃO)	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	-	-	2	146	5	17 781
MENOS DE 1 000.....	-	-	-	-	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	-	-	-	-	2	1 830
5 000 A MENOS DE 10 000.....	-	-	-	-	-	-
10 000 A MENOS DE 50 000.....	-	-	2	146	3	15 951
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

12. PRODUTOS ESTOCADOS COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000,  
SEGUNDO OS GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS GRANELEIROS E GRANELIZADOS, E SILOS

(CONTINUA)

GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS GRANELEIROS E GRANELIZADOS, E SILOS (T)	SEMENTE DE MILHO		SOJA (EM GRÃO)		SEMENTE DE SOJA	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	-	-	19	800 105	-	-
MENOS DE 1 000.....	-	-	1	18 091	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	-	-	-	-	-	-
5 000 A MENOS DE 10 000.....	-	-	2	1 182	-	-
10 000 A MENOS DE 50 000.....	-	-	11	249 701	-	-
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	3	185 664	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	1	76 960	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	1	268 507	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

12. PRODUTOS ESTOCADOS COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E QUANTIDADE EXISTENTE EM 30/06/2000,  
SEGUNDO OS GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS GRANELEIROS E GRANELIZADOS, E SILOS

(CONCLUSÃO)

GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS GRANELEIROS E GRANELIZADOS, E SILOS (T)	TRIGO (EM GRÃO)		SEMENTE DE TRIGO	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	1	16	-	-
MENOS DE 1 000.....	-	-	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	-	-	-	-
5 000 A MENOS DE 10 000.....	-	-	-	-
10 000 A MENOS DE 50 000.....	1	16	-	-
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-



## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

13. ESTABELECIMENTOS, POR TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA, SEGUNDO  
AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICIPIOS	TOTAL	E S T A B E L E C I M E N T O S					
		GOVERNO	INICIATIVA PRIVADA	COOPERATIVA	ECONOMIA MISTA	SEM INFORMAÇÃO	
TOTAL.....	308	18	268	15	7	-	
EXTREMO OESTE BAIANO.....	31	1	28	2	-	-	
BARREIRAS.....	26	1	23	2	-	-	
BARREIRAS.....	17	1	15	1	-	-	
FORMOSA DO RIO PRETO.....	1	-	1	-	-	-	
RIACHAO DAS NEVES.....	2	-	2	-	-	-	
SAO DESIDERIO.....	6	-	5	1	-	-	
COTEGIPE.....	2	-	2	-	-	-	
SANTA RITA DE CASSIA.....	2	-	2	-	-	-	
SANTA MARIA DA VITORIA.....	3	-	3	-	-	-	
CORRENTINA.....	3	-	3	-	-	-	
VALE SAO-FRANCISCANO DA BAHIA.....	9	-	9	-	-	-	
JUAZEIRO.....	4	-	4	-	-	-	
CAMPO ALEGRE DE LOURDES.....	1	-	1	-	-	-	
JUAZEIRO.....	2	-	2	-	-	-	
REMANSO.....	1	-	1	-	-	-	
BARRA.....	3	-	3	-	-	-	
XIQUE-XIQUE.....	3	-	3	-	-	-	
BOM JESUS DA LAPA.....	2	-	2	-	-	-	
BOM JESUS DA LAPA.....	2	-	2	-	-	-	
CENTRO NORTE BAIANO.....	92	5	78	2	7	-	
SENHOR DO BONFIM.....	11	1	10	-	-	-	
CAMPO FORMOSO.....	4	-	4	-	-	-	
SENHOR DO BONFIM.....	5	1	4	-	-	-	
UMBURANAS.....	2	-	2	-	-	-	
IRECE.....	19	2	14	2	1	-	
AMERICA DOURADA.....	1	-	-	-	1	-	
BARRO ALTO.....	1	-	1	-	-	-	
CANARANA.....	4	-	3	1	-	-	
CENTRAL.....	2	1	1	-	-	-	
GENTIO DO OURO.....	1	-	1	-	-	-	
IRECE.....	7	1	5	1	-	-	

13. ESTABELECIMENTOS, POR TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA, SEGUNDO  
AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICIPIOS	TOTAL	E S T A B E L E C I M E N T O S				
		GOVERNO	INICIATIVA PRIVADA	COOPERATIVA	ECONOMIA MISTA	SEM INFORMAÇÃO
LAPAO.....	1	-	1	-	-	-
PRESIDENTE DUTRA.....	2	-	2	-	-	-
JACOBINA.....	28	-	22	-	6	-
CALDEIRAO GRANDE.....	1	-	1	-	-	-
JACOBINA.....	9	-	9	-	-	-
MIGUEL CALMON.....	2	-	2	-	-	-
MIRANGABA.....	1	-	1	-	-	-
MORRO DO CHAPEU.....	5	-	-	-	5	-
SAUDE.....	2	-	2	-	-	-
SERROLANDIA.....	3	-	3	-	-	-
VARZEA NOVA.....	5	-	4	-	1	-
ITABERABA.....	12	1	11	-	-	-
IACU.....	1	-	1	-	-	-
ITABERABA.....	5	1	4	-	-	-
RUY BARBOSA.....	6	-	6	-	-	-
FEIRA DE SANTANA.....	22	1	21	-	-	-
CONCEICAO DA FEIRA.....	3	-	3	-	-	-
CONCEICAO DO JACUIPE.....	4	-	4	-	-	-
FEIRA DE SANTANA.....	9	1	8	-	-	-
IPIRA.....	3	-	3	-	-	-
IRARA.....	1	-	1	-	-	-
SAO GONCALO DOS CAMPOS.....	1	-	1	-	-	-
SERRA PRETA.....	1	-	1	-	-	-
NORDESTE BAIANO.....	31	6	22	3	-	-
EUCLIDES DA CUNHA.....	5	2	2	1	-	-
EUCLIDES DA CUNHA.....	2	2	-	-	-	-
MONTE SANTO.....	1	-	1	-	-	-
TUCANO.....	2	-	1	1	-	-
RIBEIRA DO POMBAL.....	8	3	3	2	-	-
ADUSTINA.....	1	-	-	1	-	-
CICERO DANTAS.....	1	1	-	-	-	-
PARIPIRANGA.....	1	-	-	1	-	-

13. ESTABELECIMENTOS, POR TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA, SEGUNDO  
AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICIPIOS	TOTAL	E S T A B E L E C I M E N T O S					
		P R O P R I E D A D E D A E M P R E S A					
		GOVERNO	INICIATIVA PRIVADA	COOPERATIVA	ECONOMIA MISTA	SEM INFORMAÇÃO	
RIBEIRA DO POMBAL.....	5	2	3	-	-	-	
SERRINHA.....	13	1	12	-	-	-	
CONCEICAO DO COITE.....	1	-	1	-	-	-	
NOVA FATIMA.....	4	-	4	-	-	-	
RETIROLANDIA.....	1	-	1	-	-	-	
RIACHAO DO JACUIPE.....	6	-	6	-	-	-	
SERRINHA.....	1	1	-	-	-	-	
ALAGOINHAS.....	5	-	5	-	-	-	
ALAGOINHAS.....	5	-	5	-	-	-	
METROPOLITANA DE SALVADOR.....	35	3	32	-	-	-	
CATU.....	1	-	1	-	-	-	
AMELIA RODRIGUES.....	1	-	1	-	-	-	
SANTO ANTONIO DE JESUS.....	18	1	17	-	-	-	
CACHOEIRA.....	1	-	1	-	-	-	
CONCEICAO DO ALMEIDA.....	3	-	3	-	-	-	
CRUZ DAS ALMAS.....	10	1	9	-	-	-	
MURITIBA.....	1	-	1	-	-	-	
SANTO ANTONIO DE JESUS.....	2	-	2	-	-	-	
SAO FELIPE.....	1	-	1	-	-	-	
SALVADOR.....	16	2	14	-	-	-	
SALVADOR.....	16	2	14	-	-	-	
CENTRO SUL BAIANO.....	55	3	47	5	-	-	
BOQUIRA.....	1	-	1	-	-	-	
MACAUBAS.....	1	-	1	-	-	-	
SEABRA.....	7	2	4	1	-	-	
ANDARAI.....	1	-	-	1	-	-	
BARRA DA ESTIVA.....	1	1	-	-	-	-	
BONINAL.....	1	1	-	-	-	-	
PALMEIRAS.....	2	-	2	-	-	-	
SEABRA.....	2	-	2	-	-	-	
JEQUIE.....	18	1	17	-	-	-	
AMARGOSA.....	1	-	1	-	-	-	

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

13. ESTABELECIMENTOS, POR TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA, SEGUNDO  
AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICIPIOS	TOTAL	E S T A B E L E C I M E N T O S				
		GOVERNO	INICIATIVA PRIVADA	COOPERATIVA	ECONOMIA MISTA	SEM INFORMAÇÃO
BREJOES.....	2	-	2	-	-	-
ITAGI.....	2	-	2	-	-	-
ITIRUCU.....	1	-	1	-	-	-
JAGUAQUARA.....	1	-	1	-	-	-
JEQUIE.....	6	1	5	-	-	-
JITAUNA.....	1	-	1	-	-	-
LAJE.....	2	-	2	-	-	-
MUTUIPE.....	1	-	1	-	-	-
UBAIRA.....	1	-	1	-	-	-
LIVRAMENTO DO BRUMADO.....	1	-	1	-	-	-
LIVRAMENTO DO BRUMADO.....	1	-	1	-	-	-
GUANAMBI.....	15	-	14	1	-	-
CACULE.....	2	-	2	-	-	-
CAETITE.....	1	-	1	-	-	-
GUANAMBI.....	10	-	9	1	-	-
PALMAS DE MONTE ALTO.....	1	-	1	-	-	-
RIACHO DE SANTANA.....	1	-	1	-	-	-
BRUMADO.....	3	-	3	-	-	-
BRUMADO.....	3	-	3	-	-	-
VITORIA DA CONQUISTA.....	8	-	6	2	-	-
ANAGE.....	1	-	-	1	-	-
VITORIA DA CONQUISTA.....	7	-	6	1	-	-
ITAPETINGA.....	2	-	1	1	-	-
ENCRUZILHADA.....	1	-	-	1	-	-
ITAPETINGA.....	1	-	1	-	-	-
SUL BAIANO.....	55	-	52	3	-	-
VALENCA.....	3	-	3	-	-	-
ITUBERA.....	1	-	1	-	-	-
VALENCA.....	2	-	2	-	-	-
ILHEUS-ITABUNA.....	40	-	37	3	-	-
CAMACAN.....	2	-	2	-	-	-
COARACI.....	2	-	2	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

13. ESTABELECIMENTOS, POR TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA, SEGUNDO  
AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONCLUSÃO)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES		E S T A B E L E C I M E N T O S						
E		P R O P R I E D A D E D A E M P R E S A						
MUNICIPIOS		TOTAL	GOVERNO	INICIATIVA	COOPERATIVA	ECONOMIA	SEM	INFORMAÇÃO
GANDU.....		7	-	6	1	-	-	-
IBIRAPITANGA.....		4	-	4	-	-	-	-
IBIRATAIA.....		2	-	2	-	-	-	-
ILHEUS.....		8	-	8	-	-	-	-
IPIAU.....		5	-	4	1	-	-	-
ITABUNA.....		4	-	4	-	-	-	-
ITAJUIPE.....		1	-	-	1	-	-	-
ITAMARI.....		1	-	1	-	-	-	-
UBAITABA.....		2	-	2	-	-	-	-
UBATA.....		1	-	1	-	-	-	-
WENCESLAU GUIMARAES.....		1	-	1	-	-	-	-
PORTO SEGURO.....		12	-	12	-	-	-	-
EUNAPOLIS.....		1	-	1	-	-	-	-
GUARATINGA.....		1	-	1	-	-	-	-
ITAMARAJU.....		10	-	10	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

\*\*\*\*\*

14. ESTABELECIMENTOS, POR TIPOS DE ATIVIDADE, SEGUNDO  
AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES		E S T A B E L E C I M E N T O S							
E		A T I V I D A D E D O E S T A B E L E C I M E N T O							
MUNICIPIOS		TOTAL	COMERCIO	SUPER- MERCADO	INDUSTRIA	SERVIÇO	PRODUÇÃO * AGRO-PECUARIA	MAIS DE * UMA ATIVIDADE	SEM * INFORMAÇÃO
TOTAL.....		308	167	13	49	65	7	7	-
EXTREMO OESTE BAIANO.....		31	-	-	5	21	5	-	-
BARREIRAS.....		26	-	-	3	19	4	-	-
BARREIRAS.....		17	-	-	3	10	4	-	-
FORMOSA DO RIO PRETO.....		1	-	-	-	1	-	-	-
RIACHAO DAS NEVES.....		2	-	-	-	2	-	-	-
SAO DESIDERIO.....		6	-	-	-	6	-	-	-
COTEGIPE.....		2	-	-	-	2	-	-	-
SANTA RITA DE CASSIA.....		2	-	-	-	2	-	-	-
SANTA MARIA DA VITORIA.....		3	-	-	2	-	1	-	-
CORRENTINA.....		3	-	-	2	-	1	-	-
VALE SAO-FRANCISCANO DA BAHIA.....		9	5	-	2	2	-	-	-
JUAZEIRO.....		4	2	-	2	-	-	-	-
CAMPO ALEGRE DE LOURDES.....		1	1	-	-	-	-	-	-
JUAZEIRO.....		2	-	-	2	-	-	-	-
REMANSO.....		1	1	-	-	-	-	-	-
BARRA.....		3	3	-	-	-	-	-	-
XIQUE-XIQUE.....		3	3	-	-	-	-	-	-
BOM JESUS DA LAPA.....		2	-	-	-	2	-	-	-
BOM JESUS DA LAPA.....		2	-	-	-	2	-	-	-
CENTRO NORTE BAIANO.....		92	54	2	15	21	-	-	-
SENHOR DO BONFIM.....		11	6	-	1	4	-	-	-
CAMPO FORMOSO.....		4	3	-	-	1	-	-	-
SENHOR DO BONFIM.....		5	3	-	1	1	-	-	-
UMBURANAS.....		2	-	-	-	2	-	-	-
IRECE.....		19	13	-	1	5	-	-	-
AMERICA DOURADA.....		1	-	-	-	1	-	-	-
BARRO ALTO.....		1	1	-	-	-	-	-	-
CANARANA.....		4	3	-	-	1	-	-	-
CENTRAL.....		2	1	-	-	1	-	-	-
GENTIO DO OURO.....		1	1	-	-	-	-	-	-
IRECE.....		7	4	-	1	2	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

\*\*\*\*\*

14. ESTABELECIMENTOS, POR TIPOS DE ATIVIDADE, SEGUNDO  
AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES		E S T A B E L E C I M E N T O S							
E		A T I V I D A D E D O E S T A B E L E C I M E N T O							
MUNICIPIOS		TOTAL	COMERCIO	SUPER- MERCADO	INDUSTRIA	SERVIÇO	PRODUÇÃO * MAIS DE AGRO- * UMA	SEM INFORMAÇÃO	
LAPAO.....	1	1	-	-	-	-	-	-	-
PRESIDENTE DUTRA.....	2	2	-	-	-	-	-	-	-
JACOBINA.....	28	16	-	-	12	-	-	-	-
CALDEIRAO GRANDE.....	1	1	-	-	-	-	-	-	-
JACOBINA.....	9	5	-	-	4	-	-	-	-
MIGUEL CALMON.....	2	1	-	-	1	-	-	-	-
MIRANGABA.....	1	-	-	-	1	-	-	-	-
MORRO DO CHAPEU.....	5	-	-	-	5	-	-	-	-
SAUDE.....	2	2	-	-	-	-	-	-	-
SERROLANDIA.....	3	3	-	-	-	-	-	-	-
VARZEA NOVA.....	5	4	-	-	1	-	-	-	-
ITABERABA.....	12	12	-	-	-	-	-	-	-
IACU.....	1	1	-	-	-	-	-	-	-
ITABERABA.....	5	5	-	-	-	-	-	-	-
RUY BARBOSA.....	6	6	-	-	-	-	-	-	-
FEIRA DE SANTANA.....	22	7	2	13	-	-	-	-	-
CONCEICAO DA FEIRA.....	3	1	-	2	-	-	-	-	-
CONCEICAO DO JACUIPE.....	4	-	-	4	-	-	-	-	-
FEIRA DE SANTANA.....	9	2	2	5	-	-	-	-	-
IPIRA.....	3	3	-	-	-	-	-	-	-
IRARA.....	1	-	-	1	-	-	-	-	-
SAO GONCALO DOS CAMPOS.....	1	-	-	1	-	-	-	-	-
SERRA PRETA.....	1	1	-	-	-	-	-	-	-
NORDESTE BAIANO.....	31	7	4	2	11	-	7	-	-
EUCLIDES DA CUNHA.....	5	2	-	-	3	-	-	-	-
EUCLIDES DA CUNHA.....	2	-	-	-	2	-	-	-	-
MONTE SANTO.....	1	1	-	-	-	-	-	-	-
TUCANO.....	2	1	-	-	1	-	-	-	-
RIBEIRA DO POMBAL.....	8	2	1	-	5	-	-	-	-
ADUSTINA.....	1	-	-	-	1	-	-	-	-
CICERO DANTAS.....	1	-	-	-	1	-	-	-	-
PARIPIRANGA.....	1	-	-	-	1	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

\*\*\*\*\*

14. ESTABELECIMENTOS, POR TIPOS DE ATIVIDADE, SEGUNDO  
AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES		E S T A B E L E C I M E N T O S						
E		A T I V I D A D E D O E S T A B E L E C I M E N T O						
MUNICIPIOS		TOTAL	COMERCIO	SUPER- MERCADO	INDUSTRIA	SERVIÇO	PRODUÇÃO * MAIS DE AGRO- * UMA	SEM INFORMAÇÃO
						PECUARIA * ATIVIDADE		
RIBEIRA DO POMBAL.....	5	2	1	-	2	-	-	-
SERRINHA.....	13	3	-	-	3	-	7	-
CONCEICAO DO COITE.....	1	-	-	-	1	-	-	-
NOVA FATIMA.....	4	-	-	-	-	-	4	-
RETIROLANDIA.....	1	-	-	-	1	-	-	-
RIACHAO DO JACUIPE.....	6	3	-	-	-	-	3	-
SERRINHA.....	1	-	-	-	1	-	-	-
ALAGOINHAS.....	5	-	3	2	-	-	-	-
ALAGOINHAS.....	5	-	3	2	-	-	-	-
METROPOLITANA DE SALVADOR.....	35	21	3	7	4	-	-	-
CATU.....	1	-	-	1	-	-	-	-
AMELIA RODRIGUES.....	1	-	-	1	-	-	-	-
SANTO ANTONIO DE JESUS.....	18	16	2	-	-	-	-	-
CACHOEIRA.....	1	1	-	-	-	-	-	-
CONCEICAO DO ALMEIDA.....	3	3	-	-	-	-	-	-
CRUZ DAS ALMAS.....	10	9	1	-	-	-	-	-
MURITIBA.....	1	1	-	-	-	-	-	-
SANTO ANTONIO DE JESUS.....	2	1	1	-	-	-	-	-
SAO FELIPE.....	1	1	-	-	-	-	-	-
SALVADOR.....	16	5	1	6	4	-	-	-
SALVADOR.....	16	5	1	6	4	-	-	-
CENTRO SUL BAIANO.....	55	37	1	14	3	-	-	-
BOQUIRA.....	1	-	-	-	1	-	-	-
MACAUBAS.....	1	-	-	-	1	-	-	-
SEABRA.....	7	6	-	-	1	-	-	-
ANDARAI.....	1	-	-	-	1	-	-	-
BARRA DA ESTIVA.....	1	1	-	-	-	-	-	-
BONINAL.....	1	1	-	-	-	-	-	-
PALMEIRAS.....	2	2	-	-	-	-	-	-
SEABRA.....	2	2	-	-	-	-	-	-
JEQUIE.....	18	12	1	4	1	-	-	-
AMARGOSA.....	1	1	-	-	-	-	-	-



## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

\*\*\*\*\*

14. ESTABELECIMENTOS, POR TIPOS DE ATIVIDADE, SEGUNDO  
AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES		E S T A B E L E C I M E N T O S						
E		A T I V I D A D E D O E S T A B E L E C I M E N T O						
MUNICIPIOS		TOTAL	COMERCIO	SUPER- MERCADO	INDUSTRIA	SERVIÇO	PRODUÇÃO * MAIS DE AGRO- * UMA	SEM INFORMAÇÃO
BREJOES.....	2	2	-	-	-	-	-	-
ITAGI.....	2	2	-	-	-	-	-	-
ITIRUCU.....	1	-	-	-	1	-	-	-
JAGUAQUARA.....	1	-	-	1	-	-	-	-
JEQUIE.....	6	2	-	-	3	1	-	-
JITAUNA.....	1	1	-	-	-	-	-	-
LAJE.....	2	2	-	-	-	-	-	-
MUTUIPE.....	1	1	-	-	-	-	-	-
UBAIRA.....	1	1	-	-	-	-	-	-
LIVRAMENTO DO BRUMADO.....	1	1	-	-	-	-	-	-
LIVRAMENTO DO BRUMADO.....	1	1	-	-	-	-	-	-
GUANAMBI.....	15	7	-	-	8	-	-	-
CACULE.....	2	1	-	-	1	-	-	-
CAETITE.....	1	1	-	-	-	-	-	-
GUANAMBI.....	10	4	-	-	6	-	-	-
PALMAS DE MONTE ALTO.....	1	-	-	-	1	-	-	-
RIACHO DE SANTANA.....	1	1	-	-	-	-	-	-
BRUMADO.....	3	2	-	-	1	-	-	-
BRUMADO.....	3	2	-	-	1	-	-	-
VITORIA DA CONQUISTA.....	8	8	-	-	-	-	-	-
ANAGE.....	1	1	-	-	-	-	-	-
VITORIA DA CONQUISTA.....	7	7	-	-	-	-	-	-
ITAPETINGA.....	2	1	-	-	1	-	-	-
ENCRUZILHADA.....	1	1	-	-	-	-	-	-
ITAPETINGA.....	1	-	-	-	1	-	-	-
SUL BAIANO.....	55	43	3	-	4	3	2	-
VALENCA.....	3	-	-	2	1	-	-	-
ITUBERA.....	1	-	-	1	-	-	-	-
VALENCA.....	2	-	-	1	1	-	-	-
ILHEUS-ITABUNA.....	40	38	-	-	2	-	-	-
CAMACAN.....	2	2	-	-	-	-	-	-
COARACI.....	2	2	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

\*\*\*\*\*

14. ESTABELECIMENTOS, POR TIPOS DE ATIVIDADE, SEGUNDO  
AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONCLUSÃO)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES		E S T A B E L E C I M E N T O S							
E		A T I V I D A D E D O E S T A B E L E C I M E N T O							
MUNICIPIOS		TOTAL	COMERCIO	SUPER- MERCADO	INDUSTRIA	SERVIÇO	PRODUÇÃO AGRO- PECUARIA	MAIS DE UMA ATIVIDADE	SEM INFORMAÇÃO
GANDU.....	7	7	-	-	-	-	-	-	-
IBIRAPITANGA.....	4	4	-	-	-	-	-	-	-
IBIRATAIA.....	2	2	-	-	-	-	-	-	-
ILHEUS.....	8	6	-	-	2	-	-	-	-
IPIAU.....	5	5	-	-	-	-	-	-	-
ITABUNA.....	4	4	-	-	-	-	-	-	-
ITAJUIPE.....	1	1	-	-	-	-	-	-	-
ITAMARI.....	1	1	-	-	-	-	-	-	-
UBAITABA.....	2	2	-	-	-	-	-	-	-
UBATA.....	1	1	-	-	-	-	-	-	-
WENCESLAU GUIMARAES.....	1	1	-	-	-	-	-	-	-
PORTO SEGURO.....	12	5	1	1	3	2	-	-	
EUNAPOLIS.....	1	-	1	-	-	-	-	-	
GUARATINGA.....	1	1	-	-	-	-	-	-	
ITAMARAJU.....	10	4	-	1	3	2	-	-	

\*\*\*\*\*

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

## 15. ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIS E INFLAVEIS, ARMAZENS GRANELEIROS E GRANELIZADOS E SILOS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E CAPACIDADE UTIL, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICIPIOS	TOTAL DE ESTABELE- CIMENTOS	*ARMAZENS CONVENCIONAIS, *ESTRUTURAIS E INFLAVEIS		* ARMAZENS GRANELEIROS * E GRANELIZADOS		* SILOS	
		* NUMERO * DE * INFORMANTES*	* CAPACIDADE * UTIL * (M3)	* NUMERO * DE * INFORMANTES*	* CAPACIDADE * UTIL * (T)	* NUMERO * DE * INFORMANTES*	* CAPACIDADE * UTIL * (T)
TOTAL.....	308	283	1 818 785	20	641 040	16	375 740
EXTREMO OESTE BAIANO.....	31	10	167 162	16	626 000	12	338 400
BARREIRAS.....	26	7	157 342	14	580 000	11	332 400
BARREIRAS.....	17	7	157 342	8	396 000	7	184 400
FORMOSA DO RIO PRETO.....	1	-	-	1	18 000	-	-
RIACHAO DAS NEVES.....	2	-	-	-	-	2	84 000
SAO DESIDERIO.....	6	-	-	5	166 000	2	64 000
COTEGIPE.....	2	2	1 620	-	-	-	-
SANTA RITA DE CASSIA.....	2	2	1 620	-	-	-	-
SANTA MARIA DA VITORIA.....	3	1	8 200	2	46 000	1	6 000
CORRENTINA.....	3	1	8 200	2	46 000	1	6 000
VALE SAO-FRANCISCANO DA BAHIA.....	9	9	10 856	-	-	-	-
JUAZEIRO.....	4	4	6 612	-	-	-	-
CAMPO ALEGRE DE LOURDES.....	1	1	652	-	-	-	-
JUAZEIRO.....	2	2	3 860	-	-	-	-
REMANSO.....	1	1	2 100	-	-	-	-
BARRA.....	3	3	1 562	-	-	-	-
XIQUE-XIQUE.....	3	3	1 562	-	-	-	-
BOM JESUS DA LAPA.....	2	2	2 682	-	-	-	-
BOM JESUS DA LAPA.....	2	2	2 682	-	-	-	-
CENTRO NORTE BAIANO.....	92	90	286 402	1	1 500	2	3 840
SENHOR DO BONFIM.....	11	11	20 929	-	-	-	-
CAMPO FORMOSO.....	4	4	9 088	-	-	-	-
SENHOR DO BONFIM.....	5	5	10 341	-	-	-	-
UMBURANAS.....	2	2	1 500	-	-	-	-
IRECE.....	19	19	85 779	-	-	-	-
AMERICA DOURADA.....	1	1	2 500	-	-	-	-
BARRO ALTO.....	1	1	450	-	-	-	-
CANARANA.....	4	4	3 920	-	-	-	-
CENTRAL.....	2	2	7 790	-	-	-	-
GENTIO DO OURO.....	1	1	437	-	-	-	-
IRECE.....	7	7	68 916	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

## 15. ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIS E INFLAVEIS, ARMAZENS GRANELEIROS E GRANELIZADOS E SILOS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E CAPACIDADE UTIL, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICIPIOS	TOTAL DE ESTABELE- CIMENTOS	*ARMAZENS CONVENCIONAIS, *ESTRUTURAIS E INFLAVEIS		* ARMAZENS GRANELEIROS * E GRANELIZADOS		* SILOS	
		* NUMERO * DE * INFORMANTES*	* CAPACIDADE * UTIL * (M3)	* NUMERO * DE * INFORMANTES*	* CAPACIDADE * UTIL * (T)	* NUMERO * DE * INFORMANTES*	* CAPACIDADE * UTIL * (T)
LAPAO.....	1	1	546	-	-	-	-
PRESIDENTE DUTRA.....	2	2	1 220	-	-	-	-
JACOBINA.....	28	28	32 853	-	-	-	-
CALDEIRAO GRANDE.....	1	1	1 500	-	-	-	-
JACOBINA.....	9	9	8 396	-	-	-	-
MIGUEL CALMON.....	2	2	1 437	-	-	-	-
MIRANGABA.....	1	1	500	-	-	-	-
MORRO DO CHAPEU.....	5	5	2 770	-	-	-	-
SAUDE.....	2	2	5 050	-	-	-	-
SERROLANDIA.....	3	3	3 914	-	-	-	-
VARZEA NOVA.....	5	5	9 286	-	-	-	-
ITABERABA.....	12	12	12 962	-	-	-	-
IACU.....	1	1	520	-	-	-	-
ITABERABA.....	5	5	7 859	-	-	-	-
RUY BARBOSA.....	6	6	4 583	-	-	-	-
FEIRA DE SANTANA.....	22	20	133 879	1	1 500	2	3 840
CONCEICAO DA FEIRA.....	3	1	9 600	1	1 500	2	3 840
CONCEICAO DO JACUIPE.....	4	4	34 740	-	-	-	-
FEIRA DE SANTANA.....	9	9	69 149	-	-	-	-
IPIRA.....	3	3	1 820	-	-	-	-
IRARA.....	1	1	3 120	-	-	-	-
SAO GONCALO DOS CAMPOS.....	1	1	15 000	-	-	-	-
SERRA PRETA.....	1	1	450	-	-	-	-
NORDESTE BAIANO.....	31	31	197 349	-	-	-	-
EUCLIDES DA CUNHA.....	5	5	12 851	-	-	-	-
EUCLIDES DA CUNHA.....	2	2	6 264	-	-	-	-
MONTE SANTO.....	1	1	558	-	-	-	-
TUCANO.....	2	2	6 029	-	-	-	-
RIBEIRA DO POMBAL.....	8	8	31 317	-	-	-	-
ADUSTINA.....	1	1	2 025	-	-	-	-
CICERO DANTAS.....	1	1	2 178	-	-	-	-
PARIPIRANGA.....	1	1	4 500	-	-	-	-

15. ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIS E INFLAVEIS, ARMAZENS GRANELEIROS E GRANELIZADOS E SILOS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E CAPACIDADE UTIL, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICIPIOS	TOTAL DE ESTABELE- CIMENTOS	*ARMAZENS CONVENCIONAIS, *ESTRUTURAIS E INFLAVEIS		* ARMAZENS GRANELEIROS * E GRANELIZADOS		* SILOS	
		* NUMERO * DE * INFORMANTES*	* CAPACIDADE * UTIL * (M3)	* NUMERO * DE * INFORMANTES*	* CAPACIDADE * UTIL * (T)	* NUMERO * DE * INFORMANTES*	* CAPACIDADE * UTIL * (T)
RIBEIRA DO POMBAL.....	5	5	22 614	-	-	-	-
SERRINHA.....	13	13	131 632	-	-	-	-
CONCEICAO DO COITE.....	1	1	40 000	-	-	-	-
NOVA FATIMA.....	4	4	3 622	-	-	-	-
RETIROLANDIA.....	1	1	73 000	-	-	-	-
RIACHAO DO JACUIPE.....	6	6	11 710	-	-	-	-
SERRINHA.....	1	1	3 300	-	-	-	-
ALAGOINHAS.....	5	5	21 549	-	-	-	-
ALAGOINHAS.....	5	5	21 549	-	-	-	-
METROPOLITANA DE SALVADOR.....	35	34	798 896	-	-	1	21 000
CATU.....	1	1	8 000	-	-	-	-
AMELIA RODRIGUES.....	1	1	8 000	-	-	-	-
SANTO ANTONIO DE JESUS.....	18	18	118 555	-	-	-	-
CACHOEIRA.....	1	1	4 189	-	-	-	-
CONCEICAO DO ALMEIDA.....	3	3	6 282	-	-	-	-
CRUZ DAS ALMAS.....	10	10	87 438	-	-	-	-
MURITIBA.....	1	1	11 946	-	-	-	-
SANTO ANTONIO DE JESUS.....	2	2	6 700	-	-	-	-
SAO FELIPE.....	1	1	2 000	-	-	-	-
SALVADOR.....	16	15	672 341	-	-	1	21 000
SALVADOR.....	16	15	672 341	-	-	1	21 000
CENTRO SUL BAIANO.....	55	55	230 958	3	13 540	-	-
BOQUIRA.....	1	1	4 218	-	-	-	-
MACAUBAS.....	1	1	4 218	-	-	-	-
SEABRA.....	7	7	10 397	1	12 000	-	-
ANDARAI.....	1	1	2 400	1	12 000	-	-
BARRA DA ESTIVA.....	1	1	4 125	-	-	-	-
BONINAL.....	1	1	870	-	-	-	-
PALMEIRAS.....	2	2	1 284	-	-	-	-
SEABRA.....	2	2	1 718	-	-	-	-
JEQUIE.....	18	18	93 385	2	1 540	-	-
AMARGOSA.....	1	1	2 000	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

## 15. ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIS E INFLAVEIS, ARMAZENS GRANELEIROS E GRANELIZADOS E SILOS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E CAPACIDADE UTIL, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICIPIOS	TOTAL DE ESTABELECIMENTOS	*ARMAZENS CONVENCIONAIS, *ESTRUTURAIS E INFLAVEIS		* ARMAZENS GRANELEIROS * E GRANELIZADOS		* SILOS	
		* NUMERO * DE * INFORMANTES*	* CAPACIDADE * UTIL * (M3)	* NUMERO * DE * INFORMANTES*	* CAPACIDADE * UTIL * (T)	* NUMERO * DE * INFORMANTES*	* CAPACIDADE * UTIL * (T)
BREJOES.....	2	2	17 098	1	1 300	-	-
ITAGI.....	2	2	827	-	-	-	-
ITIRUCU.....	1	1	11 520	1	240	-	-
JAGUAQUARA.....	1	1	2 300	-	-	-	-
JEQUIE.....	6	6	56 170	-	-	-	-
JITAUNA.....	1	1	540	-	-	-	-
LAJE.....	2	2	1 080	-	-	-	-
MUTUIPE.....	1	1	400	-	-	-	-
UBAIRA.....	1	1	1 450	-	-	-	-
LIVRAMENTO DO BRUMADO.....	1	1	1 000	-	-	-	-
LIVRAMENTO DO BRUMADO.....	1	1	1 000	-	-	-	-
GUANAMBI.....	15	15	61 918	-	-	-	-
CACULE.....	2	2	1 800	-	-	-	-
CAETITE.....	1	1	504	-	-	-	-
GUANAMBI.....	10	10	56 534	-	-	-	-
PALMAS DE MONTE ALTO.....	1	1	1 280	-	-	-	-
RIACHO DE SANTANA.....	1	1	1 800	-	-	-	-
BRUMADO.....	3	3	7 083	-	-	-	-
BRUMADO.....	3	3	7 083	-	-	-	-
VITORIA DA CONQUISTA.....	8	8	43 277	-	-	-	-
ANAGE.....	1	1	1 650	-	-	-	-
VITORIA DA CONQUISTA.....	7	7	41 627	-	-	-	-
ITAPETINGA.....	2	2	9 680	-	-	-	-
ENCRUZILHADA.....	1	1	8 000	-	-	-	-
ITAPETINGA.....	1	1	1 680	-	-	-	-
SUL BAIANO.....	55	54	127 162	-	-	1	12 500
VALENCA.....	3	3	9 056	-	-	-	-
ITUBERA.....	1	1	2 123	-	-	-	-
VALENCA.....	2	2	6 933	-	-	-	-
ILHEUS-ITABUNA.....	40	39	80 382	-	-	1	12 500
CAMACAN.....	2	2	1 954	-	-	-	-
COARACI.....	2	2	900	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

## 15. ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIS E INFLAVEIS, ARMAZENS GRANELEIROS E GRANELIZADOS E SILOS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E CAPACIDADE UTIL, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONCLUSÃO)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICIPIOS	TOTAL DE ESTABELECIMENTOS	ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIS E INFLAVEIS		ARMAZENS GRANELEIROS E GRANELIZADOS		SILOS	
		NUMERO DE INFORMANTES*	CAPACIDADE UTIL (M3)	NUMERO DE INFORMANTES*	CAPACIDADE UTIL (T)	NUMERO DE INFORMANTES*	CAPACIDADE UTIL (T)
GANDU.....	7	7	8 609	-	-	-	-
IBIRAPITANGA.....	4	4	6 160	-	-	-	-
IBIRATAIA.....	2	2	10 575	-	-	-	-
ILHEUS.....	8	7	28 206	-	-	1	12 500
IPIAU.....	5	5	4 535	-	-	-	-
ITABUNA.....	4	4	9 922	-	-	-	-
ITAJUIPE.....	1	1	510	-	-	-	-
ITAMARI.....	1	1	4 320	-	-	-	-
UBAITABA.....	2	2	2 200	-	-	-	-
UBATA.....	1	1	616	-	-	-	-
WENCESLAU GUIMARAES.....	1	1	1 875	-	-	-	-
PORTO SEGURO.....	12	12	37 724	-	-	-	-
EUNAPOLIS.....	1	1	2 004	-	-	-	-
GUARATINGA.....	1	1	484	-	-	-	-
ITAMARAJU.....	10	10	35 236	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

16. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E DA QUANTIDADE  
EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES	ALGODÃO (EM PLUMA)		ALGODÃO (EM CAROÇO)		CAROÇO DE ALGODÃO	
	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)
E	DE	DE	DE	DE	DE	DE
MUNICIPIOS	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES
TOTAL.....	4	263	4	1 186	6	937
CENTRO NORTE BAIANO.....	1	1	1	10	-	-
JACOBINA.....	1	1	1	10	-	-
MORRO DO CHAPEU.....	1	1	-	-	-	-
VARZEA NOVA.....	-	-	1	10	-	-
NORDESTE BAIANO.....	-	-	-	-	1	30
ALAGOINHAS.....	-	-	-	-	1	30
ALAGOINHAS.....	-	-	-	-	1	30
CENTRO SUL BAIANO.....	3	262	3	1 176	5	907
GUANAMBI.....	3	262	2	800	3	322
CACULE.....	1	144	1	446	1	118
GUANAMBI.....	2	118	1	354	2	205
BRUMADO.....	-	-	1	375	2	585
BRUMADO.....	-	-	1	375	2	585



## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

16. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E DA QUANTIDADE  
EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICIPIOS	SEMENTE DE ALGODÃO		ARROZ (EM CASCA)		ARROZ BENEFICIADO	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	1	12	1	5 955	66	2 534
EXTREMO OESTE BAIANO.....	-	-	1	5 955	2	30
BARREIRAS.....	-	-	1	5 955	1	26
BARREIRAS.....	-	-	1	5 955	1	26
COTEGIPE.....	-	-	-	-	1	4
SANTA RITA DE CASSIA.....	-	-	-	-	1	4
VALE SAO-FRANCISCANO DA BAHIA.....	-	-	-	-	2	5
BARRA.....	-	-	-	-	2	5
XIQUE-XIQUE.....	-	-	-	-	2	5
CENTRO NORTE BAIANO.....	-	-	-	-	29	559
SENHOR DO BONFIM.....	-	-	-	-	1	23
SENHOR DO BONFIM.....	-	-	-	-	1	23
IRECE.....	-	-	-	-	7	95
BARRO ALTO.....	-	-	-	-	1	2
CANARANA.....	-	-	-	-	1	1
CENTRAL.....	-	-	-	-	2	17
GENTIO DO OURO.....	-	-	-	-	1	3
IRECE.....	-	-	-	-	1	71
LAPAO.....	-	-	-	-	1	0
JACOBINA.....	-	-	-	-	7	65
CALDEIRAO GRANDE.....	-	-	-	-	1	1
JACOBINA.....	-	-	-	-	3	61
MIGUEL CALMON.....	-	-	-	-	1	1
SAUDE.....	-	-	-	-	2	1
ITABERABA.....	-	-	-	-	10	317
IACU.....	-	-	-	-	1	11
ITABERABA.....	-	-	-	-	5	301
RUY BARBOSA.....	-	-	-	-	4	5
FEIRA DE SANTANA.....	-	-	-	-	4	60
FEIRA DE SANTANA.....	-	-	-	-	2	57
IPIRA.....	-	-	-	-	2	3

16. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E DA QUANTIDADE  
EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES	SEMENTE DE ALGODÃO		ARROZ (EM CASCA)		ARROZ BENEFICIADO	
	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)
E	DE	DE	DE	DE	DE	DE
MUNICIPIOS	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES
NORDESTE BAIANO.....	-	-	-	-	9	720
EUCLIDES DA CUNHA.....	-	-	-	-	1	289
EUCLIDES DA CUNHA.....	-	-	-	-	1	289
RIBEIRA DO POMBAL.....	-	-	-	-	3	332
RIBEIRA DO POMBAL.....	-	-	-	-	3	332
SERRINHA.....	-	-	-	-	2	70
RIACHAO DO JACUIPE.....	-	-	-	-	2	70
ALAGOINHAS.....	-	-	-	-	3	29
ALAGOINHAS.....	-	-	-	-	3	29
METROPOLITANA DE SALVADOR.....	-	-	-	-	9	1 015
SANTO ANTONIO DE JESUS.....	-	-	-	-	3	82
CRUZ DAS ALMAS.....	-	-	-	-	2	38
SANTO ANTONIO DE JESUS.....	-	-	-	-	1	43
SALVADOR.....	-	-	-	-	6	933
SALVADOR.....	-	-	-	-	6	933
CENTRO SUL BAIANO.....	1	12	-	-	12	167
BOQUIRA.....	-	-	-	-	1	36
MACAUBAS.....	-	-	-	-	1	36
SEABRA.....	-	-	-	-	4	16
BARRA DA ESTIVA.....	-	-	-	-	1	1
PALMEIRAS.....	-	-	-	-	1	1
SEABRA.....	-	-	-	-	2	14
JEQUIE.....	-	-	-	-	1	12
JAGUAQUARA.....	-	-	-	-	1	12
GUANAMBI.....	1	12	-	-	5	100
CACULE.....	1	12	-	-	1	15
CAETITE.....	-	-	-	-	1	12
GUANAMBI.....	-	-	-	-	2	72
RIACHO DE SANTANA.....	-	-	-	-	1	1
BRUMADO.....	-	-	-	-	1	3
BRUMADO.....	-	-	-	-	1	3

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

16. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E DA QUANTIDADE  
EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES	SEMENTE DE ALGODÃO		ARROZ (EM CASCA)		ARROZ BENEFICIADO	
	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)
E	DE	DE	DE	DE	DE	DE
MUNICIPIOS	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES
SUL BAIANO.....	-	-	-	-	3	40
VALENCA.....	-	-	-	-	2	15
ITUBERA.....	-	-	-	-	1	14
VALENCA.....	-	-	-	-	1	0
PORTO SEGURO.....	-	-	-	-	1	25
EUNAPOLIS.....	-	-	-	-	1	25

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

16. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E DA QUANTIDADE  
EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES	SEMENTE DE ARROZ		CAFE (EM COCO)		CAFE (EM GRÃO)	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	-	-	5	1 222	40	8 739
EXTREMO OESTE BAIANO.....	-	-	-	-	2	66
BARREIRAS.....	-	-	-	-	1	65
BARREIRAS.....	-	-	-	-	1	65
COTEGIPE.....	-	-	-	-	1	0
SANTA RITA DE CASSIA.....	-	-	-	-	1	0
VALE SAO-FRANCISCANO DA BAHIA.....	-	-	-	-	1	62
JUAZEIRO.....	-	-	-	-	1	62
JUAZEIRO.....	-	-	-	-	1	62
CENTRO NORTE BAIANO.....	-	-	-	-	5	213
SENHOR DO BONFIM.....	-	-	-	-	1	114
SENHOR DO BONFIM.....	-	-	-	-	1	114
IRECE.....	-	-	-	-	1	0
GENTIO DO OURO.....	-	-	-	-	1	0
FEIRA DE SANTANA.....	-	-	-	-	3	99
FEIRA DE SANTANA.....	-	-	-	-	3	99
NORDESTE BAIANO.....	-	-	-	-	5	10
RIBEIRA DO POMBAL.....	-	-	-	-	1	0
RIBEIRA DO POMBAL.....	-	-	-	-	1	0
ALAGOINHAS.....	-	-	-	-	4	10
ALAGOINHAS.....	-	-	-	-	4	10
METROPOLITANA DE SALVADOR.....	-	-	-	-	5	335
SANTO ANTONIO DE JESUS.....	-	-	-	-	2	2
CRUZ DAS ALMAS.....	-	-	-	-	1	0
SANTO ANTONIO DE JESUS.....	-	-	-	-	1	1
SALVADOR.....	-	-	-	-	3	333
SALVADOR.....	-	-	-	-	3	333
CENTRO SUL BAIANO.....	-	-	5	1 222	13	4 998
JEQUIE.....	-	-	3	1 084	6	1 148
BREJOES.....	-	-	2	987	2	239
ITIRUCU.....	-	-	1	98	1	138
JEQUIE.....	-	-	-	-	3	771

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

16. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E DA QUANTIDADE  
EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES	SEMENTE DE ARROZ		CAFE (EM COCO)		CAFE (EM GRÃO)	
	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)
E	DE	DE	DE	DE	DE	DE
MUNICIPIOS	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES
VITORIA DA CONQUISTA.....	-	-	1	102	5	3 717
ANAGE.....	-	-	1	102	1	34
VITORIA DA CONQUISTA.....	-	-	-	-	4	3 683
ITAPETINGA.....	-	-	1	36	2	133
ENCRUZILHADA.....	-	-	1	36	1	53
ITAPETINGA.....	-	-	-	-	1	80
SUL BAIANO.....	-	-	-	-	9	3 056
VALENCA.....	-	-	-	-	1	1
ITUBERA.....	-	-	-	-	1	1
ILHEUS-ITABUNA.....	-	-	-	-	1	10
ILHEUS.....	-	-	-	-	1	10
PORTO SEGURO.....	-	-	-	-	7	3 045
EUNAPOLIS.....	-	-	-	-	1	6
ITAMARAJU.....	-	-	-	-	6	3 039

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

16. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E DA QUANTIDADE  
EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES	FEIJÃO PRETO (EM GRÃO)		FEIJÃO DE COR (EM GRÃO)		MILHO (EM GRÃO)	
	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)
E	DE	INFORMANTES	DE	INFORMANTES	DE	INFORMANTES
MUNICIPIOS						
TOTAL.....	9	4	60	1 609	44	20 375
EXTREMO OESTE BAIANO.....	-	-	2	146	5	17 152
BARREIRAS.....	-	-	1	146	4	17 151
BARREIRAS.....	-	-	1	146	3	14 773
SAO DESIDERIO.....	-	-	-	-	1	2 378
COTEGIPE.....	-	-	1	0	1	2
SANTA RITA DE CASSIA.....	-	-	1	0	1	2
VALE SAO-FRANCISCANO DA BAHIA.....	-	-	1	0	-	-
BARRA.....	-	-	1	0	-	-
XIQUE-XIQUE.....	-	-	1	0	-	-
CENTRO NORTE BAIANO.....	2	1	33	693	29	3 154
SENHOR DO BONFIM.....	-	-	1	26	-	-
SENHOR DO BONFIM.....	-	-	1	26	-	-
IRECE.....	-	-	10	144	7	576
CANARANA.....	-	-	2	87	1	168
CENTRAL.....	-	-	1	2	1	2
GENTIO DO OURO.....	-	-	1	6	1	9
IRECE.....	-	-	4	36	2	35
LAPAO.....	-	-	-	-	1	2
PRESIDENTE DUTRA.....	-	-	2	13	1	360
JACOBINA.....	1	0	13	87	9	20
CALDEIRAO GRANDE.....	-	-	1	1	1	0
JACOBINA.....	1	0	3	3	2	7
MIGUEL CALMON.....	-	-	2	2	2	1
MORRO DO CHAPEU.....	-	-	3	18	1	1
SAUDE.....	-	-	2	1	1	0
VARZEA NOVA.....	-	-	2	63	2	12
ITABERABA.....	-	-	5	322	4	23
IACU.....	-	-	1	14	1	10
ITABERABA.....	-	-	4	309	3	14
FEIRA DE SANTANA.....	1	1	4	115	9	2 535
CONCEICAO DA FEIRA.....	-	-	-	-	2	1 830

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

16. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E DA QUANTIDADE  
EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES	FEIJÃO PRETO (EM GRÃO)		FEIJÃO DE COR (EM GRÃO)		MILHO (EM GRÃO)	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
FEIRA DE SANTANA.....	1	1	2	114	3	654
IPIRA.....	-	-	1	1	3	44
SERRA PRETA.....	-	-	1	0	1	7
NORDESTE BAIANO.....	4	1	7	371	3	19
EUCLIDES DA CUNHA.....	-	-	1	131	-	-
EUCLIDES DA CUNHA.....	-	-	1	131	-	-
RIBEIRA DO POMBAL.....	1	0	3	208	2	8
RIBEIRA DO POMBAL.....	1	0	3	208	2	8
ALAGOINHAS.....	3	1	3	31	1	11
ALAGOINHAS.....	3	1	3	31	1	11
METROPOLITANA DE SALVADOR.....	2	2	8	266	1	1
SANTO ANTONIO DE JESUS.....	2	2	3	83	-	-
CRUZ DAS ALMAS.....	1	1	2	67	-	-
SANTO ANTONIO DE JESUS.....	1	1	1	16	-	-
SALVADOR.....	-	-	5	183	1	1
SALVADOR.....	-	-	5	183	1	1
CENTRO SUL BAIANO.....	-	-	6	118	5	46
BOQUIRA.....	-	-	1	67	-	-
MACAUBAS.....	-	-	1	67	-	-
SEABRA.....	-	-	2	1	2	6
ANDARAI.....	-	-	1	0	-	-
BARRA DA ESTIVA.....	-	-	1	0	-	-
SEABRA.....	-	-	-	-	2	6
JEQUIE.....	-	-	2	43	1	30
JAGUAQUARA.....	-	-	1	5	-	-
JEQUIE.....	-	-	1	39	1	30
GUANAMBI.....	-	-	1	7	2	10
CACULE.....	-	-	1	7	1	9
RIACHO DE SANTANA.....	-	-	-	-	1	1
SUL BAIANO.....	1	1	3	14	1	2
VALENCA.....	-	-	2	4	1	2
ITUBERA.....	-	-	1	4	1	2

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

16. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E DA QUANTIDADE  
EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES	FEIJÃO PRETO (EM GRÃO)		FEIJÃO DE COR (EM GRÃO)		MILHO (EM GRÃO)	
	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)
E	DE	DE	DE	DE	DE	DE
MUNICIPIOS	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES
VALENCA.....	-	-	1	0	-	-
PORTO SEGURO.....	1	1	1	10	-	-
EUNAPOLIS.....	1	1	1	10	-	-



## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

16. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E DA QUANTIDADE  
EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES	SEMENTE DE MILHO		SOJA (EM GRÃO)		SEMENTE DE SOJA	
	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)
E	DE	DE	DE	DE	DE	DE
MUNICIPIOS	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES
TOTAL.....	1	6	21	800 255	-	-
EXTREMO OESTE BAIANO.....	-	-	20	800 255	-	-
BARREIRAS.....	-	-	18	760 079	-	-
BARREIRAS.....	-	-	10	457 506	-	-
FORMOSA DO RIO PRETO.....	-	-	1	11 826	-	-
RIACHAO DAS NEVES.....	-	-	2	79 040	-	-
SAO DESIDERIO.....	-	-	5	211 707	-	-
SANTA MARIA DA VITORIA.....	-	-	2	40 176	-	-
CORRENTINA.....	-	-	2	40 176	-	-
CENTRO NORTE BAIANO.....	1	6	-	-	-	-
JACOBINA.....	1	6	-	-	-	-
MORRO DO CHAPEU.....	1	6	-	-	-	-
METROPOLITANA DE SALVADOR.....	-	-	1	0	-	-
SANTO ANTONIO DE JESUS.....	-	-	1	0	-	-
SANTO ANTONIO DE JESUS.....	-	-	1	0	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

16. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E DA QUANTIDADE  
EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONCLUSÃO)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES	TRIGO (EM GRÃO)		SEMENTE DE TRIGO	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	1	16	-	-
METROPOLITANA DE SALVADOR.....	1	16	-	-
SALVADOR.....	1	16	-	-
SALVADOR.....	1	16	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 1. SEMESTRE DE 2000 - BAHIA

17. PRODUTOS ESTOCADOS FORA DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E DA QUANTIDADE  
EXISTENTE EM 30/06/2000, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES	SEMENTE DE MILHO		SOJA (EM GRÃO)		SEMENTE DE SOJA	
	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)
E	DE	DE	DE	DE	DE	DE
MUNICIPIOS	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES
TOTAL.....	-	-	2	5 273	-	-
EXTREMO OESTE BAIANO.....	-	-	2	5 273	-	-
BARREIRAS.....	-	-	2	5 273	-	-
BARREIRAS.....	-	-	1	1 060	-	-
SAO DESIDERIO.....	-	-	1	4 213	-	-

INFORMAÇÕES SUPLEMENTARES

CAPACIDADE UTIL DOS ESTABELECIMENTOS INATIVOS

*****	
UNIDADES ARMAZENADORAS	CAPACIDADE UTIL
*****	
ARMAZEM CONVENCIONAL, ESTRUTURAL E INFLAVEL.....	576 310 M3
ARMAZEM GRANELEIRO E GRANELIZADO.....	27 000 T
SILO (PARA GRÃOS).....	12 813 T
*****	
TOTAL DE ESTABELECIMENTOS INATIVOS:	148
TOTAL DE ESTABELECIMENTOS INATIVOS COM INFORMAÇÕES DE CAPACIDADE UTIL:	122
TOTAL DE ESTABELECIMENTOS INATIVOS SEM INFORMAÇÕES DE CAPACIDADE UTIL:	26

# **EQUIPE TÉCNICA**

---

## **DEPARTAMENTO DE AGROPECUÁRIA**

**CHEFE DO DEPARTAMENTO**  
**Carlos Alberto Lauria**

**DIVISÃO DE PESQUISAS CONTÍNUAS**  
**Luiz Celso Guimarães Lins**

**DIVISÃO DE PLANEJAMENTO ANÁLISE E DISSEMINAÇÃO**  
**Luiz Sérgio Pires Guimarães**

## **PROJETO - ESTOCAGEM E ARMAZENAGEM**

**SUPERVISOR**  
**Nilo Sérgio da Fonsêca Vasconcellos**

**EQUIPE TÉCNICA**  
**Mario Ferreira**  
**Luiz Paulo Pires Marques**  
**Elaisa de Souza Martins**

**PROCESSAMENTO**  
**José de Souza Pinto Guedes**

## **PESQUISA DE ESTOQUES**

Divulga informações estatísticas semestrais sobre o volume e a distribuição espacial dos estoques de produtos agropecuários básicos e sobre as unidades onde é feita sua guarda.

Além das tabelas de resultados, a publicação traz as características básicas da pesquisa, com informações sobre a metodologia e conceituação das variáveis investigadas.

Os dados estatísticos da Pesquisa de Estoques podem ser obtidos também através de acesso ao Sistema IBGE de recuperação automática - SIDRA.

Informações adicionais sobre a pesquisa podem ser obtidas na publicação “Pesquisas Agropecuárias”, da série Relatórios Metodológicos. Também as publicações do Censo Agropecuário contém dados sobre o assunto.