

# **Pesquisa de Estoques**

## **número 2 julho/dezembro 2000**

parte 6  
Pará

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 2 julho/dezembro 2000**

parte 6  
Pará

## **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 segundo 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**

## SUMÁRIO

---

<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 31/12/2000, localizado dentro das unidades armazenadoras, segundo os produtos.....	5
6 - Número de municípios, de informantes e estoque fora das unidades armazenadoras declarado em 31/12/2000, segundo os produtos.....	6
7 - Produtos estocados dentro das unidades armazenadoras, com indicação do número de informantes e da quantidade existente em 31/12/2000, 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 31/12/2000, segundo os tipos de atividade do estabelecimento.....	12
9 - Produtos estocados fora das unidades armazenadoras, com indicação do número de informantes e da quantidade existente em 31/12/2000, segundo os tipos de propriedade da empresa.....	17
10 - Produtos estocados fora das unidades armazenadoras, com indicação do número de informantes e da quantidade existente em 31/12/2000, segundo os tipos de atividade do estabelecimento.....	19
11 - Produtos estocados com indicação do número de informantes e quantidade existente em 31/12/2000, 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 31/12/2000, 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.....	33
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.....	35
16 - Produtos estocados dentro das unidades armazenadoras, com indicação do número de informantes e da quantidade existente em 31/12/2000, segundo as Mesorregiões, as Microrregiões e os Municípios.....	37
17 - Produtos estocados fora das unidades armazenadoras, com indicação do número de informantes e da quantidade existente em 31/12/2000, segundo as Mesorregiões, as Microrregiões e os Municípios.....	44
 Informações Suplementares - Capacidade útil dos estabelecimentos inativos.....	46

#### 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 31 de dezembro 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 - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

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

\*\*\*\*\*
 \*  
 \* ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIS E INFLAVEIS  
 \*  
 GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL  
 (M3)  
 \*\*\*\*\*  
 \*  
 \*NUMERO DE ESTABELECIMENTOS\* CAPACIDADE UTIL  
 \* \* (M3)  
 \*\*\*\*

TOTAL.....	95	561 424
MENOS DE 1 000.....	30	19 757
1 000 A MENOS DE 5 000.....	39	94 479
5 000 A MENOS DE 10 000.....	10	69 400
10 000 A MENOS DE 50 000.....	16	377 788
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-

\*\*\*\*\*

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

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

GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL (T)	ARMAZENS E SILOS PARA PRODUTOS A GRANEL					
	T O T A L	ARMAZENS	S I L O S	GRANELEIROS E GRANELIZADOS		
* NUMERO DE ESTABELE- CIMENTOS	*	*	*	*	*	*
* CAPACIDADE UTIL (T)	*	*	*	*	*	*
TOTAL.....	12	44 710	-	-	12	44 710
MENOS DE 1 000.....	-	-	-	-	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	9	17 730	-	-	9	17 730
5 000 A MENOS DE 10 000.....	2	11 880	-	-	2	11 880
10 000 A MENOS DE 50 000.....	1	15 100	-	-	1	15 100
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

5. NUMERO DE MUNICIPIOS, DE INFORMANTES E ESTOQUE DECLARADO EM 31/12/2000,  
LOCALIZADO DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, SEGUNDO OS PRODUTOS

PRODUTOS	NUMERO DE MUNICIPIOS	INFORMANTES	ESTOQUE EM 31/12/2000 (T)	*
				*
ALGODÃO (EM PLUMA).....	-	-	-	-
ALGODÃO (EM CAROÇO).....	-	-	-	-
CAROÇO DE ALGODÃO.....	-	-	-	-
SEMENTE DE ALGODÃO.....	-	-	-	-
ARROZ (EM CASCA).....	17	39	7 074	
ARROZ BENEFICIADO.....	14	27	493	
SEMENTE DE ARROZ.....	4	4	109	
CAFE (EM COCO).....	4	13	1 099	
CAFE (EM GRÃO).....	4	4	46	
FEIJÃO PRETO (EM GRÃO).....	6	6	14	
FEIJÃO DE COR (EM GRÃO).....	9	12	82	
MILHO (EM GRÃO).....	13	19	8 938	
SEMENTE DE MILHO.....	4	4	60	
SOJA (EM GRÃO).....	1	1	8	
SEMENTE DE SOJA.....	1	1	4	
TRIGO (EM GRÃO).....	1	3	12 236	
SEMENTE DE TRIGO.....	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

6. NUMERO DE MUNICIPIOS, DE INFORMANTES E ESTOQUE FORA DAS UNIDADES ARMAZENADORAS  
 DECLARADO EM 31/12/2000, SEGUNDO OS PRODUTOS

PRODUTOS	*	*	*	*
	NUMERO	DE	NUMERO	ESTOQUE EM 31/12/2000
	DE	MUNICIPIOS	INFORMANTES	(T)
	*	*	*	*
	*	*	*	*
ALGODÃO (EM PLUMA).....	-	-	-	-
ALGODÃO (EM CAROÇO).....	-	-	-	-
CAROÇO DE ALGODÃO.....	-	-	-	-
SEMENTE DE ALGODÃO.....	-	-	-	-
ARROZ (EM CASCA).....	1	2		300
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).....	-	-	-	-
SEMENTE DE SOJA.....	-	-	-	-
TRIGO (EM GRÃO).....	1	2		3 478
SEMENTE DE TRIGO.....	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

7. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA

(CONTINUA)

TIPOS DE PROPRIEDADE	SEMENTE DE ALGODÃO		ARROZ (EM CASCA)		ARROZ BENEFICIADO	
	DA EMPRESA	INFORMANTES	DE	QUANTIDADE (T)	DE	QUANTIDADE (T)
	*	*	*	*	*	*
TOTAL.....	-	-	39	7 074	27	493
GOVERNO.....	-	-	3	46	-	-
INICIATIVA PRIVADA.....	-	-	29	5 871	26	492
COOPERATIVA.....	-	-	7	1 157	1	1
ECONOMIA MISTA.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

7. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA

(CONTINUA)

TIPOS DE PROPRIEDADE	SEMENTE DE ARROZ		CAFE (EM COCO)		CAFE (EM GRÃO)	
	*	*	*	*	*	*
DA EMPRESA	*	*	*	*	*	*
	*	DE	QUANTIDADE	DE	QUANTIDADE	DE
	*	*	(T)	*	*	(T)
	*	INFORMANTES	*	INFORMANTES	*	INFORMANTES
	*	*	*	*	*	*
TOTAL.....	4	109	13	1 099	4	46
GOVERNO.....	3	29	-	-	-	-
INICIATIVA PRIVADA.....	1	80	10	1 048	4	46
COOPERATIVA.....	-	-	3	51	-	-
ECONOMIA MISTA.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

7. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000, 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	* NUMERO	* NUMERO
	* DE * QUANTIDADE (T) * INFORMANTES *	* DE * QUANTIDADE (T) * INFORMANTES *	* DE * QUANTIDADE (T) * INFORMANTES *

TOTAL.....	6	14	12	82	19	8 938
GOVERNO.....	-	-	3	63	2	4 203
INICIATIVA PRIVADA.....	5	10	7	9	14	4 096
COOPERATIVA.....	1	4	2	9	3	638
ECONOMIA MISTA.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

7. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA

(CONTINUA)

TIPOS DE PROPRIEDADE	SEMENTE DE MILHO		SOJA (EM GRÃO)		SEMENTE DE SOJA	
	*	*	*	*	*	*
DA EMPRESA	*	*	*	*	*	*
	*	DE	QUANTIDADE	DE	QUANTIDADE	DE
	*	*	(T)	*	*	(T)
	*	INFORMANTES	*	INFORMANTES	*	INFORMANTES
	*	*	*	*	*	*
TOTAL.....	4	60	1	8	1	4
GOVERNO.....	2	32	-	-	-	-
INICIATIVA PRIVADA.....	1	20	1	8	1	4
COOPERATIVA.....	1	9	-	-	-	-
ECONOMIA MISTA.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

7. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA

(CONCLUSÃO)

TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA	TRIGO (EM GRÃO)			SEMENTE DE TRIGO		
	NUMERO	DE	INFORMANTES	NUMERO	DE	INFORMANTES
	*	*	*	*	*	*
TOTAL.....	3	12 236	-	4 483	-	-
GOVERNO.....	1	7 753	-	-	-	-
INICIATIVA PRIVADA.....	2	-	-	-	-	-
COOPERATIVA.....	-	-	-	-	-	-
ECONOMIA MISTA.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

8. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000, 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)	DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	DE INFORMANTES
TOTAL.....	-	-	39	7 074	27	493
COMERCIO.....	-	-	7	216	6	67
SUPERMERCADO.....	-	-	1	26	6	225
INDUSTRIA.....	-	-	15	3 339	12	148
SERVIÇO.....	-	-	10	2 190	1	1
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	-	-	5	1 230	1	50
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	-	-	1	73	1	3
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

8. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO

(CONTINUA)

TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO	SEMENTE DE ARROZ		CAFE (EM COCO)		CAFE (EM GRÃO)	
	*	*	*	*	*	*
	*	*	*	*	*	*
NUMERO	DE	QUANTIDADE	DE	QUANTIDADE	DE	
*	*	(T)	*	(T)	*	
*	*	*	*	*	*	
*	*	*	*	*	*	

TOTAL.....	4	109	13	1 099	4	46
COMERCIO.....	-	-	10	1 048	1	1
SUPERMERCADO.....	-	-	-	-	-	-
INDUSTRIA.....	-	-	-	-	3	45
SERVIÇO.....	3	29	3	51	-	-
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	1	80	-	-	-	-
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

8. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO

(CONTINUA)

## TIPOS DE ATIVIDADE DO

## ESTABELECIMENTO

TOTAL.....

6

14

12

82

19

8 938

COMERCIO.....

-

-

2

4

3

24

SUPERMERCADO.....

5

10

4

5

2

8

INDUSTRIA.....

-

-

-

-

3

1 216

SERVIÇO.....

1

4

5

73

7

5 458

PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....

-

-

-

-

3

2 232

MAIS DE UMA ATIVIDADE.....

-

-

1

0

1

1

SEM INFORMAÇÃO.....

-

-

-

-

-

-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

8. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO

(CONTINUA)

TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO	SEMENTE DE MILHO		SOJA (EM GRÃO)		SEMENTE DE SOJA	
	*	*	*	*	*	*
	*	*	*	*	*	*
*	NUMERO	*	NUMERO	*	NUMERO	
*	DE	QUANTIDADE	DE	QUANTIDADE	DE	QUANTIDADE
*	*	(T)	*	*	*	(T)
*	INFORMANTES	*	INFORMANTES	*	INFORMANTES	*

TOTAL.....	4	60	1	8	1	4
COMERCIO.....	-	-	-	-	-	-
SUPERMERCADO.....	-	-	-	-	-	-
INDUSTRIA.....	-	-	-	-	-	-
SERVIÇO.....	3	40	1	8	-	-
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	1	20	-	-	1	4
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

8. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO

(CONCLUSÃO)

TIPOS DE ATIVIDADE DO

TRIGO (EM GRÃO)

SEMENTE DE TRIGO

ESTABELECIMENTO

NUMERO

NUMERO

DE

DE

INFORMANTES

INFORMANTES

QUANTIDADE

QUANTIDADE

(T)

(T)

TOTAL.....

3

12 236

-

-

COMERCIO.....

-

-

-

-

SUPERMERCADO.....

-

-

-

-

INDUSTRIA.....

2

7 753

-

-

SERVIÇO.....

1

4 483

-

-

PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....

-

-

-

-

MAIS DE UMA ATIVIDADE.....

-

-

-

-

SEM INFORMAÇÃO.....

-

-

-

-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

9. PRODUTOS ESTOCADOS FORA DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA

(CONTINUA)

TIPOS DE PROPRIEDADE	SEMENTE DE ALGODÃO		ARROZ (EM CASCA)		ARROZ BENEFICIADO	
	*	*	*	*	*	*
DA EMPRESA	*	*	*	*	*	*
	NUMERO	DE QUANTIDADE (T)	INFORMANTES	NUMERO DE QUANTIDADE (T)	INFORMANTES	NUMERO DE QUANTIDADE (T)

TOTAL.....	-	-	2	300	-	-
GOVERNO.....	-	-	-	-	-	-
INICIATIVA PRIVADA.....	-	-	2	300	-	-
COOPERATIVA.....	-	-	-	-	-	-
ECONOMIA MISTA.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

9. PRODUTOS ESTOCADOS FORA DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA

(CONCLUSÃO)

TIPOS DE PROPRIEDADE	DA EMPRESA	*	*	*	SEMENTE DE TRIGO
		TRIGO (EM GRÃO)	*	*	NUMERO
		*	*	*	*
		NUMERO	*	*	*
		DE	QUANTIDADE	DE	QUANTIDADE
		*	(T)	*	(T)
		INFORMANTES	*	INFORMANTES	*
		*	*	*	*

TOTAL.....	2	3 478	-	-
GOVERNO.....	-	-	-	-
INICIATIVA PRIVADA.....	2	3 478	-	-
COOPERATIVA.....	-	-	-	-
ECONOMIA MISTA.....	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

10. PRODUTOS ESTOCADOS FORA DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO

(CONTINUA)

TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO	SEMENTE DE ALGODÃO		ARROZ (EM CASCA)		ARROZ BENEFICIADO	
	* NUMERO	* QUANTIDADE (T)	* NUMERO	* QUANTIDADE (T)	* NUMERO	* QUANTIDADE (T)
	* INFORMANTES		* INFORMANTES		* INFORMANTES	

TOTAL.....	-	-	2	300	-	-
COMERCIO.....	-	-	-	-	-	-
SUPERMERCADO.....	-	-	-	-	-	-
INDUSTRIA.....	-	-	-	-	-	-
SERVIÇO.....	-	-	-	-	-	-
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	-	-	2	300	-	-
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

10. PRODUTOS ESTOCADOS FORA DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES  
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000, SEGUNDO OS TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO

(CONCLUSÃO)

TIPOS DE ATIVIDADE DO

TRIGO (EM GRÃO)

SEMENTE DE TRIGO

ESTABELECIMENTO

NUMERO

NUMERO

DE

DE

INFORMANTES

INFORMANTES

QUANTIDADE

(T)

INFORMANTES

QUANTIDADE

(T)

TOTAL.....

2

3 478

-

-

COMERCIO.....

-

-

-

-

SUPERMERCADO.....

-

-

-

-

INDUSTRIA.....

2

3 478

-

-

SERVIÇO.....

-

-

-

-

PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....

-

-

-

-

MAIS DE UMA ATIVIDADE.....

-

-

-

-

SEM INFORMAÇÃO.....

-

-

-

-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

11. PRODUTOS ESTOCADOS COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000,  
SEGUNDO OS GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIS E INFLAVEIS

(CONTINUA)

	* SEMENTE DE ALGODÃO	* ARROZ (EM CASCA)	* ARROZ BENEFICIADO
GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIS E INFLAVEIS (M3)	* NUMERO * DE * INFORMANTES	* NUMERO * QUANTIDADE (T) * INFORMANTES	* NUMERO * QUANTIDADE (T) * INFORMANTES
TOTAL.....	-	-	37 6 764 27 493
MENOS DE 1 000.....	-	-	15 588 10 84
1 000 A MENOS DE 5 000.....	-	-	12 1 013 12 110
5 000 A MENOS DE 10 000.....	-	-	6 1 259 1 14
10 000 A MENOS DE 50 000.....	-	-	4 3 904 4 285
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	- - - -
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	- - - -
200 000 E MAIS.....	-	-	- - - -

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

11. PRODUTOS ESTOCADOS COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000,  
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)	
	*	*	*	*	*	*
	*	*	*	*	*	*
	*	*	*	*	*	*
	DE	QUANTIDADE	DE	QUANTIDADE	DE	QUANTIDADE
	*	(T)	*	(T)	*	(T)
	INFORMANTES	*	INFORMANTES	*	INFORMANTES	*
	*	*	*	*	*	*

TOTAL.....	4	109	13	1 099	4	46
MENOS DE 1 000.....	1	80	5	674	2	4
1 000 A MENOS DE 5 000.....	-	-	7	425	2	42
5 000 A MENOS DE 10 000.....	2	29	1	0	-	-
10 000 A MENOS DE 50 000.....	1	0	-	-	-	-
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

11. PRODUTOS ESTOCADOS COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000,  
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	*	*	* INFORMANTES	*	*	* INFORMANTES	*	*

TOTAL.....	6	14	12	82	18	8 926
MENOS DE 1 000.....	-	-	1	1	3	30
1 000 A MENOS DE 5 000.....	4	1	7	10	9	2 816
5 000 A MENOS DE 10 000.....	1	4	2	10	3	3 312
10 000 A MENOS DE 50 000.....	1	10	2	61	3	2 769
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

11. PRODUTOS ESTOCADOS COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000,  
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 MILHO		SOJA (EM GRÃO)		SEMENTE DE SOJA	
	* NUMERO	* QUANTIDADE (T)	* NUMERO	* QUANTIDADE (T)	* NUMERO	* QUANTIDADE (T)
	* INFORMANTES	* INFORMANTES	* INFORMANTES	* INFORMANTES	* INFORMANTES	* INFORMANTES
	*	*	*	*	*	*

TOTAL.....	4	60	1	8	-	-
MENOS DE 1 000.....	1	20	-	-	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	-	-	1	8	-	-
5 000 A MENOS DE 10 000.....	2	31	-	-	-	-
10 000 A MENOS DE 50 000.....	1	9	-	-	-	-
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

11. PRODUTOS ESTOCADOS COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000,  
SEGUNDO OS GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIS E INFLAVEIS

(CONCLUSÃO)

	*	*	
	TRIGO (EM GRÃO)	*	SEMENTE DE TRIGO
	*	*	
GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL	*****	*****	*****
DOS ARMAZENS CONVENCIONAIS,	*	*	*
ESTRUTURAIS E INFLAVEIS	*	*	*
(M3)	*	*	*
	DE	QUANTIDADE	DE
	*	(T)	*
	INFORMANTES	*	INFORMANTES
	*	*	*

TOTAL.....	1	4 483	-	-
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	4 483	-	-
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

12. PRODUTOS ESTOCADOS COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000,  
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	* QUANTIDADE (T)	* NUMERO	* QUANTIDADE (T)	* NUMERO	* QUANTIDADE (T)
	* INFORMANTES	* INFORMANTES	* INFORMANTES	* INFORMANTES	* INFORMANTES	* INFORMANTES
	*	*	*	*	*	*

TOTAL.....	-	-	7	2 260	1	50
MENOS DE 1 000.....	-	-	-	-	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	-	-	6	1 660	1	50
5 000 A MENOS DE 10 000.....	-	-	1	600	-	-
10 000 A MENOS DE 50 000.....	-	-	-	-	-	-
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

12. PRODUTOS ESTOCADOS COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000,  
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	* QUANTIDADE (T)	* NUMERO	* QUANTIDADE (T)	* NUMERO	* QUANTIDADE (T)
	* INFORMANTES		* INFORMANTES		* INFORMANTES	
	*	*	*	*	*	

TOTAL.....	1	80	-	-	-
MENOS DE 1 000.....	-	-	-	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	1	80	-	-	-
5 000 A MENOS DE 10 000.....	-	-	-	-	-
10 000 A MENOS DE 50 000.....	-	-	-	-	-
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

12. PRODUTOS ESTOCADOS COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000,  
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	* NUMERO	* NUMERO	
	* DE	* QUANTIDADE	* DE	* QUANTIDADE
	* INFORMANTES	* INFORMANTES	* INFORMANTES	* INFORMANTES

TOTAL.....	-	-	-	-	6	3 113
MENOS DE 1 000.....	-	-	-	-	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	-	-	-	-	5	1 613
5 000 A MENOS DE 10 000.....	-	-	-	-	1	1 500
10 000 A MENOS DE 50 000.....	-	-	-	-	-	-
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

12. PRODUTOS ESTOCADOS COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000,  
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	* QUANTIDADE (T)	* NUMERO	* QUANTIDADE (T)	* NUMERO	* QUANTIDADE (T)
	* INFORMANTES	* INFORMANTES	* INFORMANTES	* INFORMANTES	* INFORMANTES	* INFORMANTES

TOTAL.....	1	20	1	8	1	4
MENOS DE 1 000.....	-	-	-	-	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	1	20	1	8	1	4
5 000 A MENOS DE 10 000.....	-	-	-	-	-	-
10 000 A MENOS DE 50 000.....	-	-	-	-	-	-
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

12. PRODUTOS ESTOCADOS COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000,  
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	QUANTIDADE	NUMERO	DE	QUANTIDADE
	*	*	(T)	*	*	(T)
	INFORMANTES	*	*	INFORMANTES	*	*
	*	*	*	*	*	*

TOTAL.....	2	7 753	-	-
MENOS DE 1 000.....	-	-	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	-	-	-	-
5 000 A MENOS DE 10 000.....	1	3 270	-	-
10 000 A MENOS DE 50 000.....	1	4 483	-	-
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

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

(CONTINUA)

ESTABELECIMENTOS						
PROPRIEDADE DA EMPRESA						
INICIATIVA GOVERNO COOPERATIVA ECONOMIA SEM						
PRIVADA *						
MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES	E	MUNICÍPIOS	TOTAL	*	*	*
TOTAL.....			100	12	76	12
BAIXO AMAZONAS.....			13	3	9	1
OBIDOS.....			5	-	5	-
JURUTI.....			1	-	1	-
OBIDOS.....			2	-	2	-
ORIXIMINA.....			2	-	2	-
SANTAREM.....			7	3	3	1
ALENQUER.....			2	2	-	-
MONTE ALEGRE.....			1	-	-	1
SANTAREM.....			4	1	3	-
ALMEIRIM.....			1	-	1	-
ALMEIRIM.....			1	-	1	-
METROPOLITANA DE BELEM.....			19	4	14	1
BELEM.....			15	4	11	-
ANANINDEUA.....			6	3	3	-
BELEM.....			8	1	7	-
BENEVIDES.....			1	-	1	-
CASTANHAL.....			4	-	3	1
CASTANHAL.....			2	-	2	-
SANTA ISABEL DO PARA.....			2	-	1	1
NORDESTE PARAENSE.....			16	1	13	2
BRAGANTINA.....			4	-	3	1
BRAGANCA.....			2	-	2	-
CAPANEMA.....			2	-	1	1
CAMETA.....			6	-	6	-
ABAETETUBA.....			1	-	1	-
CAMETA.....			5	-	5	-
TOME-ACU.....			1	-	-	1
TOME-ACU.....			1	-	-	1
GUAMA.....			5	1	4	-
CAPITAO POCO.....			1	-	1	-
GARRAFAO DO NORTE.....			1	1	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

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

(CONCLUSÃO)

ESTABELECIMENTOS						
MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES		PROPRIEDADE DA EMPRESA				
E	MUNICÍPIOS	TOTAL	INICIATIVA	GOVERNO	COOPERATIVA	MISTA
*	*	*	*	*	*	*
MAE DO RIO.....		2	-	2	-	-
OUREM.....		1	-	1	-	-
SUDOESTE PARAENSE.....		38	3	28	7	-
ALTAMIRA.....		38	3	28	7	-
ALTAMIRA.....		16	1	12	3	-
BRASIL NOVO.....		3	1	2	-	-
MEDICILANDIA.....		7	1	5	1	-
PACAJA.....		4	-	3	1	-
URUARA.....		7	-	5	2	-
VITORIA DO XINGU.....		1	-	1	-	-
SUDESTE PARAENSE.....		14	1	12	1	-
TUCURUI.....		1	-	1	-	-
NOVO REPARTIMENTO.....		1	-	1	-	-
PARAGOMINAS.....		9	-	9	-	-
PARAGOMINAS.....		5	-	5	-	-
ULIANOPOLIS.....		4	-	4	-	-
SAO FELIX DO XINGU.....		1	-	-	1	-
TUCUMA.....		1	-	-	1	-
MARABA.....		3	1	2	-	-
MARABA.....		3	1	2	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

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

(CONTINUA)

ESTABELECIMENTOS								
MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES		ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO						
E		TOTAL	SUPER-	INDUSTRIA	SERVIÇO	AGRO-	UMA	SEM INFORMAÇÃO
MUNICÍPIOS		*	* COMERCIO	* MERCADO	*	*	*	*
		*	*	*	*	*	*	*
	TOTAL.....	100	27	6	38	21	6	2
BAIXO AMAZONAS.....		13	2	2	5	4	-	-
OBIDOS.....		5	1	1	3	-	-	-
JURUTI.....		1	1	-	-	-	-	-
OBIDOS.....		2	-	-	2	-	-	-
ORIXIMINA.....		2	-	1	1	-	-	-
SANTAREM.....		7	1	-	2	4	-	-
ALENQUER.....		2	-	-	-	2	-	-
MONTE ALEGRE.....		1	-	-	-	1	-	-
SANTAREM.....		4	1	-	2	1	-	-
ALMEIRIM.....		1	-	1	-	-	-	-
ALMEIRIM.....		1	-	1	-	-	-	-
METROPOLITANA DE BELEM.....		19	1	1	12	5	-	-
BELEM.....		15	1	1	9	4	-	-
ANANINDEUA.....		6	-	1	2	3	-	-
BELEM.....		8	-	-	7	1	-	-
BENEVIDES.....		1	1	-	-	-	-	-
CASTANHAL.....		4	-	-	3	1	-	-
CASTANHAL.....		2	-	-	2	-	-	-
SANTA ISABEL DO PARA.....		2	-	-	1	1	-	-
NORDESTE PARAENSE.....		16	8	1	5	-	1	1
BRAGANTINA.....		4	1	-	3	-	-	-
BRAGANCA.....		2	1	-	1	-	-	-
CAPANEMA.....		2	-	-	2	-	-	-
CAMETA.....		6	5	-	1	-	-	-
ABAETETUBA.....		1	-	-	1	-	-	-
CAMETA.....		5	5	-	-	-	-	-
TOME-ACU.....		1	1	-	-	-	-	-
TOME-ACU.....		1	1	-	-	-	-	-
GUAMA.....		5	1	1	1	-	1	1
CAPITAO POCO.....		1	-	-	1	-	-	-
GARRAFAO DO NORTE.....		1	-	-	-	-	1	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

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

(CONCLUSÃO)

ESTABELECIMENTOS								
ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO								
TOTAL * * * * * SUPER- * * * * * PRODUÇÃO * MAIS DE * * * * * SEM * * * * * COMERCIO * * * * * INDUSTRIA * * SERVIÇO * * AGRO- * * UMA * * * * * INFORMAÇÃO * * * * * MERCADO * * * * * * * * * PECUARIA * * ATIVIDADE *								
MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICÍPIOS	*	*	*	*	*	*	*	*
MAE DO RIO.....	2	1	1	-	-	-	-	-
OUREM.....	1	-	-	-	-	-	1	-
SUDOESTE PARAENSE.....	38	16	1	12	8	1	-	-
ALTAMIRA.....	38	16	1	12	8	1	-	-
ALTAMIRA.....	16	4	1	8	3	-	-	-
BRASIL NOVO.....	3	-	-	2	1	-	-	-
MEDICILANDIA.....	7	5	-	1	1	-	-	-
PACAJA.....	4	3	-	-	1	-	-	-
URUARA.....	7	4	-	1	2	-	-	-
VITORIA DO XINGU.....	1	-	-	-	-	1	-	-
SUDESTE PARAENSE.....	14	-	1	4	4	4	1	-
TUCURUI.....	1	-	-	1	-	-	-	-
NOVO REPARTIMENTO.....	1	-	-	1	-	-	-	-
PARAGOMINAS.....	9	-	-	3	2	4	-	-
PARAGOMINAS.....	5	-	-	2	1	2	-	-
ULIANOPOLIS.....	4	-	-	1	1	2	-	-
SAO FELIX DO XINGU.....	1	-	-	-	1	-	-	-
TUCUMA.....	1	-	-	-	1	-	-	-
MARABA.....	3	-	1	-	1	-	1	-
MARABA.....	3	-	1	-	1	-	1	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

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	TOTAL DE	*ARMAZENS CONVENCIONAIS, *ESTRUTURAIS E INFLAVEIS		*ARMAZENS GRANELEIROS E GRANELIZADOS		SILOS		
		*ESTABELE-	*NUMERO	*CAPACIDADE	*DE		*CAPACIDADE	*DE
MUNICIPIOS	*CIMENTOS	*DE	*UTIL (M3)	*INFORMANTES*	*INFORMANTES*	*UTIL (T)	*INFORMANTES*	*UTIL (T)
	TOTAL.....	100	95	561 424	-	-	12	44 710
BAIXO AMAZONAS.....		13	13	67 852	-	-	1	1 800
OBIDOS.....		5	5	14 008	-	-	-	-
JURUTI.....		1	1	1 008	-	-	-	-
OBIDOS.....		2	2	3 800	-	-	-	-
ORIXIMINA.....		2	2	9 200	-	-	-	-
SANTAREM.....		7	7	50 059	-	-	1	1 800
ALENQUER.....		2	2	14 394	-	-	-	-
MONTE ALEGRE.....		1	1	7 500	-	-	-	-
SANTAREM.....		4	4	28 165	-	-	1	1 800
ALMEIRIM.....		1	1	3 785	-	-	-	-
ALMEIRIM.....		1	1	3 785	-	-	-	-
METROPOLITANA DE BELEM.....		19	17	268 389	-	-	3	22 600
BELEM.....		15	13	198 787	-	-	2	21 100
ANANINDEUA.....		6	6	98 391	-	-	-	-
BELEM.....		8	6	64 510	-	-	2	21 100
BENEVIDES.....		1	1	35 886	-	-	-	-
CASTANHAL.....		4	4	69 602	-	-	1	1 500
CASTANHAL.....		2	2	66 942	-	-	-	-
SANTA ISABEL DO PARA.....		2	2	2 660	-	-	1	1 500
NORDESTE PARAENSE.....		16	16	66 431	-	-	-	-
BRAGANTINA.....		4	4	43 925	-	-	-	-
BRAGANCA.....		2	2	5 265	-	-	-	-
CAPANEMA.....		2	2	38 660	-	-	-	-
CAMETA.....		6	6	4 506	-	-	-	-
ABAETETUBA.....		1	1	638	-	-	-	-
CAMETA.....		5	5	3 868	-	-	-	-
TOME-ACU.....		1	1	1 750	-	-	-	-
TOME-ACU.....		1	1	1 750	-	-	-	-
GUAMA.....		5	5	16 250	-	-	-	-
CAPITAO POCO.....		1	1	800	-	-	-	-
GARRAFAO DO NORTE.....		1	1	6 300	-	-	-	-

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

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 MUNICÍPIOS

## ( CONCLUSÃO )

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES	TOTAL DE ESTABELE- CIMENTOS	*ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIS E INFLAVEIS			*ARMAZENS GRANELEIROS E GRANELIZADOS			SILOS
		* NUMERO DE INFORMANTES	* CAPACIDADE UTIL (M3)	* NUMERO DE (T)	* CAPACIDADE UTIL (T)	* NUMERO DE (T)	* CAPACIDADE UTIL (T)	
MAE DO RIO.....	2	2	6 150	-	-	-	-	-
OUREM.....	1	1	3 000	-	-	-	-	-
SUDOESTE PARAENSE.....	38	37	84 034	-	-	-	1	2 970
ALTAMIRA.....	38	37	84 034	-	-	-	1	2 970
ALTAMIRA.....	16	16	51 922	-	-	-	-	-
BRASIL NOVO.....	3	3	11 688	-	-	-	-	-
MEDICILANDIA.....	7	7	8 468	-	-	-	-	-
PACAJA.....	4	4	2 251	-	-	-	-	-
URUARA.....	7	7	9 705	-	-	-	-	-
VITORIA DO XINGU.....	1	-	-	-	-	-	1	2 970
SUDESTE PARAENSE.....	14	12	74 718	-	-	-	7	17 340
TUCURUI.....	1	1	450	-	-	-	-	-
NOVO REPARTIMENTO.....	1	1	450	-	-	-	-	-
PARAGOMINAS.....	9	7	54 520	-	-	-	7	17 340
PARAGOMINAS.....	5	5	49 120	-	-	-	3	8 880
ULIANOPOLIS.....	4	2	5 400	-	-	-	4	8 460
SAO FELIX DO XINGU.....	1	1	2 652	-	-	-	-	-
TUCUMA.....	1	1	2 652	-	-	-	-	-
MARABA.....	3	3	17 096	-	-	-	-	-
MARABA.....	3	3	17 096	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

16. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000, SEGUNDO AS MESSORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES	SEMENTE DE ALGODÃO		ARROZ (EM CASCA)		ARROZ BENEFICIADO						
	E	MUNICIPIOS	NUMERO	DE QUANTIDADE (T)	INFORMANTES	NUMERO	DE QUANTIDADE (T)	INFORMANTES	NUMERO	DE QUANTIDADE (T)	INFORMANTES
TOTAL.....	-	-		39	7 074	27			493		
BAIXO AMAZONAS.....	-	-		3	70	2			6		
OBIDOS.....	-	-		-	-	-			1		0
ORIXIMINA.....	-	-		-	-	-			1		0
SANTAREM.....	-	-		3	70	-			-		-
ALENQUER.....	-	-		1	3	-			-		-
MONTE ALEGRE.....	-	-		1	25	-			-		-
SANTAREM.....	-	-		1	42	-			-		-
ALMEIRIM.....	-	-		-	-	-			1		6
ALMEIRIM.....	-	-		-	-	-			1		6
METROPOLITANA DE BELEM.....	-	-		1	70	3			209		
BELEM.....	-	-		1	70	2			203		
ANANINDEUA.....	-	-		-	-	-			1		189
BELEM.....	-	-		1	70	1			14		
CASTANHAL.....	-	-		-	-	-			1		6
CASTANHAL.....	-	-		-	-	-			1		6
NORDESTE PARAENSE.....	-	-		2	33	5			65		
BRAGANTINA.....	-	-		1	7	2			54		
BRAGANCA.....	-	-		-	-	-			2		54
CAPANEMA.....	-	-		1	7	-			-		-
CAMETA.....	-	-		-	-	-			1		2
CAMETA.....	-	-		-	-	-			1		2
GUAMA.....	-	-		1	26	2			9		
MAE DO RIO.....	-	-		1	26	2			9		
SUDOESTE PARAENSE.....	-	-		22	1 819	13			48		
ALTAMIRA.....	-	-		22	1 819	13			48		
ALTAMIRA.....	-	-		9	1 241	9			39		
BRASIL NOVO.....	-	-		3	22	-			-		-
MEDICILANDIA.....	-	-		3	73	2			7		
PACAJA.....	-	-		4	132	-			-		-
URUARA.....	-	-		2	50	2			2		
VITORIA DO XINGU.....	-	-		1	300	-			-		-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

16. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000, SEGUNDO AS MESSORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES	SEMENTE DE ALGODÃO		ARROZ (EM CASCA)		ARROZ BENEFICIADO						
	E	MUNICIPIOS	NUMERO	DE QUANTIDADE (T)	INFORMANTES	NUMERO	DE QUANTIDADE (T)	INFORMANTES	NUMERO	DE QUANTIDADE (T)	INFORMANTES
SUDESTE PARAENSE.....	-	-	11	5 083	4	165					
TUCURUI.....	-	-	1	42	-	-					
NOVO REPARTIMENTO.....	-	-	1	42	-	-					
PARAGOMINAS.....	-	-	8	4 966	2	140					
PARAGOMINAS.....	-	-	5	4 626	1	90					
ULIANOPOLIS.....	-	-	3	340	1	50					
SAO FELIX DO XINGU.....	-	-	1	2	-	-					
TUCUMA.....	-	-	1	2	-	-					
MARABA.....	-	-	1	73	2	25					
MARABA.....	-	-	1	73	2	25					

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

16. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000, SEGUNDO AS MESSORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES	SEMENTE DE ARROZ		CAFE (EM COCO)		CAFE (EM GRÃO)		
	E	MUNICIPIOS	NUMERO	DE QUANTIDADE * (T)	NUMERO	DE QUANTIDADE * (T)	NUMERO
	*	*	*	*	*	*	*
TOTAL.....	4		109		13	1 099	4
BAIXO AMAZONAS.....	1		9		1	0	1
SANTAREM.....	1		9		1	0	1
MONTE ALEGRE.....	-		-		1	0	-
SANTAREM.....	1		9		-	-	1
METROPOLITANA DE BELEM.....	-		-		-	-	1
BELEM.....	-		-		-	-	1
BELEM.....	-		-		-	-	1
NORDESTE PARAENSE.....	-		-		-	-	1
CAMETA.....	-		-		-	-	1
CAMETA.....	-		-		-	-	1
SUDOESTE PARAENSE.....	1		20		12	1 099	-
ALTAMIRA.....	1		20		12	1 099	-
ALTAMIRA.....	1		20		3	285	-
MEDICILANDIA.....	-		-		5	604	-
URUARA.....	-		-		4	210	-
SUDESTE PARAENSE.....	2		80		-	-	1
TUCURUI.....	-		-		-	-	1
NOVO REPARTIMENTO.....	-		-		-	-	1
PARAGOMINAS.....	1		80		-	-	-
ULIANOPOLIS.....	1		80		-	-	-
MARABA.....	1		0		-	-	-
MARABA.....	1		0		-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

16. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000, SEGUNDO AS MESSORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES	FEIJÃO PRETO (EM GRÃO)		FEIJÃO DE COR (EM GRÃO)		MILHO (EM GRÃO)						
	E	MUNICÍPIOS	NUMERO	DE QUANTIDADE (T)	INFORMANTES	NUMERO	DE QUANTIDADE (T)	INFORMANTES	NUMERO	DE QUANTIDADE (T)	INFORMANTES
<b>TOTAL.....</b>											
BAIXO AMAZONAS.....			6	14	12	82	19	8	938		
OBIDOS.....			3	4	3	8	2		371		
ORIXIMINA.....			1	0	1	0	-		-		
SANTAREM.....			1	4	1	7	1		371		
MONTE ALEGRE.....			1	4	1	7	1		371		
ALMEIRIM.....			1	0	1	1	1		0		
ALMEIRIM.....			1	0	1	1	1		0		
METROPOLITANA DE BELEM.....			1	10	-	-	3	4	468		
BELEM.....			1	10	-	-	2	4	203		
ANANINDEUA.....			1	10	-	-	2	4	203		
CASTANHAL.....			-	-	-	-	1		265		
SANTA ISABEL DO PARA.....			-	-	-	-	1		265		
NORDESTE PARAENSE.....			-	-	2	4	3		15		
BRAGANTINA.....			-	-	1	4	1		4		
BRAGANCA.....			-	-	1	4	1		4		
CAMETA.....			-	-	1	1	1		3		
CAMETA.....			-	-	1	1	1		3		
GUAMA.....			-	-	-	-	1		8		
MAE DO RIO.....			-	-	-	-	1		8		
SUDOESTE PARAENSE.....			1	0	3	7	1		17		
ALTAMIRA.....			1	0	3	7	1		17		
ALTAMIRA.....			1	0	2	5	-		-		
BRASIL NOVO.....			-	-	1	2	-		-		
PACAJA.....			-	-	-	-	1		17		
SUDESTE PARAENSE.....			1	0	4	62	10	4	067		
TUCURUI.....			-	-	-	-	1		10		
NOVO REPARTIMENTO.....			-	-	-	-	1		10		
PARAGOMINAS.....			-	-	-	-	7	4	054		
PARAGOMINAS.....			-	-	-	-	5	3	726		
ULIANOPOLIS.....			-	-	-	-	2		328		

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

16. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000, SEGUNDO AS MESSORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES	* FEIJÃO PRETO (EM GRÃO)		* FEIJÃO DE COR (EM GRÃO)		* MILHO (EM GRÃO)	
	E	MUNICIPIOS	NUMERO	DE QUANTIDADE (T)	NUMERO	DE QUANTIDADE (T)
	*	*	*	*	*	*
SAO FELIX DO XINGU.....	-		-		1	2
TUCUMA.....	-		-		1	2
MARABA.....	1		0		3	60
MARABA.....	1		0		3	60

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

16. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000, SEGUNDO AS MESSORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES	SEMENTE DE MILHO		SOJA (EM GRÃO)		SEMENTE DE SOJA						
	E	MUNICIPIOS	NUMERO	DE QUANTIDADE (T)	INFORMANTES	NUMERO	DE QUANTIDADE (T)	INFORMANTES	NUMERO	DE QUANTIDADE (T)	INFORMANTES
TOTAL.....			4	60	1	8	1	4			
BAIXO AMAZONAS.....			2	31	-	-	-	-			
SANTAREM.....			2	31	-	-	-	-			
MONTE ALEGRE.....			1	9	-	-	-	-			
SANTAREM.....			1	22	-	-	-	-			
SUDESTE PARAENSE.....			2	29	1	8	1	4			
PARAGOMINAS.....			1	20	1	8	1	4			
ULIANOPOLIS.....			1	20	1	8	1	4			
MARABA.....			1	9	-	-	-	-			
MARABA.....			1	9	-	-	-	-			

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

16. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E DA QUANTIDADE  
EXISTENTE EM 31/12/2000, SEGUNDO AS MESORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONCLUSÃO)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES		TRIGO (EM GRÃO)		SEMENTE DE TRIGO	
E	MUNICIPIOS	NUMERO	DE	QUANTIDADE	DE
		*	*	(T)	*
		*	*	*	*
		*	*	*	*
		TOTAL.....	3	12 236	-
	METROPOLITANA DE BELEM.....		3	12 236	-
	BELEM.....		3	12 236	-
	BELEM.....		3	12 236	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

17. PRODUTOS ESTOCADOS FORA DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000, SEGUNDO AS MESSORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICÍPIOS

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES	SEMENTE DE ALGODÃO		ARROZ (EM CASCA)		ARROZ BENEFICIADO						
	E	MUNICÍPIOS	NUMERO	DE QUANTIDADE (T)	INFORMANTES	NUMERO	DE QUANTIDADE (T)	INFORMANTES	NUMERO	DE QUANTIDADE (T)	INFORMANTES
TOTAL.....	-	-	-	2	300	-	-	-	-	-	-
SUDESTE PARAENSE.....	-	-	-	2	300	-	-	-	-	-	-
PARAGOMINAS.....	-	-	-	2	300	-	-	-	-	-	-
PARAGOMINAS.....	-	-	-	2	300	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA

17. PRODUTOS ESTOCADOS FORA DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 31/12/2000, SEGUNDO AS MESSORREGIÕES, AS MICRORREGIÕES E OS MUNICIPIOS

(CONCLUSÃO)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES		TRIGO (EM GRÃO)		SEMENTE DE TRIGO	
E	MUNICIPIOS	NUMERO	DE	QUANTIDADE	INFORMANTES
		*	*	*	*
TOTAL.....		2	3	478	-
METROPOLITANA DE BELEM.....		2	3	478	-
BELEM.....		2	3	478	-
BELEM.....		2	3	478	-

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - PARA  
\*\*\*\*\*

INFORMAÇÕES SUPLEMENTARES

CAPACIDADE UTIL DOS ESTABELECIMENTOS INATIVOS

\*\*\*\*\*  
UNIDADES ARMAZENADORAS \* CAPACIDADE UTIL  
\*\*\*\*\*

ARMAZEM CONVENCIONAL, ESTRUTURAL E INFLAVEL.....	143 363 M3
ARMAZEM GRANELEIRO E GRANELIZADO.....	- T
SILO (PARA GRÃOS).....	- T
*****	
TOTAL DE ESTABELECIMENTOS INATIVOS:	29
TOTAL DE ESTABELECIMENTOS INATIVOS COM INFORMAÇÕES DE CAPACIDADE UTIL:	27
TOTAL DE ESTABELECIMENTOS INATIVOS SEM INFORMAÇÕES DE CAPACIDADE UTIL:	2

## **EQUIPE TÉCNICA**

---

### **DEPARTAMENTO DE AGROPECUÁRIA**

#### **CHEFE DO DEPARTAMENTO**

**Carlos Alberto Lauria**

#### **DIVISÃO DE PESQUISAS CONTÍNUAS**

**Luis 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.