

# **Pesquisa de Estoques**

**número 2 julho/dezembro 2000**

parte 25  
Mato Grosso do Sul

Presidente da República  
Fernando Henrique Cardoso

Ministro do Planejamento, Orçamento e Gestão  
Martus Antônio Rodrigues Tavares

Secretário de Estado de Planejamento e Avaliação  
Edward Joaquim Amadeo Swaelen

**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 25  
Mato Grosso do Sul

## 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**

<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.....	-
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.....	6
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.....	-
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.....	-
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.....	18
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.....	24
13 - Estabelecimentos, por tipos de propriedade da empresa, segundo as Mesorregiões, as Microrregiões e os Municípios.....	30
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.....	36
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.....	39
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.....	-
Informações Suplementares - Capacidade útil dos estabelecimentos inativos.....	48

#### 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 - MATO GROSSO DO SUL

1. UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES E CAPACIDADE UTIL  
DOS ARMAZENS E DOS SILOS, SEGUNDO OS TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA

TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA	TOTAL DE ESTABE- LIMENTOS	UN I D A D E S    A R M A Z E N A D O R A S					
		*ARMAZENS CONVENCIONAIS, *ESTRUTURAIIS 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.....	405	246	2 210 593	180	2 782 896	188	1 249 252
GOVERNO.....	23	21	215 194	3	70 000	9	125 280
INICIATIVA PRIVADA.....	349	202	1 734 315	157	2 332 521	158	989 822
COOPERATIVA.....	32	23	261 084	19	330 375	21	134 150
ECONOMIA MISTA.....	1	-	-	1	50 000	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-	-



PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL  
 \*\*\*\*\*

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

\*\*\*\*\*

GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL (M3)	* * ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIIS E INFLAVEIS * ***** * *NUMERO DE ESTABELECIMENTOS* * * CAPACIDADE UTIL * (M3) *****		
TOTAL.....		246	2 210 593
MENOS DE 1 000.....		15	10 426
1 000 A MENOS DE 5 000.....		117	358 651
5 000 A MENOS DE 10 000.....		53	365 217
10 000 A MENOS DE 50 000.....		59	1 097 881
50 000 A MENOS DE 100 000.....		-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....		1	131 250
200 000 E MAIS.....		1	247 168

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

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	T O T A L		ARMAZENS		S I L O S		
	NUMERO DE ESTABE- CIMENTOS	CAPACIDADE UTIL (T)	NUMERO DE INFORMANTES	CAPACIDADE UTIL (T)	NUMERO DE INFORMANTES	CAPACIDADE UTIL (T)	
TOTAL.....	348	4 032 148	180	2 782 896	188	1 249 252	
MENOS DE 1 000.....	30	15 108	6	2 207	24	12 901	
1 000 A MENOS DE 5 000.....	158	449 658	62	167 927	108	281 731	
5 000 A MENOS DE 10 000.....	49	349 900	26	184 250	24	165 650	
10 000 A MENOS DE 50 000.....	95	2 239 482	73	1 635 512	29	603 970	
50 000 A MENOS DE 100 000.....	15	878 000	12	693 000	3	185 000	
100 000 A MENOS DE 200 000.....	1	100 000	1	100 000	-	-	
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-	

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

\*\*\*\*\*  
 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	NUMERO DE INFORMANTES	ESTOQUE EM 31/12/2000 (T)
ALGODÃO (EM PLUMA).....	10	16	24 389
ALGODÃO (EM CAROÇO).....	4	4	96
CAROÇO DE ALGODÃO.....	2	2	97
SEMENTE DE ALGODÃO.....	4	4	7
ARROZ (EM CASCA).....	18	55	13 973
ARROZ BENEFICIADO.....	10	19	937
SEMENTE DE ARROZ.....	5	6	261
CAFE (EM COCO).....	-	-	-
CAFE (EM GRÃO).....	6	6	202
FEIJÃO PRETO (EM GRÃO).....	3	4	9
FEIJÃO DE COR (EM GRÃO).....	13	18	2 399
MILHO (EM GRÃO).....	37	148	166 079
SEMENTE DE MILHO.....	10	11	510
SOJA (EM GRÃO).....	21	66	66 838
SEMENTE DE SOJA.....	7	9	1 258
TRIGO (EM GRÃO).....	10	20	17 825
SEMENTE DE TRIGO.....	5	7	290

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

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	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.....	16	24 389	4	96	2	97
GOVERNO.....	5	3 942	-	-	1	12
INICIATIVA PRIVADA.....	8	18 716	1	55	-	-
COOPERATIVA.....	3	1 731	3	41	1	85
ECONOMIA MISTA.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-



## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

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	SEMENTE DE ALGODÃO		ARROZ (EM CASCA)		ARROZ BENEFICIADO	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	4	7	55	13 973	19	937
GOVERNO.....	-	-	7	864	1	267
INICIATIVA PRIVADA.....	1	4	44	12 988	18	670
COOPERATIVA.....	3	3	4	122	-	-
ECONOMIA MISTA.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

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	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.....	6	261	-	-	6	202
GOVERNO.....	1	6	-	-	-	-
INICIATIVA PRIVADA.....	5	255	-	-	5	192
COOPERATIVA.....	-	-	-	-	1	10
ECONOMIA MISTA.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

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 DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	4	9	18	2 399	148	166 079
GOVERNO.....	-	-	2	171	12	7 281
INICIATIVA PRIVADA.....	4	9	16	2 228	115	136 502
COOPERATIVA.....	-	-	-	-	20	18 487
ECONOMIA MISTA.....	-	-	-	-	1	3 809
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

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

(CONTINUA)

TIPOS DE PROPRIEDADE DA EMPRESA	SEMENTE DE MILHO		SOJA (EM GRÃO)		SEMENTE DE SOJA	
	NUMERO	QUANTIDADE	NUMERO	QUANTIDADE	NUMERO	QUANTIDADE
	DE	(T)	DE	(T)	DE	(T)
	INFORMANTES		INFORMANTES		INFORMANTES	
TOTAL.....	11	510	66	66 838	9	1 258
GOVERNO.....	-	-	3	778	-	-
INICIATIVA PRIVADA.....	6	484	52	63 860	9	1 258
COOPERATIVA.....	5	25	10	533	-	-
ECONOMIA MISTA.....	-	-	1	1 667	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

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	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	
TOTAL.....	20	17 825	7	290	
GOVERNO.....	3	278	-	-	
INICIATIVA PRIVADA.....	14	17 254	7	290	
COOPERATIVA.....	3	293	-	-	
ECONOMIA MISTA.....	-	-	-	-	
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	

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

(CONTINUA)

TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO	ALGODÃO (EM PLUMA)		ALGODÃO (EM CAROÇO)		CAROÇO DE ALGODÃO	
	NUMERO	QUANTIDADE	NUMERO	QUANTIDADE	NUMERO	QUANTIDADE
	DE	(T)	DE	(T)	DE	(T)
	INFORMANTES		INFORMANTES		INFORMANTES	
TOTAL.....	16	24 389	4	96	2	97
COMERCIO.....	1	398	3	41	-	-
SUPERMERCADO.....	-	-	-	-	-	-
INDUSTRIA.....	1	660	1	55	-	-
SERVIÇO.....	9	13 231	-	-	1	12
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	4	9 427	-	-	-	-
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	1	673	-	-	1	85
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

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	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)
	DE	DE	DE	DE	DE	DE
	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES
TOTAL.....	4	7	55	13 973	19	937
COMERCIO.....	-	-	18	4 718	7	323
SUPERMERCADO.....	-	-	-	-	2	142
INDUSTRIA.....	-	-	5	258	5	172
SERVIÇO.....	1	1	22	2 626	4	296
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	1	4	6	5 208	-	-
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	2	2	4	1 164	1	3
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

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 INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	6	261	-	-	6	202
COMERCIO.....	3	177	-	-	-	-
SUPERMERCADO.....	-	-	-	-	1	0
INDUSTRIA.....	-	-	-	-	3	190
SERVIÇO.....	2	12	-	-	1	10
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	1	72	-	-	-	-
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	-	-	-	-	1	2
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-



## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

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	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.....	4	9	18	2 399	148	166 079
COMERCIO.....	2	0	5	163	33	29 278
SUPERMERCADO.....	2	9	2	41	-	-
INDUSTRIA.....	-	-	1	2	8	16 911
SERVIÇO.....	-	-	6	2 117	68	90 354
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	-	-	4	76	32	28 131
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	-	-	-	-	7	1 405
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

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	QUANTIDADE	NUMERO	QUANTIDADE	NUMERO	QUANTIDADE
	DE	(T)	DE	(T)	DE	(T)
	INFORMANTES		INFORMANTES		INFORMANTES	
TOTAL.....	11	510	66	66 838	9	1 258
COMERCIO.....	3	13	17	3 281	3	22
SUPERMERCADO.....	-	-	-	-	-	-
INDUSTRIA.....	-	-	5	45 773	-	-
SERVIÇO.....	4	122	31	15 709	1	46
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	2	365	10	2 031	5	1 189
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	2	10	3	43	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

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

(CONCLUSÃO)

TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO	TRIGO (EM GRÃO)		SEMENTE DE TRIGO	
	NÚMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NÚMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	20	17 825	7	290
COMERCIO.....	2	238	1	8
SUPERMERCADO.....	-	-	-	-
INDUSTRIA.....	2	15 624	-	-
SERVIÇO.....	12	1 574	1	49
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	4	389	5	233
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

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)	ALGODÃO (EM PLUMA)		ALGODÃO (EM CAROÇO)		CAROÇO DE ALGODÃO	
	NUMERO	DE	NUMERO	DE	NUMERO	DE
	DE	QUANTIDADE	DE	QUANTIDADE	DE	QUANTIDADE
	INFORMANTES	(T)	INFORMANTES	(T)	INFORMANTES	(T)
TOTAL.....	14	17 012	4	96	2	97
MENOS DE 1 000.....	-	-	-	-	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	4	2 222	3	65	1	12
5 000 A MENOS DE 10 000.....	2	1 005	-	-	-	-
10 000 A MENOS DE 50 000.....	8	13 784	1	32	1	85
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 - MATO GROSSO DO SUL

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 ALGODÃO		ARROZ (EM CASCA)		ARROZ BENEFICIADO	
	NUMERO	DE	NUMERO	DE	NUMERO	DE
	INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
	*	*	*	*	*	*
TOTAL.....	4	7	46	8 675	18	937
MENOS DE 1 000.....	-	-	4	13	5	100
1 000 A MENOS DE 5 000.....	-	-	19	2 322	8	237
5 000 A MENOS DE 10 000.....	1	4	11	2 678	3	437
10 000 A MENOS DE 50 000.....	3	3	12	3 662	2	162
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 - MATO GROSSO DO SUL

\*\*\*\*\*  
 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)	
	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)
	DE	DE	DE	DE	DE	DE
	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES
TOTAL.....	6	261	-	-	6	202
MENOS DE 1 000.....	-	-	-	-	2	174
1 000 A MENOS DE 5 000.....	-	-	-	-	3	18
5 000 A MENOS DE 10 000.....	2	214	-	-	-	-
10 000 A MENOS DE 50 000.....	4	47	-	-	1	10
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 - MATO GROSSO DO SUL

\*\*\*\*\*  
 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	QUANTIDADE	NUMERO	QUANTIDADE	NUMERO	QUANTIDADE
	DE	(T)	DE	(T)	DE	(T)
	INFORMANTES		INFORMANTES		INFORMANTES	
TOTAL.....	4	9	15	699	83	63 876
MENOS DE 1 000.....	-	-	1	13	6	53
1 000 A MENOS DE 5 000.....	2	1	5	354	35	18 166
5 000 A MENOS DE 10 000.....	1	0	5	180	16	8 911
10 000 A MENOS DE 50 000.....	1	8	4	153	25	34 983
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	1	1 764

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

\*\*\*\*\*  
 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	NUMERO	QUANTIDADE	NUMERO	QUANTIDADE
	DE	(T)	DE	(T)	DE	(T)
	INFORMANTES		INFORMANTES		INFORMANTES	
TOTAL.....	7	107	29	3 899	5	961
MENOS DE 1 000.....	-	-	-	-	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	-	-	11	1 999	1	1
5 000 A MENOS DE 10 000.....	2	74	5	415	3	951
10 000 A MENOS DE 50 000.....	5	33	13	1 484	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 - MATO GROSSO DO SUL

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, ESTRUTURAIIS E INFLAVEIS

(CONCLUSÃO)

GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIIS E INFLAVEIS (M3)	TRIGO (EM GRÃO)		SEMENTE DE TRIGO	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	14	1 345	3	137
MENOS DE 1 000.....	-	-	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	6	543	2	88
5 000 A MENOS DE 10 000.....	3	404	1	49
10 000 A MENOS DE 50 000.....	5	398	-	-
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 - MATO GROSSO DO SUL

\*\*\*\*\*  
 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)	ALGODÃO (EM PLUMA)		ALGODÃO (EM CAROÇO)		CAROÇO DE ALGODÃO	
	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)
	DE	DE	DE	DE	DE	DE
	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES
TOTAL.....	12	16 917	3	91	1	85
MENOS DE 1 000.....	1	398	1	32	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	2	2 885	1	55	-	-
5 000 A MENOS DE 10 000.....	2	4 115	-	-	-	-
10 000 A MENOS DE 50 000.....	4	2 161	1	4	1	85
50 000 A MENOS DE 100 000.....	3	7 358	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

\*\*\*\*\*  
 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)
	DE	DE	DE	DE	DE	DE
	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES
TOTAL.....	2	2	31	11 872	4	168
MENOS DE 1 000.....	-	-	2	270	1	59
1 000 A MENOS DE 5 000.....	1	1	13	5 754	1	31
5 000 A MENOS DE 10 000.....	-	-	6	4 891	2	78
10 000 A MENOS DE 50 000.....	1	1	8	834	-	-
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	2	123	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

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)
	DE	DE	DE	DE	DE	DE
	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES
TOTAL.....	3	153	-	-	-	-
MENOS DE 1 000.....	-	-	-	-	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	2	147	-	-	-	-
5 000 A MENOS DE 10 000.....	1	6	-	-	-	-
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 - MATO GROSSO DO SUL

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 DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	-	-	9	2 158	115	161 892
MENOS DE 1 000.....	-	-	1	16	4	122
1 000 A MENOS DE 5 000.....	-	-	3	1 759	34	12 692
5 000 A MENOS DE 10 000.....	-	-	1	37	16	5 171
10 000 A MENOS DE 50 000.....	-	-	2	330	52	76 442
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	2	17	9	67 465
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

\*\*\*\*\*  
 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	NUMERO	QUANTIDADE	NUMERO	QUANTIDADE
	DE	DE	DE	DE	DE	DE
	INFORMANTES	(T)	INFORMANTES	(T)	INFORMANTES	(T)
TOTAL.....	7	422	63	66 534	6	307
MENOS DE 1 000.....	-	-	2	9	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	2	19	16	2 105	1	9
5 000 A MENOS DE 10 000.....	-	-	9	707	2	31
10 000 A MENOS DE 50 000.....	5	402	28	43 401	3	267
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	8	20 312	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

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 INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	15	17 249	5	161
MENOS DE 1 000.....	1	200	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	3	220	2	81
5 000 A MENOS DE 10 000.....	3	200	2	20
10 000 A MENOS DE 50 000.....	8	16 629	1	60
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 - MATO GROSSO DO SUL

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	
TOTAL.....	405	23	349	32	1	-	
PANTANAIS SUL MATO-GROSSENSE.....	7	1	5	1	-	-	
BAIXO PANTANAL.....	3	-	3	-	-	-	
CORUMBA.....	2	-	2	-	-	-	
LADARIO.....	1	-	1	-	-	-	
AQUIDAUANA.....	4	1	2	1	-	-	
DOIS IRMAOS DO BURITI.....	1	-	-	1	-	-	
MIRANDA.....	3	1	2	-	-	-	
CENTRO NORTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	118	3	112	3	-	-	
ALTO TAQUARI.....	58	1	56	1	-	-	
CAMAPUA.....	3	-	3	-	-	-	
COXIM.....	6	-	6	-	-	-	
PEDRO GOMES.....	1	-	1	-	-	-	
RIO VERDE DE MATO GROSSO.....	2	-	2	-	-	-	
SAO GABRIEL DO OESTE.....	34	1	32	1	-	-	
SONORA.....	12	-	12	-	-	-	
CAMPO GRANDE.....	60	2	56	2	-	-	
BANDEIRANTES.....	2	-	2	-	-	-	
CAMPO GRANDE.....	13	1	12	-	-	-	
JARAGUARI.....	3	-	3	-	-	-	
SIDROLANDIA.....	37	1	34	2	-	-	
TERENOS.....	5	-	5	-	-	-	
LESTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	64	6	52	6	-	-	
CASSILANDIA.....	47	2	44	1	-	-	
CASSILANDIA.....	1	1	-	-	-	-	
CHAPADA DO SUL.....	23	1	21	1	-	-	
COSTA RICA.....	23	-	23	-	-	-	
PARANAIBA.....	2	2	-	-	-	-	
PARANAIBA.....	1	1	-	-	-	-	
SELVIRIA.....	1	1	-	-	-	-	
TRES LAGOAS.....	6	-	5	1	-	-	
AGUA CLARA.....	3	-	2	1	-	-	



## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

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
BRASILANDIA.....	1	-	1	-	-	-
RIBAS DO RIO PARDO.....	1	-	1	-	-	-
TRES LAGOAS.....	1	-	1	-	-	-
NOVA ANDRADINA.....	9	2	3	4	-	-
ANAURILANDIA.....	1	1	-	-	-	-
BATAGUASSU.....	1	-	1	-	-	-
BATAIPORA.....	2	-	2	-	-	-
NOVA ANDRADINA.....	4	-	-	4	-	-
TAQUARUSSU.....	1	1	-	-	-	-
SUDOESTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	216	13	180	22	1	-
BODOQUENA.....	9	2	5	2	-	-
BONITO.....	4	-	3	1	-	-
JARDIM.....	4	1	2	1	-	-
NIOAQUE.....	1	1	-	-	-	-
DOURADOS.....	184	7	162	14	1	-
AMAMBAI.....	8	-	8	-	-	-
ANTONIO JOAO.....	2	-	2	-	-	-
ARAL MOREIRA.....	9	-	8	1	-	-
CAARAPO.....	4	1	2	1	-	-
DOURADINA.....	4	-	3	1	-	-
DOURADOS.....	37	1	31	4	1	-
FATIMA DO SUL.....	5	-	4	1	-	-
ITAPORA.....	19	-	18	1	-	-
LAGUNA CARAPA.....	11	-	10	1	-	-
MARACAJU.....	20	1	17	2	-	-
NOVA ALVORADA DO SUL.....	2	-	2	-	-	-
PONTA PORÁ.....	32	1	30	1	-	-
RIO BRILHANTE.....	26	3	22	1	-	-
VICENTINA.....	5	-	5	-	-	-
IGUATEMI.....	23	4	13	6	-	-
ANGELICA.....	4	1	3	-	-	-
DEODAPOLIS.....	1	-	-	1	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

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

(CONCLUSÃO)

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
ELDORADO.....			2	-	2	-	-	-
GLORIA DE DOURADOS.....			1	1	-	-	-	-
ITAQUIRAI.....			2	-	2	-	-	-
IVINHEMA.....			3	-	2	1	-	-
MUNDO NOVO.....			2	1	-	1	-	-
NAVIRAI.....			7	1	3	3	-	-
SETE QUEDAS.....			1	-	1	-	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

\*\*\*\*\*

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.....		405	95	3	28	138	127	14	-
PANTANAIS SUL MATO-GROSSENSE.....		7	1	-	1	4	1	-	-
BAIXO PANTANAL.....		3	1	-	1	1	-	-	-
CORUMBA.....		2	1	-	1	-	-	-	-
LADARIO.....		1	-	-	-	1	-	-	-
AQUIDAUANA.....		4	-	-	-	3	1	-	-
DOIS IRMAOS DO BURITI.....		1	-	-	-	1	-	-	-
MIRANDA.....		3	-	-	-	2	1	-	-
CENTRO NORTE DE MATO GROSSO DO SUL.....		118	31	3	7	19	55	3	-
ALTO TAQUARI.....		58	20	-	3	7	28	-	-
CAMAPUA.....		3	3	-	-	-	-	-	-
COXIM.....		6	2	-	-	-	4	-	-
PEDRO GOMES.....		1	1	-	-	-	-	-	-
RIO VERDE DE MATO GROSSO.....		2	2	-	-	-	-	-	-
SAO GABRIEL DO OESTE.....		34	12	-	2	6	14	-	-
SONORA.....		12	-	-	1	1	10	-	-
CAMPO GRANDE.....		60	11	3	4	12	27	3	-
BANDEIRANTES.....		2	-	-	-	-	2	-	-
CAMPO GRANDE.....		13	6	3	3	1	-	-	-
JARAGUARI.....		3	-	-	-	-	3	-	-
SIDROLANDIA.....		37	5	-	-	9	20	3	-
TERENOS.....		5	-	-	1	2	2	-	-
LESTE DE MATO GROSSO DO SUL.....		64	13	-	3	18	27	3	-
CASSILANDIA.....		47	10	-	1	12	24	-	-
CASSILANDIA.....		1	-	-	-	1	-	-	-
CHAPADAO DO SUL.....		23	6	-	1	6	10	-	-
COSTA RICA.....		23	4	-	-	5	14	-	-
PARANAIBA.....		2	-	-	-	2	-	-	-
PARANAIBA.....		1	-	-	-	1	-	-	-
SELVIRIA.....		1	-	-	-	1	-	-	-
TRES LAGOAS.....		6	1	-	1	1	3	-	-
AGUA CLARA.....		3	1	-	-	1	1	-	-

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

\*\*\*\*\*

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

(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							
MUNICÍPIOS		TOTAL	COMERCIO	SUPER- MERCADO	INDUSTRIA	SERVIÇO	PRODUÇÃO AGRO- PECUARIA	MAIS DE UMA ATIVIDADE	SEM INFORMAÇÃO
BRASILANDIA.....	1	-	-	-	-	1	-	-	
RIBAS DO RIO PARDO.....	1	-	-	-	-	1	-	-	
TRES LAGOAS.....	1	-	-	1	-	-	-	-	
NOVA ANDRADINA.....	9	2	-	1	3	-	3	-	
ANAURILANDIA.....	1	-	-	-	1	-	-	-	
BATAGUASSU.....	1	-	-	1	-	-	-	-	
BATAIPORA.....	2	1	-	-	1	-	-	-	
NOVA ANDRADINA.....	4	1	-	-	-	-	3	-	
TAQUARUSSU.....	1	-	-	-	1	-	-	-	
SUDOESTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	216	50	-	17	97	44	8	-	
BODOQUENA.....	9	-	-	1	6	2	-	-	
BONITO.....	4	-	-	-	2	2	-	-	
JARDIM.....	4	-	-	1	3	-	-	-	
NIOAQUE.....	1	-	-	-	1	-	-	-	
DOURADOS.....	184	49	-	12	83	40	-	-	
AMAMBAI.....	8	-	-	-	5	3	-	-	
ANTONIO JOAO.....	2	-	-	-	2	-	-	-	
ARAL MOREIRA.....	9	-	-	-	6	3	-	-	
CAARAPO.....	4	1	-	-	3	-	-	-	
DOURADINA.....	4	2	-	-	1	1	-	-	
DOURADOS.....	37	21	-	6	8	2	-	-	
FATIMA DO SUL.....	5	2	-	1	2	-	-	-	
ITAPORA.....	19	8	-	1	10	-	-	-	
LAGUNA CARAPA.....	11	-	-	-	6	5	-	-	
MARACAJU.....	20	2	-	-	11	7	-	-	
NOVA ALVORADA DO SUL.....	2	-	-	1	-	1	-	-	
PONTA PORA.....	32	-	-	-	16	16	-	-	
RIO BRILHANTE.....	26	10	-	1	13	2	-	-	
VICENTINA.....	5	3	-	2	-	-	-	-	
IGUATEMI.....	23	1	-	4	8	2	8	-	
ANGELICA.....	4	-	-	-	1	-	3	-	
DEODAPOLIS.....	1	1	-	-	-	-	-	-	

\*\*\*\*\*

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

(CONCLUSÃO)

\*\*\*\*\*

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICIPIOS	E S T A B E L E C I M E N T O S								
	TOTAL	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							
		COMERCIO	SUPER- MERCADO	INDUSTRIA	SERVIÇO	AGRO- PECUARIA	MAIS DE UMA ATIVIDADE	SEM INFORMAÇÃO	
ELDORADO.....	2	-	-	-	-	-	2	-	-
GLORIA DE DOURADOS.....	1	-	-	-	1	-	-	-	-
ITAQUIRAI.....	2	-	-	1	-	1	-	-	-
IVINHEMA.....	3	-	-	1	2	-	-	-	-
MUNDO NOVO.....	2	-	-	-	1	-	1	-	-
NAVIRAI.....	7	-	-	2	2	1	2	-	-
SETE QUEDAS.....	1	-	-	-	1	-	-	-	-

\*\*\*\*\*

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

\*\*\*\*\*

## 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.....	405	246	2 210 593	180	2 782 896	188	1 249 252			
PANTANAIS SUL MATO-GROSSENSE.....	7	5	26 062	2	37 300	3	21 120			
BAIXO PANTANAL.....	3	2	8 000	1	36 000	1	12 000			
CORUMBA.....	2	2	8 000	-	-	-	-			
LADARIO.....	1	-	-	1	36 000	1	12 000			
AQUIDAUANA.....	4	3	18 062	1	1 300	2	9 120			
DOIS IRMAOS DO BURITI.....	1	1	10 062	-	-	-	-			
MIRANDA.....	3	2	8 000	1	1 300	2	9 120			
CENTRO NORTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	118	72	585 975	53	807 809	43	235 445			
ALTO TAQUARI.....	58	36	237 863	31	384 459	25	149 000			
CAMAPUA.....	3	1	20 088	3	69 000	1	6 000			
COXIM.....	6	5	38 720	1	15 000	1	4 350			
PEDRO GOMES.....	1	-	-	1	30 000	1	2 400			
RIO VERDE DE MATO GROSSO.....	2	2	6 800	-	-	-	-			
SAO GABRIEL DO OESTE.....	34	24	162 215	17	206 056	16	110 750			
SONORA.....	12	4	10 040	9	64 403	6	25 500			
CAMPO GRANDE.....	60	36	348 112	22	423 350	18	86 445			
BANDEIRANTES.....	2	2	4 320	-	-	1	1 200			
CAMPO GRANDE.....	13	10	195 289	3	200 000	4	47 430			
JARAGUARI.....	3	3	13 210	-	-	-	-			
SIDROLANDIA.....	37	17	125 875	18	219 950	12	37 415			
TERENOS.....	5	4	9 418	1	3 400	1	400			
LESTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	64	37	311 871	31	696 510	31	399 991			
CASSILANDIA.....	47	25	241 907	28	622 510	25	331 914			
CASSILANDIA.....	1	1	2 048	-	-	1	10 000			
CHAPADA DO SUL.....	23	11	156 356	16	365 900	11	87 644			
COSTA RICA.....	23	13	83 503	12	256 610	13	234 270			
PARANAIBA.....	2	2	22 400	-	-	-	-			
PARANAIBA.....	1	1	20 000	-	-	-	-			
SELVIRIA.....	1	1	2 400	-	-	-	-			
TRES LAGOAS.....	6	1	12 000	3	74 000	3	60 827			
AGUA CLARA.....	3	1	12 000	1	18 000	2	46 927			

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

\*\*\*\*\*

## 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)
BRASILANDIA.....	1	-	-	-	-	1	13 900
RIBAS DO RIO PARDO.....	1	-	-	1	6 000	-	-
TRES LAGOAS.....	1	-	-	1	50 000	-	-
NOVA ANDRADINA.....	9	9	35 564	-	-	3	7 250
ANAURILANDIA.....	1	1	2 700	-	-	-	-
BATAGUASSU.....	1	1	1 550	-	-	1	350
BATAIPORA.....	2	2	7 656	-	-	-	-
NOVA ANDRADINA.....	4	4	19 658	-	-	2	6 900
TAQUARUSSU.....	1	1	4 000	-	-	-	-
SUDOESTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	216	132	1 286 685	94	1 241 277	111	592 696
BODOQUENA.....	9	7	26 555	4	30 980	5	15 670
BONITO.....	4	2	7 360	2	16 380	2	7 320
JARDIM.....	4	4	12 715	2	14 600	3	8 350
NIOAQUE.....	1	1	6 480	-	-	-	-
DOURADOS.....	184	107	1 087 888	86	1 190 097	99	536 566
AMAMBAI.....	8	5	26 000	3	46 000	3	6 500
ANTONIO JOAO.....	2	-	-	2	3 600	-	-
ARAL MOREIRA.....	9	3	24 033	6	88 300	5	11 400
CAARAPO.....	4	3	44 890	2	22 000	2	16 300
DOURADINA.....	4	2	5 760	3	18 000	3	4 500
DOURADOS.....	37	22	183 441	18	366 470	22	74 584
FATIMA DO SUL.....	5	3	37 340	4	44 775	3	13 000
ITAPORA.....	19	9	36 850	7	64 400	7	29 100
LAGUNA CARAPA.....	11	5	29 970	6	45 400	2	7 560
MARACAJU.....	20	14	108 320	10	170 300	14	133 340
NOVA ALVORADA DO SUL.....	2	1	12 000	1	22 000	2	40 600
PONTA PORÁ.....	32	16	419 289	20	204 852	17	97 320
RIO BRILHANTE.....	26	19	153 047	4	94 000	18	97 562
VICENTINA.....	5	5	6 948	-	-	1	4 800
IGUATEMI.....	23	18	172 242	4	20 200	7	40 460
ANGELICA.....	4	1	4 000	-	-	3	12 000
DEODAPOLIS.....	1	1	3 750	-	-	1	12 000

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

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)
ELDORADO.....	2	1	500	1	7 000	-	-
GLORIA DE DOURADOS.....	1	1	9 126	-	-	-	-
ITAQUIRAI.....	2	2	18 200	-	-	-	-
IVINHEMA.....	3	3	36 479	-	-	-	-
MUNDO NOVO.....	2	2	23 493	1	10 000	1	1 460
NAVIRAI.....	7	7	76 694	1	200	1	12 000
SETE QUEDAS.....	1	-	-	1	3 000	1	3 000



## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

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

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICIPIOS	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.....	16	24 389	4	96	2	97
CENTRO NORTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	2	757	1	55	-	-
ALTO TAQUARI.....	1	437	1	55	-	-
SAO GABRIEL DO OESTE.....	1	437	1	55	-	-
CAMPO GRANDE.....	1	320	-	-	-	-
SIDROLANDIA.....	1	320	-	-	-	-
LESTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	8	20 638	1	5	-	-
CASSILANDIA.....	7	19 018	-	-	-	-
CASSILANDIA.....	1	837	-	-	-	-
CHAPADAO DO SUL.....	3	12 686	-	-	-	-
COSTA RICA.....	3	5 495	-	-	-	-
PARANAIBA.....	1	1 619	-	-	-	-
PARANAIBA.....	1	1 619	-	-	-	-
NOVA ANDRADINA.....	-	-	1	5	-	-
NOVA ANDRADINA.....	-	-	1	5	-	-
SUDOESTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	6	2 994	2	36	2	97
DOURADOS.....	4	1 662	1	32	-	-
FATIMA DO SUL.....	2	613	1	32	-	-
PONTA PORÁ.....	1	644	-	-	-	-
RIO BRILHANTE.....	1	405	-	-	-	-
IGUATEMI.....	2	1 333	1	4	2	97
ANGELICA.....	-	-	-	-	1	12
DEODAPOLIS.....	-	-	1	4	-	-
NAVIRAI.....	2	1 333	-	-	1	85

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

\*\*\*\*\*

## 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

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES  E  MUNICIPIOS	SEMENTE DE ALGODÃO		ARROZ (EM CASCA)		ARROZ BENEFICIADO	
	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)
	DE	DE	DE	DE	DE	DE
	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES
TOTAL.....	4	7	55	13 973	19	937
PANTANAIS SUL MATO-GROSSENSE.....	1	1	2	4 254	1	1
BAIXO PANTANAL.....	-	-	-	-	1	1
CORUMBA.....	-	-	-	-	1	1
AQUIDAUANA.....	1	1	2	4 254	-	-
DOIS IRMAOS DO BURITI.....	1	1	-	-	-	-
MIRANDA.....	-	-	2	4 254	-	-
CENTRO NORTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	-	-	10	2 230	5	315
ALTO TAQUARI.....	-	-	1	3	1	2
SAO GABRIEL DO OESTE.....	-	-	1	3	1	2
CAMPO GRANDE.....	-	-	9	2 227	4	312
CAMPO GRANDE.....	-	-	3	277	4	312
SIDROLANDIA.....	-	-	6	1 950	-	-
LESTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	-	-	7	430	1	59
CASSILANDIA.....	-	-	5	298	-	-
COSTA RICA.....	-	-	5	298	-	-
NOVA ANDRADINA.....	-	-	2	132	1	59
BATAQUASSU.....	-	-	1	120	1	59
TAQUARUSSU.....	-	-	1	12	-	-
SUDOESTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	3	6	36	7 059	12	562
BODOQUENA.....	-	-	4	720	2	298
BONITO.....	-	-	1	14	-	-
JARDIM.....	-	-	3	706	1	32
NIOAQUE.....	-	-	-	-	1	267
DOURADOS.....	1	4	29	6 280	9	261
DOURADOS.....	-	-	7	1 311	3	84
ITAPORA.....	-	-	3	163	4	85
MARACAJU.....	1	4	2	608	-	-
PONTA PORÁ.....	-	-	2	14	-	-
RIO BRILHANTE.....	-	-	13	4 177	-	-
VICENTINA.....	-	-	2	7	2	92

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

(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
IGUATEMI.....	2	2	3	59	1	3
ANGELICA.....	-	-	1	12	-	-
ELDORADO.....	-	-	1	23	-	-
MUNDO NOVO.....	1	1	-	-	-	-
NAVIRAI.....	1	1	1	24	1	3

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

\*\*\*\*\*

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

(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.....	6	261	-	-	6	202
PANTANAIS SUL MATO-GROSSENSE.....	-	-	-	-	2	25
BAIXO PANTANAL.....	-	-	-	-	1	15
CORUMBA.....	-	-	-	-	1	15
AQUIDAUANA.....	-	-	-	-	1	10
DOIS IRMAOS DO BURITI.....	-	-	-	-	1	10
CENTRO NORTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	2	102	-	-	1	0
ALTO TAQUARI.....	1	30	-	-	-	-
COXIM.....	1	30	-	-	-	-
CAMPO GRANDE.....	1	72	-	-	1	0
CAMPO GRANDE.....	-	-	-	-	1	0
JARAGUARI.....	1	72	-	-	-	-
SUDOESTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	4	159	-	-	3	177
DOURADOS.....	4	159	-	-	2	175
CAARAPO.....	1	6	-	-	-	-
DOURADOS.....	2	11	-	-	1	173
FATIMA DO SUL.....	-	-	-	-	1	3
RIO BRILHANTE.....	1	142	-	-	-	-
IGUATEMI.....	-	-	-	-	1	2
ELDORADO.....	-	-	-	-	1	2

\*\*\*\*\*

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

\*\*\*\*\*

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

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICIPIOS	* 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.....	4	9	18	2 399	148	166 079
PANTANAIS SUL MATO-GROSSENSE.....	1	0	1	1	1	1
BAIXO PANTANAL.....	1	0	1	1	1	1
CORUMBA.....	1	0	1	1	1	1
CENTRO NORTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	2	9	5	96	36	39 711
ALTO TAQUARI.....	-	-	2	53	17	19 740
CAMAPUA.....	-	-	-	-	1	126
COXIM.....	-	-	-	-	1	15
SAO GABRIEL DO OESTE.....	-	-	2	53	13	18 549
SONORA.....	-	-	-	-	2	1 050
CAMPO GRANDE.....	2	9	3	43	19	19 971
CAMPO GRANDE.....	2	9	2	41	4	58
JARAGUARI.....	-	-	1	2	1	8
SIDROLANDIA.....	-	-	-	-	13	19 766
TERENOS.....	-	-	-	-	1	140
LESTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	-	-	4	1 916	27	55 720
CASSILANDIA.....	-	-	4	1 916	19	54 167
CHAPADAO DO SUL.....	-	-	3	1 909	10	30 728
COSTA RICA.....	-	-	1	8	9	23 439
PARANAIBA.....	-	-	-	-	2	363
PARANAIBA.....	-	-	-	-	1	253
SELVIRIA.....	-	-	-	-	1	110
TRES LAGOAS.....	-	-	-	-	3	948
AGUA CLARA.....	-	-	-	-	2	501
BRASILANDIA.....	-	-	-	-	1	446
NOVA ANDRADINA.....	-	-	-	-	3	242
BATAGUASSU.....	-	-	-	-	1	18
NOVA ANDRADINA.....	-	-	-	-	2	224
SUDOESTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	1	0	8	386	84	70 648
BODOQUENA.....	-	-	3	173	7	3 786
BONITO.....	-	-	-	-	2	1 579
JARDIM.....	-	-	2	40	4	2 200

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

\*\*\*\*\*

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

(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
NIOAQUE.....	-	-	1	133	1	8
DOURADOS.....	1	0	5	213	70	63 825
AMAMBAI.....	-	-	-	-	2	1 479
ARAL MOREIRA.....	-	-	-	-	3	1 741
CAARAPO.....	-	-	-	-	3	6 118
DOURADINA.....	-	-	-	-	2	84
DOURADOS.....	1	0	1	42	17	34 279
FATIMA DO SUL.....	-	-	-	-	3	2 642
ITAPORA.....	-	-	-	-	10	2 577
LAGUNA CARAPA.....	-	-	-	-	4	547
MARACAJU.....	-	-	1	6	8	5 453
PONTA PORÁ.....	-	-	1	61	7	5 426
RIO BRILHANTE.....	-	-	1	92	8	2 454
VICENTINA.....	-	-	1	13	3	1 025
IGUATEMI.....	-	-	-	-	7	3 036
ANGELICA.....	-	-	-	-	3	103
DEODAPOLIS.....	-	-	-	-	1	1 408
ELDORADO.....	-	-	-	-	1	814
MUNDO NOVO.....	-	-	-	-	1	139
SETE QUEDAS.....	-	-	-	-	1	573

\*\*\*\*\*

## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

\*\*\*\*\*

## 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

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES	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.....	11	510	66	66 838	9	1 258
PANTANAIS SUL MATO-GROSSENSE.....	2	11	-	-	-	-
BAIXO PANTANAL.....	1	0	-	-	-	-
CORUMBA.....	1	0	-	-	-	-
AQUIDAUANA.....	1	11	-	-	-	-
DOIS IRMAOS DO BURITI.....	1	11	-	-	-	-
CENTRO NORTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	1	3	15	39 066	2	101
ALTO TAQUARI.....	1	3	8	10 312	-	-
COXIM.....	1	3	-	-	-	-
SAO GABRIEL DO OESTE.....	-	-	8	10 312	-	-
CAMPO GRANDE.....	-	-	7	28 754	2	101
CAMPO GRANDE.....	-	-	1	28 131	-	-
JARAGUARI.....	-	-	-	-	1	71
SIDROLANDIA.....	-	-	6	623	1	30
LESTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	1	107	12	2 495	1	12
CASSILANDIA.....	1	107	8	2 005	1	12
CHAPADAO DO SUL.....	-	-	5	724	1	12
COSTA RICA.....	1	107	3	1 281	-	-
TRES LAGOAS.....	-	-	3	489	-	-
AGUA CLARA.....	-	-	2	284	-	-
TRES LAGOAS.....	-	-	1	205	-	-
NOVA ANDRADINA.....	-	-	1	0	-	-
NOVA ANDRADINA.....	-	-	1	0	-	-
SUDOESTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	7	389	39	25 277	6	1 145
BODOQUENA.....	1	1	2	182	-	-
BONITO.....	1	1	1	126	-	-
JARDIM.....	-	-	1	56	-	-
DOURADOS.....	4	378	35	25 053	6	1 145
AMAMBAI.....	-	-	2	141	-	-
ARAL MOREIRA.....	-	-	1	73	-	-
DOURADOS.....	1	10	11	21 272	2	10
FATIMA DO SUL.....	-	-	1	58	-	-

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

(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
ITAPORA.....	-	-	6	284	-	-
LAGUNA CARAPA.....	-	-	2	297	1	46
MARACAJU.....	1	74	7	821	1	834
PONTA PORÁ.....	2	295	4	1 972	2	255
RIO BRILHANTE.....	-	-	1	136	-	-
IGUATEMI.....	2	10	2	43	-	-
ANGELICA.....	-	-	1	30	-	-
MUNDO NOVO.....	1	10	1	13	-	-
NAVIRAI.....	1	0	-	-	-	-



## PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - MATO GROSSO DO SUL

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	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	20	17 825	7	290
CENTRO NORTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	5	347	2	28
ALTO TAQUARI.....	4	282	-	-
SAO GABRIEL DO OESTE.....	4	282	-	-
CAMPO GRANDE.....	1	65	2	28
SIDROLANDIA.....	1	65	2	28
LESTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	2	557	-	-
CASSILANDIA.....	1	377	-	-
COSTA RICA.....	1	377	-	-
NOVA ANDRADINA.....	1	180	-	-
TAQUARUSSU.....	1	180	-	-
SUDOESTE DE MATO GROSSO DO SUL.....	13	16 921	5	262
BODOQUENA.....	1	14	-	-
BONITO.....	1	14	-	-
DOURADOS.....	12	16 906	5	262
DOURADOS.....	3	168	1	8
LAGUNA CARAPA.....	1	297	2	129
MARACAJU.....	4	344	-	-
NOVA ALVORADA DO SUL.....	1	15 549	-	-
PONTA PORÁ.....	3	549	1	60
RIO BRILHANTE.....	-	-	1	66

INFORMAÇÕES SUPLEMENTARES

CAPACIDADE UTIL DOS ESTABELECIMENTOS INATIVOS

*****	
UNIDADES ARMAZENADORAS	CAPACIDADE UTIL
*****	
ARMAZEM CONVENCIONAL, ESTRUTURAL E INFLAVEL.....	342 430 M3
ARMAZEM GRANELEIRO E GRANELIZADO.....	244 546 T
SILO (PARA GRÃOS).....	53 846 T
*****	
TOTAL DE ESTABELECIMENTOS INATIVOS:	87
TOTAL DE ESTABELECIMENTOS INATIVOS COM INFORMAÇÕES DE CAPACIDADE UTIL:	82
TOTAL DE ESTABELECIMENTOS INATIVOS SEM INFORMAÇÕES DE CAPACIDADE UTIL:	5

# **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.