

Pesquisa de Estoques

número 2 julho/dezembro 2000

parte 23
Santa Catarina

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 23
Santa Catarina

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

Introdução	V
Características básicas da pesquisa	V
Divulgação dos resultados	VII

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.....	29
14 - Estabelecimentos, por tipos de atividade, segundo as Mesorregiões, as Microrregiões e os Municípios.....	36
15 - Armazéns convencionais, estruturais e infláveis, armazéns graneleiros e granelizados e silos, com indicação do número de informantes e capacidade útil, segundo as Mesorregiões, as Microrregiões e os Municípios.....	43
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.....	50
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.....	64

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 m³ 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 m³ 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 m³ 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 - SANTA CATARINA

 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 ESTABELE- CIMENTOS	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 *NUMERO *CAPACIDADE *DE *UTIL *INFORMANTES*		*ARMAZENS GRANELEIROS *E GRANELIZADOS *NUMERO *CAPACIDADE *DE *UTIL *INFORMANTES*		*SILOS *NUMERO *CAPACIDADE *DE *UTIL *INFORMANTES*	
		(M3)	(M3)	(T)	(T)	(T)	(T)
TOTAL.....	617	526	3 566 013	84	742 878	217	1 466 648
GOVERNO.....	11	8	402 508	1	115 000	3	18 250
INICIATIVA PRIVADA.....	412	359	2 481 165	52	376 602	132	880 283
COOPERATIVA.....	194	159	682 340	31	251 276	82	568 115
ECONOMIA MISTA.....	-	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-	-

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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.....	285	2 209 526	84	742 878	217	1 466 648	
MENOS DE 1 000.....	51	26 832	21	8 417	36	18 415	
1 000 A MENOS DE 5 000.....	112	280 847	28	57 132	91	223 715	
5 000 A MENOS DE 10 000.....	66	451 869	19	132 729	48	319 140	
10 000 A MENOS DE 50 000.....	51	1 064 978	12	235 600	41	829 378	
50 000 A MENOS DE 100 000.....	4	270 000	3	194 000	1	76 000	
100 000 A MENOS DE 200 000.....	1	115 000	1	115 000	-	-	
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-	

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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).....	4	10	13 620
ALGODÃO (EM CAROÇO).....	-	-	-
CAROÇO DE ALGODÃO.....	-	-	-
SEMENTE DE ALGODÃO.....	-	-	-
ARROZ (EM CASCA).....	34	76	95 687
ARROZ BENEFICIADO.....	30	57	2 790
SEMENTE DE ARROZ.....	4	4	168
CAFE (EM COCO).....	1	1	4
CAFE (EM GRÃO).....	6	7	409
FEIJÃO PRETO (EM GRÃO).....	52	95	2 681
FEIJÃO DE COR (EM GRÃO).....	49	96	5 731
MILHO (EM GRÃO).....	99	206	289 065
SEMENTE DE MILHO.....	18	25	2 152
SOJA (EM GRÃO).....	20	25	55 475
SEMENTE DE SOJA.....	11	16	9 535
TRIGO (EM GRÃO).....	34	57	70 720
SEMENTE DE TRIGO.....	6	7	4 094

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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.....	10	13 620	-	-	-	-
GOVERNO.....	-	-	-	-	-	-
INICIATIVA PRIVADA.....	10	13 620	-	-	-	-
COOPERATIVA.....	-	-	-	-	-	-
ECONOMIA MISTA.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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.....	-	-	76	95 687	57	2 790
GOVERNO.....	-	-	-	-	2	239
INICIATIVA PRIVADA.....	-	-	64	65 450	51	2 413
COOPERATIVA.....	-	-	12	30 237	4	137
ECONOMIA MISTA.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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.....	4	168	1	4	7	409
GOVERNO.....	-	-	-	-	-	-
INICIATIVA PRIVADA.....	3	149	1	4	7	409
COOPERATIVA.....	1	19	-	-	-	-
ECONOMIA MISTA.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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.....	95	2 681	96	5 731	206	289 065
GOVERNO.....	-	-	3	2 426	3	3 254
INICIATIVA PRIVADA.....	46	1 473	37	1 589	78	173 952
COOPERATIVA.....	49	1 208	56	1 715	125	111 860
ECONOMIA MISTA.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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 DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	25	2 152	25	55 475	16	9 535
GOVERNO.....	-	-	-	-	-	-
INICIATIVA PRIVADA.....	9	1 669	15	51 785	3	3 617
COOPERATIVA.....	16	484	10	3 691	13	5 919
ECONOMIA MISTA.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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.....	57	70 720	7	4 094	
GOVERNO.....	1	39	-	-	
INICIATIVA PRIVADA.....	27	32 931	3	549	
COOPERATIVA.....	29	37 749	4	3 545	
ECONOMIA MISTA.....	-	-	-	-	
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	

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	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.....	10	13 620	-	-	-	-
COMERCIO.....	-	-	-	-	-	-
SUPERMERCADO.....	-	-	-	-	-	-
INDUSTRIA.....	10	13 620	-	-	-	-
SERVIÇO.....	-	-	-	-	-	-
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	-	-	-	-	-	-
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

8. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 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)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	-	-	76	95 687	57	2 790
COMERCIO.....	-	-	6	1 476	17	364
SUPERMERCADO.....	-	-	-	-	15	487
INDUSTRIA.....	-	-	59	74 757	19	1 584
SERVIÇO.....	-	-	11	19 454	4	248
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	-	-	-	-	-	-
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	-	-	-	-	2	106
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

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.....	4	168	1	4	7	409
COMERCIO.....	2	67	-	-	-	-
SUPERMERCADO.....	-	-	-	-	1	0
INDUSTRIA.....	-	-	1	4	6	409
SERVIÇO.....	2	101	-	-	-	-
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	-	-	-	-	-	-
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	-	-	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

8. PRODUTOS ESTOCADOS DENTRO DAS UNIDADES ARMAZENADORAS, COM INDICAÇÃO DO NUMERO DE INFORMANTES
E DA QUANTIDADE EXISTENTE EM 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.....	95	2 681	96	5 731	206	289 065
COMERCIO.....	60	2 172	61	1 127	131	96 149
SUPERMERCADO.....	17	106	16	70	12	101
INDUSTRIA.....	1	1	-	-	23	118 405
SERVIÇO.....	14	361	17	4 531	33	54 392
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	1	30	-	-	7	20 018
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	2	10	2	3	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-	-	-

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 DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	25	2 152	25	55 475	16	9 535
COMERCIO.....	18	235	14	12 757	12	4 816
SUPERMERCADO.....	-	-	-	-	-	-
INDUSTRIA.....	3	1 488	5	42 375	-	-
SERVIÇO.....	4	429	3	170	3	4 715
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	-	-	3	173	1	4
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	-	-	-	-	-	-
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

(CONCLUSÃO)

TIPOS DE ATIVIDADE DO ESTABELECIMENTO	TRIGO (EM GRÃO)		SEMENTE DE TRIGO	
	NÚMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NÚMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	57	70 720	7	4 094
COMERCIO.....	30	16 675	5	742
SUPERMERCADO.....	-	-	-	-
INDUSTRIA.....	14	25 660	-	-
SERVIÇO.....	11	27 545	1	3 276
PRODUÇÃO AGROPECUARIA.....	2	840	1	75
MAIS DE UMA ATIVIDADE.....	-	-	-	-
SEM INFORMAÇÃO.....	-	-	-	-

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.....	10	13 620	-	-	-	-
MENOS DE 1 000.....	-	-	-	-	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	7	3 726	-	-	-	-
5 000 A MENOS DE 10 000.....	1	150	-	-	-	-
10 000 A MENOS DE 50 000.....	1	2 277	-	-	-	-
50 000 A MENOS DE 100 000.....	1	7 467	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

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

(CONTINUA)

GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIIS 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.....	-	-	65	68 350	55	2 432
MENOS DE 1 000.....	-	-	9	11 272	6	240
1 000 A MENOS DE 5 000.....	-	-	43	29 766	34	1 275
5 000 A MENOS DE 10 000.....	-	-	11	25 963	10	652
10 000 A MENOS DE 50 000.....	-	-	2	1 350	5	266
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

 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

(CONTINUA)

GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIIS E INFLAVEIS (M3)	SEMENTE DE ARROZ		CAFE (EM COCO)		CAFE (EM GRÃO)	
	NUMERO	QUANTIDADE	NUMERO	QUANTIDADE	NUMERO	QUANTIDADE
	DE	DE	DE	DE	DE	DE
	INFORMANTES	(T)	INFORMANTES	(T)	INFORMANTES	(T)
TOTAL.....	4	168	1	4	7	409
MENOS DE 1 000.....	-	-	-	-	3	359
1 000 A MENOS DE 5 000.....	2	101	1	4	4	50
5 000 A MENOS DE 10 000.....	1	48	-	-	-	-
10 000 A MENOS DE 50 000.....	1	19	-	-	-	-
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

 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.....	91	1 830	93	5 686	152	177 048
MENOS DE 1 000.....	24	29	28	94	49	5 928
1 000 A MENOS DE 5 000.....	40	631	37	2 966	63	72 694
5 000 A MENOS DE 10 000.....	17	289	19	2 137	18	16 846
10 000 A MENOS DE 50 000.....	10	882	9	489	21	81 285
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-	1	295
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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	DE	DE	DE	DE	DE
	INFORMANTES	(T)	INFORMANTES	(T)	INFORMANTES	(T)
TOTAL.....	22	2 146	18	19 997	16	9 535
MENOS DE 1 000.....	4	1	2	5	3	2
1 000 A MENOS DE 5 000.....	7	205	4	123	4	102
5 000 A MENOS DE 10 000.....	5	419	3	53	4	424
10 000 A MENOS DE 50 000.....	6	1 521	8	12 676	5	9 008
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	1	7 140	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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)

GRUPOS DE CAPACIDADE UTIL DOS ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIS E INFLAVEIS (M3)	TRIGO (EM GRÃO)		SEMENTE DE TRIGO	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	38	48 155	7	4 094
MENOS DE 1 000.....	12	2 404	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	10	9 730	1	75
5 000 A MENOS DE 10 000.....	6	13 917	2	335
10 000 A MENOS DE 50 000.....	10	22 104	4	3 683
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-

 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.....	-	-	60	91 599	16	1 491
MENOS DE 1 000.....	-	-	9	2 041	3	345
1 000 A MENOS DE 5 000.....	-	-	26	15 770	6	440
5 000 A MENOS DE 10 000.....	-	-	15	24 737	3	178
10 000 A MENOS DE 50 000.....	-	-	10	49 051	4	528
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

 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.....	1	48	-	-	1	128
MENOS DE 1 000.....	-	-	-	-	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	1	48	-	-	-	-
5 000 A MENOS DE 10 000.....	-	-	-	-	-	-
10 000 A MENOS DE 50 000.....	-	-	-	-	1	128
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

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 *	* QUANTIDADE *	* NUMERO *	* QUANTIDADE *	* NUMERO *	* QUANTIDADE *
	* DE *	* (T) *	* DE *	* (T) *	* DE *	* (T) *
	* INFORMANTES *		* INFORMANTES *		* INFORMANTES *	
TOTAL.....	25	2 247	21	1 859	120	271 807
MENOS DE 1 000.....	3	22	4	38	14	2 196
1 000 A MENOS DE 5 000.....	9	460	7	816	43	14 182
5 000 A MENOS DE 10 000.....	6	369	5	604	29	54 628
10 000 A MENOS DE 50 000.....	7	1 397	5	400	33	164 111
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	-	-	1	36 691
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

 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	(T)	DE	(T)	DE	(T)
	INFORMANTES		INFORMANTES		INFORMANTES	
TOTAL.....	12	1 567	23	55 472	9	8 755
MENOS DE 1 000.....	1	1 067	2	43	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	4	56	5	601	3	4 717
5 000 A MENOS DE 10 000.....	4	421	6	1 497	2	412
10 000 A MENOS DE 50 000.....	3	22	8	18 763	4	3 626
50 000 A MENOS DE 100 000.....	-	-	2	34 568	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-	-	-

 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.....	46	66 362	6	4 011
MENOS DE 1 000.....	6	1 164	-	-
1 000 A MENOS DE 5 000.....	14	8 066	1	323
5 000 A MENOS DE 10 000.....	11	9 802	2	259
10 000 A MENOS DE 50 000.....	14	45 502	3	3 429
50 000 A MENOS DE 100 000.....	1	1 828	-	-
100 000 A MENOS DE 200 000.....	-	-	-	-
200 000 E MAIS.....	-	-	-	-

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICIPIOS	TOTAL	E S T A B E L E C I M E N T O S					
		GOVERNO	INICIATIVA PRIVADA	COOPERATIVA	ECONOMIA MISTA	SEM INFORMAÇÃO	
TOTAL.....	617	11	412	194	-	-	
OESTE CATARINENSE.....	231	4	92	135	-	-	
SAO MIGUEL D'OESTE.....	24	-	15	9	-	-	
DESCANSO.....	1	-	-	1	-	-	
DIONISIO CERQUEIRA.....	1	-	1	-	-	-	
GUARACIABA.....	1	-	1	-	-	-	
GUARUJA DO SUL.....	1	-	-	1	-	-	
IPORA DO OESTE.....	1	-	-	1	-	-	
ITAPIRANGA.....	3	-	2	1	-	-	
MONDAI.....	2	-	-	2	-	-	
PALMA SOLA.....	6	-	5	1	-	-	
SAO JOSE DO CEDRO.....	3	-	2	1	-	-	
SAO MIGUEL D'OESTE.....	5	-	4	1	-	-	
CHAPECO.....	115	1	30	84	-	-	
AGUAS DE CHAPECO.....	4	-	1	3	-	-	
AGUAS FRIAS.....	3	-	1	2	-	-	
CAIBI.....	2	-	1	1	-	-	
CAMPO ERE.....	11	-	5	6	-	-	
CAXAMBU DO SUL.....	4	-	-	4	-	-	
CHAPECO.....	18	1	5	12	-	-	
CORDILHEIRA ALTA.....	2	-	2	-	-	-	
CORONEL FREITAS.....	6	-	1	5	-	-	
CUNHA PORÁ.....	1	-	-	1	-	-	
FORMOSA DO SUL.....	2	-	-	2	-	-	
GUATAMBU.....	1	-	-	1	-	-	
IRATI.....	3	-	-	3	-	-	
JARDINOPOLIS.....	2	-	-	2	-	-	
MARAVILHA.....	5	-	3	2	-	-	
MODELO.....	3	-	-	3	-	-	
NOVA ERECHIM.....	2	-	-	2	-	-	
NOVA ITABERABA.....	3	-	-	3	-	-	
NOVO HORIZONTE.....	1	-	1	-	-	-	

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICIPIOS	TOTAL	ESTABELECIMENTOS					
		GOVERNO	INICIATIVA PRIVADA	COOPERATIVA	ECONOMIA MISTA	SEM INFORMAÇÃO	
PALMITOS.....	10	-	5	5	-	-	
PINHALZINHO.....	4	-	2	2	-	-	
PLANALTO ALEGRE.....	1	-	-	1	-	-	
QUILOMBO.....	8	-	1	7	-	-	
SALTINHO.....	1	-	-	1	-	-	
SAO BERNARDINO.....	1	-	-	1	-	-	
SAO CARLOS.....	3	-	-	3	-	-	
SAO LOURENCO DO OESTE.....	5	-	2	3	-	-	
SAUDADES.....	4	-	-	4	-	-	
SERRA ALTA.....	1	-	-	1	-	-	
SUL BRASIL.....	2	-	-	2	-	-	
UNIAO DO OESTE.....	2	-	-	2	-	-	
XANXERE.....	57	-	32	25	-	-	
ABELARDO LUZ.....	9	-	5	4	-	-	
BOM JESUS.....	1	-	1	-	-	-	
CORONEL MARTINS.....	1	-	-	1	-	-	
ENTRE RIOS.....	1	-	-	1	-	-	
FAXINAL DOS GUEDES.....	3	-	2	1	-	-	
GALVAO.....	2	-	1	1	-	-	
IPUACU.....	3	-	1	2	-	-	
LAJEADO GRANDE.....	1	-	-	1	-	-	
MAREMA.....	2	-	1	1	-	-	
OURO VERDE.....	2	-	1	1	-	-	
PONTE SERRADA.....	2	-	2	-	-	-	
SAO DOMINGOS.....	5	-	2	3	-	-	
VARGEAO.....	2	-	1	1	-	-	
XANXERE.....	14	-	11	3	-	-	
XAXIM.....	9	-	4	5	-	-	
JOACABA.....	18	3	13	2	-	-	
CACADOR.....	2	-	2	-	-	-	
CAPINZAL.....	1	-	1	-	-	-	
ERVAL VELHO.....	1	-	1	-	-	-	

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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
HERVAL D'OESTE.....	2	2	-	-	-	-
JABORA.....	1	-	1	-	-	-
JOACABA.....	6	-	5	1	-	-
LACERDOPOLIS.....	1	-	1	-	-	-
OURO.....	1	-	1	-	-	-
TANGARA.....	1	-	-	1	-	-
VIDEIRA.....	2	1	1	-	-	-
CONCORDIA.....	17	-	2	15	-	-
ARVOREDO.....	1	-	-	1	-	-
CONCORDIA.....	4	-	2	2	-	-
IPUMIRIM.....	1	-	-	1	-	-
ITA.....	2	-	-	2	-	-
LINDOIA DO SUL.....	3	-	-	3	-	-
PAIAL.....	1	-	-	1	-	-
PERITIBA.....	1	-	-	1	-	-
PIRATUBA.....	1	-	-	1	-	-
SEARA.....	1	-	-	1	-	-
XAVANTINA.....	2	-	-	2	-	-
NORTE CATARINENSE.....	90	2	65	23	-	-
CANOINHAS.....	48	-	31	17	-	-
BELA VISTA DO TOLDO.....	2	-	-	2	-	-
CANOINHAS.....	16	-	12	4	-	-
IRINEOPOLIS.....	3	-	1	2	-	-
ITAIOPOLIS.....	3	-	2	1	-	-
MAFRA.....	8	-	7	1	-	-
MAJOR VIEIRA.....	1	-	-	1	-	-
MONTE CASTELO.....	3	-	2	1	-	-
PAPANDUVA.....	6	-	5	1	-	-
PORTO UNIAO.....	4	-	2	2	-	-
SANTA TEREZINHA.....	1	-	-	1	-	-
TRES BARRAS.....	1	-	-	1	-	-

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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	
SAO BENTO DO SUL.....	4	-	3	1	-	-	
CAMPO ALEGRE.....	1	-	-	1	-	-	
SAO BENTO DO SUL.....	3	-	3	-	-	-	
JOINVILLE.....	38	2	31	5	-	-	
ARAQUARI.....	2	-	1	1	-	-	
GUARAMIRIM.....	1	-	1	-	-	-	
JARAGUA DO SUL.....	6	-	5	1	-	-	
JOINVILLE.....	20	-	19	1	-	-	
MASSARANDUBA.....	4	-	2	2	-	-	
SAO FRANCISCO DO SUL.....	5	2	3	-	-	-	
SERRANA.....	22	2	13	7	-	-	
CURITIBANOS.....	8	1	3	4	-	-	
CAMPOS NOVOS.....	7	1	3	3	-	-	
CURITIBANOS.....	1	-	-	1	-	-	
CAMPOS DE LAGES.....	14	1	10	3	-	-	
ANITA GARIBALDI.....	2	-	-	2	-	-	
CAMPO BELO DO SUL.....	1	-	-	1	-	-	
LAGES.....	10	1	9	-	-	-	
SAO JOAQUIM.....	1	-	1	-	-	-	
VALE DO ITAJAI.....	133	2	122	9	-	-	
RIO DO SUL.....	35	-	32	3	-	-	
AGRONOMICA.....	1	-	1	-	-	-	
AURORA.....	11	-	11	-	-	-	
IBIRAMA.....	2	-	2	-	-	-	
LAURENTINO.....	6	-	6	-	-	-	
MIRIM DOCE.....	2	-	2	-	-	-	
POUSO REDONDO.....	2	-	1	1	-	-	
PRESIDENTE GETULIO.....	2	-	1	1	-	-	
RIO DO OESTE.....	1	-	1	-	-	-	
RIO DO SUL.....	5	-	4	1	-	-	
TAIO.....	1	-	1	-	-	-	
TROMBUDO CENTRAL.....	2	-	2	-	-	-	

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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
BLUMENAU.....	24	-	22	2	-	-
ASCURRA.....	2	-	2	-	-	-
BENEDITO NOVO.....	1	-	-	1	-	-
BLUMENAU.....	3	-	3	-	-	-
BRUSQUE.....	9	-	9	-	-	-
GASPAR.....	3	-	2	1	-	-
INDAIAL.....	1	-	1	-	-	-
RIO DOS CEDROS.....	2	-	2	-	-	-
RODEIO.....	2	-	2	-	-	-
TIMBO.....	1	-	1	-	-	-
ITAJAI.....	10	1	9	-	-	-
CAMBORIU.....	1	-	1	-	-	-
ILHOTA.....	1	-	1	-	-	-
ITAJAI.....	7	1	6	-	-	-
NAVEGANTES.....	1	-	1	-	-	-
ITUPORANGA.....	64	1	59	4	-	-
AGROLANDIA.....	3	-	3	-	-	-
ATALANTA.....	3	-	2	1	-	-
IMBUIA.....	15	-	15	-	-	-
ITUPORANGA.....	28	1	26	1	-	-
PETROLANDIA.....	14	-	12	2	-	-
VIDAL RAMOS.....	1	-	1	-	-	-
GRANDE FLORIANOPOLIS.....	32	1	31	-	-	-
TIJUCAS.....	6	-	6	-	-	-
LEOBERTO LEAL.....	5	-	5	-	-	-
SAO JOAO BATISTA.....	1	-	1	-	-	-
FLORIANOPOLIS.....	14	1	13	-	-	-
FLORIANOPOLIS.....	3	-	3	-	-	-
PALHOCA.....	1	-	1	-	-	-
PAULO LOPES.....	1	-	1	-	-	-
SAO JOSE.....	9	1	8	-	-	-

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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
TABULEIRO.....	12	-	12	-	-	-
ALFREDO WAGNER.....	12	-	12	-	-	-
SUL CATARINENSE.....	109	-	89	20	-	-
TUBARAO.....	19	-	14	5	-	-
BRACO DO NORTE.....	2	-	1	1	-	-
CAPIVARI DE BAIXO.....	2	-	2	-	-	-
JAGUARUNA.....	2	-	2	-	-	-
ORLEANS.....	1	-	-	1	-	-
PEDRAS GRANDES.....	1	-	-	1	-	-
SANGAO.....	2	-	2	-	-	-
TREZE DE MAIO.....	3	-	2	1	-	-
TUBARAO.....	6	-	5	1	-	-
CRICIUMA.....	34	-	31	3	-	-
CRICIUMA.....	8	-	8	-	-	-
FORQUILHINHA.....	4	-	3	1	-	-
ICARA.....	2	-	2	-	-	-
MORRO DA FUMACA.....	8	-	8	-	-	-
NOVA VENEZA.....	11	-	9	2	-	-
URUSSANGA.....	1	-	1	-	-	-
ARARANGUA.....	56	-	44	12	-	-
ARARANGUA.....	11	-	10	1	-	-
ERMO.....	2	-	1	1	-	-
JACINTO MACHADO.....	5	-	3	2	-	-
MARACAJA.....	4	-	4	-	-	-
MELEIRO.....	9	-	7	2	-	-
MORRO GRANDE.....	1	-	1	-	-	-
PASSO DE TORRES.....	1	-	1	-	-	-
PRAIA GRANDE.....	6	-	5	1	-	-
SANTA ROSA DO SUL.....	1	-	1	-	-	-
SAO JOAO DO SUL.....	4	-	2	2	-	-
SOMBRIO.....	1	-	1	-	-	-
TIMBE DO SUL.....	2	-	2	-	-	-

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

(CONCLUSÃO)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES		E S T A B E L E C I M E N T O S						
		TOTAL	P R O P R I E D A D E D A E M P R E S A					
E	MUNICIPIOS		TOTAL	GOVERNO	INICIATIVA	COOPERATIVA	ECONOMIA	SEM
		PRIVADA		MISTA	INFORMAÇÃO			
TURVO.....		9	-	6	3	-	-	-

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICIPIOS	E S T A B E L E C I M E N T O S							
	TOTAL	COMERCIO	SUPER- MERCADO	INDUSTRIA	SERVIÇO	PRODUÇÃO AGRO- PECUARIA	MAIS DE UMA ATIVIDADE	SEM INFORMAÇÃO
TOTAL.....	617	293	24	181	103	14	2	-
OESTE CATARINENSE.....	231	148	6	31	43	3	-	-
SAO MIGUEL D'OESTE.....	24	19	-	1	3	1	-	-
DESCANSO.....	1	1	-	-	-	-	-	-
DIONISIO CERQUEIRA.....	1	1	-	-	-	-	-	-
GUARACIABA.....	1	1	-	-	-	-	-	-
GUARUJA DO SUL.....	1	1	-	-	-	-	-	-
IPORA DO OESTE.....	1	1	-	-	-	-	-	-
ITAPIRANGA.....	3	2	-	1	-	-	-	-
MONDAI.....	2	-	-	-	2	-	-	-
PALMA SOLA.....	6	4	-	-	1	1	-	-
SAO JOSE DO CEDRO.....	3	3	-	-	-	-	-	-
SAO MIGUEL D'OESTE.....	5	5	-	-	-	-	-	-
CHAPECO.....	115	83	-	5	26	1	-	-
AGUAS DE CHAPECO.....	4	3	-	-	1	-	-	-
AGUAS FRIAS.....	3	3	-	-	-	-	-	-
CAIBI.....	2	-	-	-	2	-	-	-
CAMPO ERE.....	11	8	-	-	2	1	-	-
CAXAMBU DO SUL.....	4	4	-	-	-	-	-	-
CHAPECO.....	18	14	-	3	1	-	-	-
CORDILHEIRA ALTA.....	2	2	-	-	-	-	-	-
CORONEL FREITAS.....	6	5	-	1	-	-	-	-
CUNHA PORÁ.....	1	-	-	-	1	-	-	-
FORMOSA DO SUL.....	2	2	-	-	-	-	-	-
GUATAMBU.....	1	1	-	-	-	-	-	-
IRATI.....	3	3	-	-	-	-	-	-
JARDINOPOLIS.....	2	2	-	-	-	-	-	-
MARAVILHA.....	5	-	-	1	4	-	-	-
MODELO.....	3	3	-	-	-	-	-	-
NOVA ERECHIM.....	2	2	-	-	-	-	-	-
NOVA ITABERABA.....	3	3	-	-	-	-	-	-
NOVO HORIZONTE.....	1	1	-	-	-	-	-	-

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

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICIPIOS	E S T A B E L E C I M E N T O S							
	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							
	TOTAL	COMERCIO	SUPER- MERCADO	INDUSTRIA	SERVIÇO	PRODUÇÃO AGRO- PECUARIA	MAIS DE UMA ATIVIDADE	SEM INFORMAÇÃO
PALMITOS.....	10	-	-	-	10	-	-	-
PINHALZINHO.....	4	4	-	-	-	-	-	-
PLANALTO ALEGRE.....	1	1	-	-	-	-	-	-
QUILOMBO.....	8	8	-	-	-	-	-	-
SALTINHO.....	1	1	-	-	-	-	-	-
SAO BERNARDINO.....	1	1	-	-	-	-	-	-
SAO CARLOS.....	3	1	-	-	2	-	-	-
SAO LOURENCO DO OESTE.....	5	2	-	-	3	-	-	-
SAUDADES.....	4	4	-	-	-	-	-	-
SERRA ALTA.....	1	1	-	-	-	-	-	-
SUL BRASIL.....	2	2	-	-	-	-	-	-
UNIAO DO OESTE.....	2	2	-	-	-	-	-	-
XANXERE.....	57	34	-	14	8	1	-	-
ABELARDO LUZ.....	9	4	-	1	3	1	-	-
BOM JESUS.....	1	1	-	-	-	-	-	-
CORONEL MARTINS.....	1	1	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS.....	1	1	-	-	-	-	-	-
FAXINAL DOS GUEDES.....	3	2	-	1	-	-	-	-
GALVAO.....	2	1	-	-	1	-	-	-
IPUACU.....	3	2	-	-	1	-	-	-
LAJEADO GRANDE.....	1	1	-	-	-	-	-	-
MAREMA.....	2	2	-	-	-	-	-	-
OURO VERDE.....	2	1	-	-	1	-	-	-
PONTE SERRADA.....	2	-	-	2	-	-	-	-
SAO DOMINGOS.....	5	3	-	-	2	-	-	-
VARGEAO.....	2	1	-	1	-	-	-	-
XANXERE.....	14	8	-	6	-	-	-	-
XAXIM.....	9	6	-	3	-	-	-	-
JOACABA.....	18	3	-	9	6	-	-	-
CACADOR.....	2	-	-	2	-	-	-	-
CAPINZAL.....	1	-	-	1	-	-	-	-
ERVAL VELHO.....	1	-	-	1	-	-	-	-

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

(CONTINUA)

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	PRODUÇÃO AGRO- PECUARIA	MAIS DE UMA ATIVIDADE	SEM INFORMAÇÃO
HERVAL D'OESTE.....	2	-	-	-	2	-	-	-
JABORA.....	1	-	-	-	1	-	-	-
JOACABA.....	6	2	-	3	1	-	-	-
LACERDOPOLIS.....	1	-	-	1	-	-	-	-
OURO.....	1	1	-	-	-	-	-	-
TANGARA.....	1	-	-	-	1	-	-	-
VIDEIRA.....	2	-	-	1	1	-	-	-
CONCORDIA.....	17	9	6	2	-	-	-	-
ARVOREDO.....	1	1	-	-	-	-	-	-
CONCORDIA.....	4	2	1	1	-	-	-	-
IPUMIRIM.....	1	-	1	-	-	-	-	-
ITA.....	2	1	1	-	-	-	-	-
LINDOIA DO SUL.....	3	1	1	1	-	-	-	-
PAIAL.....	1	1	-	-	-	-	-	-
PERITIBA.....	1	-	1	-	-	-	-	-
PIRATUBA.....	1	1	-	-	-	-	-	-
SEARA.....	1	1	-	-	-	-	-	-
XAVANTINA.....	2	1	1	-	-	-	-	-
NORTE CATARINENSE.....	90	33	9	28	12	7	1	-
CANOINHAS.....	48	22	-	9	10	7	-	-
BELA VISTA DO TOLDO.....	2	1	-	-	1	-	-	-
CANOINHAS.....	16	6	-	4	4	2	-	-
IRINEOPOLIS.....	3	2	-	-	1	-	-	-
ITAIOPOLIS.....	3	1	-	1	-	1	-	-
MAFRA.....	8	5	-	2	-	1	-	-
MAJOR VIEIRA.....	1	1	-	-	-	-	-	-
MONTE CASTELO.....	3	1	-	2	-	-	-	-
PAPANDUVA.....	6	4	-	-	-	2	-	-
PORTO UNIAO.....	4	1	-	-	2	1	-	-
SANTA TEREZINHA.....	1	-	-	-	1	-	-	-
TRES BARRAS.....	1	-	-	-	1	-	-	-

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICIPIOS	E S T A B E L E C I M E N T O S							
	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							
	TOTAL	COMERCIO	SUPER- MERCADO	INDUSTRIA	SERVIÇO	PRODUÇÃO AGRO- PECUARIA	MAIS DE UMA ATIVIDADE	SEM INFORMAÇÃO
SAO BENTO DO SUL.....	4	-	-	4	-	-	-	-
CAMPO ALEGRE.....	1	-	-	1	-	-	-	-
SAO BENTO DO SUL.....	3	-	-	3	-	-	-	-
JOINVILLE.....	38	11	9	15	2	-	1	-
ARAQUARI.....	2	2	-	-	-	-	-	-
GUARAMIRIM.....	1	-	-	1	-	-	-	-
JARAGUA DO SUL.....	6	-	-	5	-	-	1	-
JOINVILLE.....	20	8	8	4	-	-	-	-
MASSARANDUBA.....	4	-	-	4	-	-	-	-
SAO FRANCISCO DO SUL.....	5	1	1	1	2	-	-	-
SERRANA.....	22	5	1	4	9	3	-	-
CURITIBANOS.....	8	1	-	-	5	2	-	-
CAMPOS NOVOS.....	7	1	-	-	4	2	-	-
CURITIBANOS.....	1	-	-	-	1	-	-	-
CAMPOS DE LAGES.....	14	4	1	4	4	1	-	-
ANITA GARIBALDI.....	2	-	-	-	2	-	-	-
CAMPO BELO DO SUL.....	1	-	-	-	1	-	-	-
LAGES.....	10	4	1	4	1	-	-	-
SAO JOAQUIM.....	1	-	-	-	-	1	-	-
VALE DO ITAJAI.....	133	79	1	48	5	-	-	-
RIO DO SUL.....	35	15	-	18	2	-	-	-
AGRONOMICA.....	1	-	-	1	-	-	-	-
AURORA.....	11	9	-	2	-	-	-	-
IBIRAMA.....	2	-	-	2	-	-	-	-
LAURENTINO.....	6	1	-	5	-	-	-	-
MIRIM DOCE.....	2	-	-	-	2	-	-	-
POUSO REDONDO.....	2	1	-	1	-	-	-	-
PRESIDENTE GETULIO.....	2	1	-	1	-	-	-	-
RIO DO OESTE.....	1	-	-	1	-	-	-	-
RIO DO SUL.....	5	3	-	2	-	-	-	-
TAIO.....	1	-	-	1	-	-	-	-
TROMBUDO CENTRAL.....	2	-	-	2	-	-	-	-

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

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICIPIOS	E S T A B E L E C I M E N T O S							
	TOTAL	COMERCIO	SUPER- MERCADO	INDUSTRIA	SERVIÇO	PRODUÇÃO AGRO- PECUARIA	MAIS DE UMA ATIVIDADE	SEM INFORMAÇÃO
BLUMENAU.....	24	3	-	20	1	-	-	-
ASCURRA.....	2	-	-	2	-	-	-	-
BENEDITO NOVO.....	1	1	-	-	-	-	-	-
BLUMENAU.....	3	2	-	1	-	-	-	-
BRUSQUE.....	9	-	-	9	-	-	-	-
GASPAR.....	3	-	-	2	1	-	-	-
INDAIAL.....	1	-	-	1	-	-	-	-
RIO DOS CEDROS.....	2	-	-	2	-	-	-	-
RODEIO.....	2	-	-	2	-	-	-	-
TIMBO.....	1	-	-	1	-	-	-	-
ITAJAI.....	10	1	1	6	2	-	-	-
CAMBORIU.....	1	1	-	-	-	-	-	-
ILHOTA.....	1	-	-	1	-	-	-	-
ITAJAI.....	7	-	1	4	2	-	-	-
NAVEGANTES.....	1	-	-	1	-	-	-	-
ITUPORANGA.....	64	60	-	4	-	-	-	-
AGROLANDIA.....	3	1	-	2	-	-	-	-
ATALANTA.....	3	3	-	-	-	-	-	-
IMBUIA.....	15	15	-	-	-	-	-	-
ITUPORANGA.....	28	27	-	1	-	-	-	-
PETROLANDIA.....	14	13	-	1	-	-	-	-
VIDAL RAMOS.....	1	1	-	-	-	-	-	-
GRANDE FLORIANOPOLIS.....	32	24	2	4	1	-	1	-
TIJUCAS.....	6	5	-	1	-	-	-	-
LEOBERTO LEAL.....	5	5	-	-	-	-	-	-
SAO JOAO BATISTA.....	1	-	-	1	-	-	-	-
FLORIANOPOLIS.....	14	7	2	3	1	-	1	-
FLORIANOPOLIS.....	3	1	2	-	-	-	-	-
PALHOCA.....	1	-	-	1	-	-	-	-
PAULO LOPES.....	1	-	-	1	-	-	-	-
SAO JOSE.....	9	6	-	1	1	-	1	-

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

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICIPIOS	E S T A B E L E C I M E N T O S							
	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							
	TOTAL	COMERCIO	SUPER- MERCADO	INDUSTRIA	SERVIÇO	PRODUÇÃO AGRO- PECUARIA	MAIS DE UMA ATIVIDADE	SEM INFORMAÇÃO
TABULEIRO.....	12			-	-	-	-	-
ALFREDO WAGNER.....	12			-	-	-	-	-
SUL CATARINENSE.....	109	4	5	66	33	1	-	-
TUBARAO.....	19	2	1	11	4	1	-	-
BRACO DO NORTE.....	2	-	1	-	-	1	-	-
CAPIVARI DE BAIXO.....	2	-	-	2	-	-	-	-
JAGUARUNA.....	2	-	-	1	1	-	-	-
ORLEANS.....	1	1	-	-	-	-	-	-
PEDRAS GRANDES.....	1	-	-	-	1	-	-	-
SANGAO.....	2	-	-	2	-	-	-	-
TREZE DE MAIO.....	3	-	-	2	1	-	-	-
TUBARAO.....	6	1	-	4	1	-	-	-
CRICIUMA.....	34	1	3	28	2	-	-	-
CRICIUMA.....	8	-	2	6	-	-	-	-
FORQUILHINHA.....	4	-	-	3	1	-	-	-
ICARA.....	2	-	1	1	-	-	-	-
MORRO DA FUMACA.....	8	-	-	8	-	-	-	-
NOVA VENEZA.....	11	1	-	9	1	-	-	-
URUSSANGA.....	1	-	-	1	-	-	-	-
ARARANGUA.....	56	1	1	27	27	-	-	-
ARARANGUA.....	11	1	-	5	5	-	-	-
ERMO.....	2	-	-	1	1	-	-	-
JACINTO MACHADO.....	5	-	-	4	1	-	-	-
MARACAJA.....	4	-	-	2	2	-	-	-
MELEIRO.....	9	-	-	5	4	-	-	-
MORRO GRANDE.....	1	-	-	1	-	-	-	-
PASSO DE TORRES.....	1	-	-	1	-	-	-	-
PRAIA GRANDE.....	6	-	-	3	3	-	-	-
SANTA ROSA DO SUL.....	1	-	-	-	1	-	-	-
SAO JOAO DO SUL.....	4	-	1	-	3	-	-	-
SOMBRIO.....	1	-	-	-	1	-	-	-
TIMBE DO SUL.....	2	-	-	-	2	-	-	-

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

(CONCLUSÃO)

		E S T A B E L E C I M E N T O S								
MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES		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								
E										
MUNICIPIOS		TOTAL	COMERCIO	SUPER- MERCADO	INDUSTRIA	SERVIÇO	PRODUÇÃO	AGRO- PECUARIA	MAIS DE UMA ATIVIDADE	SEM INFORMAÇÃO
TURVO.....		9	-	-	5	4	-	-	-	

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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.....	617	526	3 566 013	84	742 878	217	1 466 648		
OESTE CATARINENSE.....	231	180	718 108	53	379 625	92	752 140		
SAO MIGUEL D'OESTE.....	24	18	95 970	10	142 760	7	57 246		
DESCANSO.....	1	1	1 070	1	4 200	1	7 800		
DIONISIO CERQUEIRA.....	1	1	6 910	-	-	-	-		
GUARACIABA.....	1	1	2 000	-	-	-	-		
GUARUJA DO SUL.....	1	1	5 384	1	5 000	-	-		
IPORA DO OESTE.....	1	1	1 200	-	-	1	1 800		
ITAPIRANGA.....	3	1	320	2	8 760	1	6 780		
MONDAI.....	2	2	4 100	-	-	1	3 600		
PALMA SOLA.....	6	4	25 480	2	21 900	3	37 266		
SAO JOSE DO CEDRO.....	3	3	13 883	1	7 200	-	-		
SAO MIGUEL D'OESTE.....	5	3	35 623	3	95 700	-	-		
CHAPECO.....	115	98	283 369	14	104 652	34	305 455		
AGUAS DE CHAPECO.....	4	3	15 702	-	-	1	330		
AGUAS FRIAS.....	3	3	5 625	-	-	-	-		
CAIBI.....	2	2	8 800	-	-	-	-		
CAMPO ERE.....	11	9	35 600	3	11 700	4	42 400		
CAXAMBU DO SUL.....	4	3	1 410	-	-	1	4 215		
CHAPECO.....	18	13	30 144	4	56 000	8	157 620		
CORDILHEIRA ALTA.....	2	1	6 250	-	-	2	4 600		
CORONEL FREITAS.....	6	4	3 700	2	2 700	1	5 930		
CUNHA PORÁ.....	1	1	13 860	-	-	1	13 920		
FORMOSA DO SUL.....	2	2	1 205	-	-	-	-		
GUATAMBU.....	1	1	415	-	-	-	-		
IRATI.....	3	3	1 215	-	-	-	-		
JARDINOPOLIS.....	2	2	840	-	-	-	-		
MARAVILHA.....	5	4	44 924	-	-	2	15 960		
MODELO.....	3	3	14 975	-	-	1	5 400		
NOVA ERECHIM.....	2	1	405	-	-	1	5 930		
NOVA ITABERABA.....	3	3	1 205	-	-	-	-		
NOVO HORIZONTE.....	1	1	2 660	1	180	-	-		

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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

(CONTINUA)

MESORREGIÕES, MICRORREGIÕES E MUNICIPIOS	TOTAL DE ESTABELECIMENTOS	*ARMAZENS CONVENCIONAIS, *ESTRUTURAIS E INFLAVEIS		* ARMAZENS GRANELEIROS * E GRANELIZADOS		* SILOS	
		* NUMERO * DE * INFORMANTES*	* CAPACIDADE * UTIL * (M3)	* NUMERO * DE * INFORMANTES*	* CAPACIDADE * UTIL * (T)	* NUMERO * DE * INFORMANTES*	* CAPACIDADE * UTIL * (T)
PALMITOS.....	10	10	43 590	-	-	1	1 200
PINHALZINHO.....	4	3	5 363	1	9 000	3	12 230
PLANALTO ALEGRE.....	1	1	800	-	-	-	-
QUILOMBO.....	8	8	8 320	1	60	2	18 180
SALTINHO.....	1	-	-	1	12	1	600
SAO BERNARDINO.....	1	1	420	-	-	-	-
SAO CARLOS.....	3	3	8 957	-	-	1	6 000
SAO LOURENCO DO OESTE.....	5	4	18 200	1	25 000	3	5 540
SAUDADES.....	4	4	3 900	-	-	1	5 400
SERRA ALTA.....	1	1	1 000	-	-	-	-
SUL BRASIL.....	2	2	1 600	-	-	-	-
UNIAO DO OESTE.....	2	2	2 284	-	-	-	-
XANXERE.....	57	45	248 431	18	111 170	27	186 900
ABELARDO LUZ.....	9	8	72 140	4	31 900	6	28 700
BOM JESUS.....	1	1	400	1	90	-	-
CORONEL MARTINS.....	1	-	-	1	1 500	-	-
ENTRE RIOS.....	1	1	405	-	-	-	-
FAXINAL DOS GUEDES.....	3	3	18 883	1	3 600	2	19 520
GALVAO.....	2	-	-	2	4 040	1	3 300
IPUACU.....	3	3	11 655	1	6 000	2	11 480
LAJEADO GRANDE.....	1	1	1 650	-	-	-	-
MAREMA.....	2	1	405	-	-	1	4 800
OURO VERDE.....	2	2	3 900	1	600	2	7 700
PONTE SERRADA.....	2	2	2 070	-	-	-	-
SAO DOMINGOS.....	5	5	23 160	3	29 240	2	4 600
VARGEAO.....	2	1	1 320	-	-	1	1 800
XANXERE.....	14	10	93 495	4	34 200	7	67 900
XAXIM.....	9	7	18 948	-	-	3	37 100
JOACABA.....	18	11	53 906	7	9 579	13	130 019
CACADOR.....	2	2	3 845	1	871	1	169
CAPINZAL.....	1	-	-	-	-	1	5 000
ERVAL VELHO.....	1	-	-	-	-	1	660

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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 ESTABE- 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)
HERVAL D'OESTE.....	2	1	6 375	-	-	1	5 000
JABORA.....	1	1	720	-	-	-	-
JOACABA.....	6	4	23 916	4	8 403	5	73 620
LACERDOPOLIS.....	1	1	700	1	205	1	720
OURO.....	1	1	11 400	1	100	1	6 000
TANGARA.....	1	1	6 950	-	-	-	-
VIDEIRA.....	2	-	-	-	-	2	38 850
CONCORDIA.....	17	8	36 432	4	11 464	11	72 520
ARVOREDO.....	1	1	8 000	-	-	-	-
CONCORDIA.....	4	3	19 132	2	9 184	2	40 600
IPUMIRIM.....	1	1	3 000	-	-	-	-
ITA.....	2	1	500	-	-	2	2 700
LINDOIA DO SUL.....	3	-	-	-	-	3	4 020
PAIAL.....	1	-	-	1	480	1	600
PERITIBA.....	1	1	4 500	-	-	-	-
PIRATUBA.....	1	1	1 300	-	-	-	-
SEARA.....	1	-	-	1	1 800	1	6 000
XAVANTINA.....	2	-	-	-	-	2	18 600
NORTE CATARINENSE.....	90	74	647 490	15	260 485	38	238 012
CANOINHAS.....	48	38	274 251	12	68 020	23	91 368
BELA VISTA DO TOLDO.....	2	2	5 300	-	-	-	-
CANOINHAS.....	16	14	90 152	3	8 400	6	26 820
IRINEOPOLIS.....	3	-	-	1	6 600	3	7 200
ITAIOPOLIS.....	3	3	10 380	1	1 800	1	800
MAFRA.....	8	5	47 825	3	22 600	5	28 948
MAJOR VIEIRA.....	1	1	2 800	-	-	1	1 800
MONTE CASTELO.....	3	3	5 800	-	-	-	-
PAPANDUVA.....	6	4	90 384	3	26 220	4	22 320
PORTO UNIAO.....	4	4	8 580	1	2 400	3	3 480
SANTA TEREZINHA.....	1	1	4 600	-	-	-	-
TRES BARRAS.....	1	1	8 430	-	-	-	-

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 ESTABE- LIMENTOS	*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)		
SAO BENTO DO SUL.....	4	3	19 021	-	-	1	1 406		
CAMPO ALEGRE.....	1	1	1 800	-	-	-	-		
SAO BENTO DO SUL.....	3	2	17 221	-	-	1	1 406		
JOINVILLE.....	38	33	354 218	3	192 465	14	145 238		
ARAQUARI.....	2	1	2 082	-	-	1	250		
GUARAMIRIM.....	1	1	11 261	-	-	1	12 000		
JARAGUA DO SUL.....	6	4	17 680	-	-	4	55 910		
JOINVILLE.....	20	20	149 111	1	8 465	4	15 078		
MASSARANDUBA.....	4	3	7 180	-	-	2	28 000		
SAO FRANCISCO DO SUL.....	5	4	166 904	2	184 000	2	34 000		
SERRANA.....	22	18	96 730	4	76 106	9	94 059		
CURITIBANOS.....	8	6	52 115	4	76 106	6	84 502		
CAMPOS NOVOS.....	7	5	39 115	4	76 106	5	73 150		
CURITIBANOS.....	1	1	13 000	-	-	1	11 352		
CAMPOS DE LAGES.....	14	12	44 615	-	-	3	9 557		
ANITA GARIBALDI.....	2	2	3 657	-	-	-	-		
CAMPO BELO DO SUL.....	1	-	-	-	-	1	4 320		
LAGES.....	10	9	37 958	-	-	2	5 237		
SAO JOAQUIM.....	1	1	3 000	-	-	-	-		
VALE DO ITAJAI.....	133	127	1 551 110	6	6 152	21	79 365		
RIO DO SUL.....	35	30	98 448	4	3 752	8	45 700		
AGRONOMICA.....	1	1	6 000	-	-	-	-		
AURORA.....	11	9	15 430	2	1 752	-	-		
IBIRAMA.....	2	2	5 016	-	-	-	-		
LAURENTINO.....	6	5	9 970	-	-	1	6 000		
MIRIM DOCE.....	2	1	4 800	-	-	2	8 500		
POUSO REDONDO.....	2	2	4 386	-	-	2	8 900		
PRESIDENTE GETULIO.....	2	2	7 040	-	-	-	-		
RIO DO OESTE.....	1	1	7 000	1	1 000	1	9 500		
RIO DO SUL.....	5	5	34 568	-	-	1	6 600		
TAIO.....	1	-	-	1	1 000	-	-		
TROMBUDO CENTRAL.....	2	2	4 238	-	-	1	6 200		

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)	
BLUMENAU.....	24	23	477 923	2	2 400	7	25 466	
ASCURRA.....	2	1	6 150	1	1 400	2	13 850	
BENEDITO NOVO.....	1	1	2 250	-	-	1	2 000	
BLUMENAU.....	3	3	137 325	-	-	-	-	
BRUSQUE.....	9	9	132 620	1	1 000	1	3 500	
GASPAR.....	3	3	15 478	-	-	1	1 666	
INDAIAL.....	1	1	119 000	-	-	-	-	
RIO DOS CEDROS.....	2	2	3 570	-	-	1	3 750	
RODEIO.....	2	2	5 530	-	-	1	700	
TIMBO.....	1	1	56 000	-	-	-	-	
ITAJAI.....	10	10	843 578	-	-	3	6 327	
CAMBORIU.....	1	1	8 400	-	-	-	-	
ILHOTA.....	1	1	67 440	-	-	1	2 000	
ITAJAI.....	7	7	761 138	-	-	1	3 327	
NAVEGANTES.....	1	1	6 600	-	-	1	1 000	
ITUPORANGA.....	64	64	131 161	-	-	3	1 872	
AGROLANDIA.....	3	3	5 415	-	-	-	-	
ATALANTA.....	3	3	3 943	-	-	-	-	
IMBUIA.....	15	15	13 690	-	-	1	12	
ITUPORANGA.....	28	28	74 945	-	-	1	660	
PETROLANDIA.....	14	14	32 304	-	-	1	1 200	
VIDAL RAMOS.....	1	1	864	-	-	-	-	
GRANDE FLORIANOPOLIS.....	32	32	129 516	1	10 000	2	9 250	
TIJUCAS.....	6	6	34 297	1	10 000	1	1 000	
LEOBERTO LEAL.....	5	5	6 520	-	-	-	-	
SAO JOAO BATISTA.....	1	1	27 777	1	10 000	1	1 000	
FLORIANOPOLIS.....	14	14	81 797	-	-	1	8 250	
FLORIANOPOLIS.....	3	3	18 330	-	-	-	-	
PALHOCA.....	1	1	1 000	-	-	-	-	
PAULO LOPES.....	1	1	1 800	-	-	1	8 250	
SAO JOSE.....	9	9	60 667	-	-	-	-	

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 ESTABE- 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)
TABULEIRO.....	12	12	13 422	-	-	-	-
ALFREDO WAGNER.....	12	12	13 422	-	-	-	-
SUL CATARINENSE.....	109	95	423 059	5	10 510	55	293 822
TUBARAO.....	19	18	153 980	2	5 600	5	41 250
BRACO DO NORTE.....	2	1	2 500	-	-	2	14 400
CAPIVARI DE BAIXO.....	2	2	4 880	-	-	-	-
JAGUARUNA.....	2	2	4 652	-	-	-	-
ORLEANS.....	1	1	8 130	1	600	1	600
PEDRAS GRANDES.....	1	1	2 880	-	-	-	-
SANGAO.....	2	2	11 588	-	-	-	-
TREZE DE MAIO.....	3	3	27 116	-	-	-	-
TUBARAO.....	6	6	92 234	1	5 000	2	26 250
CRICIUMA.....	34	28	95 186	3	4 910	23	80 760
CRICIUMA.....	8	8	45 730	1	2 000	4	15 500
FORQUILHINHA.....	4	4	12 480	-	-	4	16 250
ICARA.....	2	1	7 425	1	2 160	1	2 160
MORRO DA FUMACA.....	8	6	14 152	-	-	5	29 700
NOVA VENEZA.....	11	8	14 599	1	750	8	13 450
URUSSANGA.....	1	1	800	-	-	1	3 700
ARARANGUA.....	56	49	173 893	-	-	27	171 812
ARARANGUA.....	11	10	52 496	-	-	2	19 100
ERMO.....	2	1	3 100	-	-	2	3 750
JACINTO MACHADO.....	5	5	23 327	-	-	4	35 000
MARACAJA.....	4	4	12 800	-	-	-	-
MELEIRO.....	9	7	23 100	-	-	6	40 262
MORRO GRANDE.....	1	1	1 500	-	-	1	6 000
PASSO DE TORRES.....	1	1	4 830	-	-	1	5 000
PRAIA GRANDE.....	6	6	15 690	-	-	3	4 500
SANTA ROSA DO SUL.....	1	1	1 250	-	-	-	-
SAO JOAO DO SUL.....	4	4	9 400	-	-	1	2 500
SOMBRIO.....	1	1	1 000	-	-	-	-
TIMBE DO SUL.....	2	2	2 400	-	-	-	-

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	TOTAL DE	ARMAZENS CONVENCIONAIS, ESTRUTURAIS E INFLAVEIS		ARMAZENS GRANELEIROS E GRANELIZADOS		SILOS	
		ESTABELECIMENTOS	CAPACIDADE UTIL (M3)	ESTABELECIMENTOS	CAPACIDADE UTIL (T)	ESTABELECIMENTOS	CAPACIDADE UTIL (T)
TURVO.....	9	6	23 000	-	-	7	55 700

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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	ALGODÃO (EM PLUMA)		ALGODÃO (EM CAROÇO)		CAROÇO DE ALGODÃO	
	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)
E	DE	DE	DE	DE	DE	DE
MUNICIPIOS	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES
TOTAL.....	10	13 620	-	-	-	-
NORTE CATARINENSE.....	3	10 360	-	-	-	-
SAO BENTO DO SUL.....	2	2 893	-	-	-	-
SAO BENTO DO SUL.....	2	2 893	-	-	-	-
JOINVILLE.....	1	7 467	-	-	-	-
JOINVILLE.....	1	7 467	-	-	-	-
VALE DO ITAJAI.....	7	3 260	-	-	-	-
BLUMENAU.....	7	3 260	-	-	-	-
BRUSQUE.....	6	3 210	-	-	-	-
GASPAR.....	1	50	-	-	-	-

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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 DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	-	-	76	95 687	57	2 790
OESTE CATARINENSE.....	-	-	2	43	6	498
SAO MIGUEL D'OESTE.....	-	-	-	-	1	1
SAO JOSE DO CEDRO.....	-	-	-	-	1	1
CHAPECO.....	-	-	1	8	1	60
CHAPECO.....	-	-	-	-	1	60
PINHALZINHO.....	-	-	1	8	-	-
XANXERE.....	-	-	1	35	1	212
ABELARDO LUZ.....	-	-	1	35	-	-
XAXIM.....	-	-	-	-	1	212
JOACABA.....	-	-	-	-	2	193
CACADOR.....	-	-	-	-	1	14
HERVAL D'OESTE.....	-	-	-	-	1	179
CONCORDIA.....	-	-	-	-	1	33
CONCORDIA.....	-	-	-	-	1	33
NORTE CATARINENSE.....	-	-	7	18 462	23	400
CANOINHAS.....	-	-	-	-	4	8
CANOINHAS.....	-	-	-	-	1	1
MAFRA.....	-	-	-	-	2	4
SANTA TEREZINHA.....	-	-	-	-	1	3
JOINVILLE.....	-	-	7	18 462	19	392
ARAQUARI.....	-	-	-	-	1	2
JARAGUA DO SUL.....	-	-	3	9 822	2	181
JOINVILLE.....	-	-	2	973	15	205
MASSARANDUBA.....	-	-	2	7 666	-	-
SAO FRANCISCO DO SUL.....	-	-	-	-	1	5
SERRANA.....	-	-	1	98	4	25
CURITIBANOS.....	-	-	-	-	1	6
CAMPOS NOVOS.....	-	-	-	-	1	6
CAMPOS DE LAGES.....	-	-	1	98	3	19
LAGES.....	-	-	1	98	3	19

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 DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
VALE DO ITAJAI.....	-	-	16	11 122	7	666
RIO DO SUL.....	-	-	6	6 987	1	18
MIRIM DOCE.....	-	-	2	4 406	-	-
POUSO REDONDO.....	-	-	2	306	1	18
RIO DO OESTE.....	-	-	1	1 300	-	-
RIO DO SUL.....	-	-	1	975	-	-
BLUMENAU.....	-	-	9	3 843	5	630
ASCURRA.....	-	-	2	1 242	1	40
BENEDITO NOVO.....	-	-	1	157	-	-
BRUSQUE.....	-	-	2	706	1	245
GASPAR.....	-	-	1	750	-	-
RIO DOS CEDROS.....	-	-	1	352	1	11
RODEIO.....	-	-	2	636	2	335
ITAJAI.....	-	-	1	292	1	18
ITAJAI.....	-	-	-	-	1	18
NAVEGANTES.....	-	-	1	292	-	-
GRANDE FLORIANOPOLIS.....	-	-	2	1 509	8	548
FLORIANOPOLIS.....	-	-	2	1 509	8	548
FLORIANOPOLIS.....	-	-	-	-	3	340
PAULO LOPES.....	-	-	1	1 428	1	15
SAO JOSE.....	-	-	1	81	4	192
SUL CATARINENSE.....	-	-	48	64 454	9	653
TUBARAO.....	-	-	1	237	-	-
TUBARAO.....	-	-	1	237	-	-
CRICIUMA.....	-	-	19	25 839	3	109
CRICIUMA.....	-	-	4	696	1	1
FORQUILHINHA.....	-	-	4	13 299	-	-
MORRO DA FUMACA.....	-	-	6	10 508	1	101
NOVA VENEZA.....	-	-	4	1 274	-	-
URUSSANGA.....	-	-	1	62	1	8
ARARANGUA.....	-	-	28	38 378	6	544
ARARANGUA.....	-	-	2	668	4	157

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
ERMO.....	-	-	1	589	-	-
JACINTO MACHADO.....	-	-	4	10 998	-	-
MELEIRO.....	-	-	7	15 176	1	264
MORRO GRANDE.....	-	-	1	5 222	-	-
PASSO DE TORRES.....	-	-	1	1 694	-	-
PRAIA GRANDE.....	-	-	4	298	-	-
SAO JOAO DO SUL.....	-	-	1	43	-	-
TURVO.....	-	-	7	3 689	1	123

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)	NUMERO	QUANTIDADE (T)
E	DE	DE	DE	DE	DE	DE
MUNICIPIOS	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES	INFORMANTES
TOTAL.....	4	168	1	4	7	409
OESTE CATARINENSE.....	1	19	-	-	-	-
XANXERE.....	1	19	-	-	-	-
ABELARDO LUZ.....	1	19	-	-	-	-
NORTE CATARINENSE.....	1	48	-	-	1	128
JOINVILLE.....	1	48	-	-	1	128
JARAGUA DO SUL.....	-	-	-	-	1	128
JOINVILLE.....	1	48	-	-	-	-
SERRANA.....	-	-	-	-	2	168
CAMPOS DE LAGES.....	-	-	-	-	2	168
LAGES.....	-	-	-	-	2	168
VALE DO ITAJAI.....	-	-	-	-	1	33
RIO DO SUL.....	-	-	-	-	1	33
IBIRAMA.....	-	-	-	-	1	33
GRANDE FLORIANOPOLIS.....	-	-	-	-	1	12
FLORIANOPOLIS.....	-	-	-	-	1	12
PALHOCA.....	-	-	-	-	1	12
SUL CATARINENSE.....	2	101	1	4	2	69
TUBARAO.....	1	76	-	-	1	64
TUBARAO.....	1	76	-	-	1	64
ARARANGUA.....	1	25	1	4	1	5
ARARANGUA.....	1	25	-	-	-	-
MARACAJA.....	-	-	1	4	1	5

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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.....	95	2 681	96	5 731	206	289 065
OESTE CATARINENSE.....	56	1 125	68	5 597	142	203 825
SAO MIGUEL D'OESTE.....	2	6	4	53	14	20 827
DESCANSO.....	-	-	-	-	1	3 459
GUARACIABA.....	-	-	-	-	1	6
GUARUJA DO SUL.....	-	-	1	0	1	1 038
IPORA DO OESTE.....	1	0	1	5	1	35
ITAPIRANGA.....	1	6	1	42	3	5 122
PALMA SOLA.....	-	-	-	-	2	2 790
SAO JOSE DO CEDRO.....	-	-	-	-	2	69
SAO MIGUEL D'OESTE.....	-	-	1	5	3	8 307
CHAPECO.....	45	609	55	4 677	75	94 598
AGUAS DE CHAPECO.....	1	0	1	1	1	91
AGUAS FRIAS.....	3	9	3	63	3	89
CAIBI.....	2	29	2	310	1	2
CAMPO ERE.....	1	0	-	-	8	19 231
CAXAMBU DO SUL.....	3	0	4	4	3	81
CHAPECO.....	2	434	5	2 382	8	55 920
CORDILHEIRA ALTA.....	1	6	1	59	1	657
CORONEL FREITAS.....	2	0	2	7	2	407
CUNHA PORA.....	-	-	-	-	1	1 365
FORMOSA DO SUL.....	-	-	-	-	1	0
GUATAMBU.....	-	-	-	-	1	0
IRATI.....	1	0	3	8	1	0
JARDINOPOLIS.....	2	1	2	8	1	2
MARAVILHA.....	1	52	1	346	1	731
MODELO.....	2	6	2	256	2	1 725
NOVA ERECHIM.....	1	1	1	3	2	1 522
NOVA ITABERABA.....	1	1	2	11	3	5
NOVO HORIZONTE.....	1	20	1	22	1	942
PALMITOS.....	7	31	8	1 122	6	395
PINHALZINHO.....	2	1	2	15	4	5 020

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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) *
PLANALTO ALEGRE.....	1	0	1	4	1	2
QUILOMBO.....	4	3	4	15	7	3 558
SALTINHO.....	-	-	1	1	1	54
SAO BERNARDINO.....	-	-	-	-	1	17
SAO CARLOS.....	-	-	1	6	2	389
SAO LOURENCO DO OESTE.....	1	12	-	-	4	1 242
SAUDADES.....	4	1	4	21	3	1 121
SERRA ALTA.....	-	-	1	5	1	6
SUL BRASIL.....	2	0	2	4	2	22
UNIAO DO OESTE.....	-	-	1	2	2	3
XANXERE.....	5	265	2	130	29	39 400
ABELARDO LUZ.....	1	96	-	-	3	901
CORONEL MARTINS.....	-	-	-	-	1	2
FAXINAL DOS GUEDES.....	-	-	-	-	1	235
GALVAO.....	-	-	-	-	2	734
IPUACU.....	-	-	-	-	1	0
LAJEADO GRANDE.....	-	-	-	-	1	3
MAREMA.....	-	-	-	-	2	64
SAO DOMINGOS.....	1	5	1	3	4	622
VARGEAO.....	-	-	-	-	1	48
XANXERE.....	1	70	1	126	8	20 671
XAXIM.....	2	94	-	-	5	16 119
JOACABA.....	2	209	3	735	10	21 388
CACADOR.....	1	1	-	-	-	-
CAPINZAL.....	-	-	-	-	1	1 373
HERVAL D'OESTE.....	-	-	1	418	1	3 028
JABORA.....	-	-	-	-	1	18
JOACABA.....	1	208	1	291	4	8 042
TANGARA.....	-	-	1	26	1	951
VIDEIRA.....	-	-	-	-	2	7 976
CONCORDIA.....	2	35	4	3	14	27 613
CONCORDIA.....	2	35	2	3	2	26 520

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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)
LAGES.....	2	1	1	0	5	223
SAO JOAQUIM.....	1	30	-	-	-	-
VALE DO ITAJAI.....	4	68	2	32	11	12 078
RIO DO SUL.....	2	60	1	19	6	10 307
AURORA.....	-	-	-	-	1	36
LAURENTINO.....	1	5	1	19	1	1 320
PRESIDENTE GETULIO.....	-	-	-	-	1	261
RIO DO SUL.....	1	55	-	-	2	2 490
TROMBUDO CENTRAL.....	-	-	-	-	1	6 200
BLUMENAU.....	-	-	-	-	1	122
BENEDITO NOVO.....	-	-	-	-	1	122
ITAJAI.....	1	6	1	13	-	-
ITAJAI.....	1	6	1	13	-	-
ITUPORANGA.....	1	2	-	-	4	1 649
IMBUIA.....	1	2	-	-	-	-
ITUPORANGA.....	-	-	-	-	3	247
PETROLANDIA.....	-	-	-	-	1	1 403
GRANDE FLORIANOPOLIS.....	4	47	4	38	1	0
FLORIANOPOLIS.....	3	27	4	38	1	0
FLORIANOPOLIS.....	2	18	2	8	1	0
SAO JOSE.....	1	9	2	31	-	-
TABULEIRO.....	1	20	-	-	-	-
ALFREDO WAGNER.....	1	20	-	-	-	-
SUL CATARINENSE.....	5	133	4	55	11	15 263
TUBARAO.....	2	69	2	12	5	7 169
BRACO DO NORTE.....	-	-	-	-	2	7 070
ORLEANS.....	-	-	-	-	1	25
TREZE DE MAIO.....	1	20	1	10	1	25
TUBARAO.....	1	49	1	2	1	48
CRICIUMA.....	3	64	2	43	6	8 094
CRICIUMA.....	2	9	1	20	1	6 200
ICARA.....	1	55	1	23	2	68

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	
MUNICIPIOS	* INFORMANTES	* QUANTIDADE (T)	* INFORMANTES	* QUANTIDADE (T)	* INFORMANTES	* QUANTIDADE (T)

NOVA VENEZA.....	-	-	-	-	3	1 826
------------------	---	---	---	---	---	-------

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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 MILHO		SOJA (EM GRÃO)		SEMENTE DE SOJA	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	25	2 152	25	55 475	16	9 535
OESTE CATARINENSE.....	23	1 716	18	47 777	14	9 520
SAO MIGUEL D'OESTE.....	2	2	-	-	1	0
GUARACIABA.....	1	2	-	-	-	-
PALMA SOLA.....	1	0	-	-	1	0
CHAPECO.....	13	528	7	23	8	119
AGUAS FRIAS.....	1	51	-	-	-	-
CAMPO ERE.....	1	24	1	14	1	4
CAXAMBU DO SUL.....	-	-	1	0	-	-
CORONEL FREITAS.....	1	5	-	-	-	-
JARDINOPOLIS.....	-	-	1	1	-	-
MARAVILHA.....	2	413	1	0	-	-
MODELO.....	2	28	-	-	2	96
PINHALZINHO.....	1	6	1	4	1	11
SAUDADES.....	3	1	1	1	2	4
SERRA ALTA.....	1	1	1	2	1	4
SUL BRASIL.....	1	0	-	-	1	1
XANXERE.....	6	1 185	7	12 494	5	9 401
ABELARDO LUZ.....	1	3	1	8 400	3	8 980
FAXINAL DOS GUEDES.....	-	-	1	3 497	-	-
GALVAO.....	1	1	-	-	-	-
SAO DOMINGOS.....	-	-	1	0	-	-
XANXERE.....	4	1 181	3	596	2	421
XAXIM.....	-	-	1	2	-	-
JOACABA.....	1	0	4	35 260	-	-
CAPINZAL.....	1	0	1	1 342	-	-
JOACABA.....	-	-	2	27 458	-	-
VIDEIRA.....	-	-	1	6 461	-	-
CONCORDIA.....	1	0	-	-	-	-
ARVOREDO.....	1	0	-	-	-	-

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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
NORTE CATARINENSE.....	-	-	5	7 439	1	0
CANOINHAS.....	-	-	3	294	1	0
ITAIOPOLIS.....	-	-	1	39	-	-
MAFRA.....	-	-	2	255	-	-
SANTA TEREZINHA.....	-	-	-	-	1	0
JOINVILLE.....	-	-	2	7 145	-	-
GUARAMIRIM.....	-	-	1	5	-	-
SAO FRANCISCO DO SUL.....	-	-	1	7 140	-	-
SERRANA.....	1	16	2	260	1	15
CURITIBANOS.....	1	16	2	260	1	15
CAMPOS NOVOS.....	1	16	2	260	1	15
SUL CATARINENSE.....	1	420	-	-	-	-
ARARANGUA.....	1	420	-	-	-	-
TURVO.....	1	420	-	-	-	-

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	TRIGO (EM GRÃO)		SEMENTE DE TRIGO	
	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)	NUMERO DE INFORMANTES	QUANTIDADE (T)
TOTAL.....	57	70 720	7	4 094
OESTE CATARINENSE.....	39	35 480	5	742
SAO MIGUEL D'OESTE.....	1	240	2	186
GUARUJA DO SUL.....	-	-	1	184
PALMA SOLA.....	1	240	-	-
SAO MIGUEL D'OESTE.....	-	-	1	2
CHAPECO.....	22	19 256	-	-
AGUAS DE CHAPECO.....	1	68	-	-
CAMPO ERE.....	2	60	-	-
CAXAMBU DO SUL.....	1	5	-	-
CHAPECO.....	5	10 226	-	-
CORDILHEIRA ALTA.....	1	171	-	-
CORONEL FREITAS.....	2	1 907	-	-
CUNHA PORÁ.....	1	6 680	-	-
FORMOSA DO SUL.....	1	6	-	-
IRATI.....	2	6	-	-
MODELO.....	1	10	-	-
NOVA ITABERABA.....	1	4	-	-
PINHALZINHO.....	3	110	-	-
QUILOMBO.....	1	3	-	-
XANXERE.....	7	3 493	3	557
ABELARDO LUZ.....	2	840	1	83
FAXINAL DOS GUEDES.....	-	-	1	151
SAO DOMINGOS.....	1	18	-	-
XANXERE.....	3	969	1	323
XAXIM.....	1	1 666	-	-
JOACABA.....	8	12 472	-	-
CACADOR.....	1	161	-	-
ERVAL VELHO.....	1	26	-	-
HERVAL D'OESTE.....	1	39	-	-
JOACABA.....	3	11 076	-	-
LACERDOPOLIS.....	1	170	-	-

PESQUISA DE ESTOQUES - 2. SEMESTRE DE 2000 - SANTA CATARINA

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)
OURO.....	1	1 000	-	-
CONCORDIA.....	1	18	-	-
CONCORDIA.....	1	18	-	-
NORTE CATARINENSE.....	8	11 605	-	-
CANOINHAS.....	6	4 164	-	-
MAFRA.....	4	3 999	-	-
PAPANDUVA.....	2	165	-	-
SAO BENTO DO SUL.....	1	120	-	-
SAO BENTO DO SUL.....	1	120	-	-
JOINVILLE.....	1	7 321	-	-
JOINVILLE.....	1	7 321	-	-
SERRANA.....	7	16 963	2	3 351
CURITIBANOS.....	4	15 476	2	3 351
CAMPOS NOVOS.....	4	15 476	2	3 351
CAMPOS DE LAGES.....	3	1 488	-	-
CAMPO BELO DO SUL.....	1	1 072	-	-
LAGES.....	2	416	-	-
VALE DO ITAJAI.....	2	6 566	-	-
ITAJAI.....	2	6 566	-	-
ITAJAI.....	2	6 566	-	-
SUL CATARINENSE.....	1	105	-	-
CRICIUMA.....	1	105	-	-
FORQUILHINHA.....	1	105	-	-

INFORMAÇÕES SUPLEMENTARES

CAPACIDADE UTIL DOS ESTABELECIMENTOS INATIVOS

UNIDADES ARMAZENADORAS	CAPACIDADE UTIL

ARMAZEM CONVENCIONAL, ESTRUTURAL E INFLAVEL.....	304 486 M3
ARMAZEM GRANELEIRO E GRANELIZADO.....	22 300 T
SILO (PARA GRÃOS).....	35 030 T

TOTAL DE ESTABELECIMENTOS INATIVOS:	96
TOTAL DE ESTABELECIMENTOS INATIVOS COM INFORMAÇÕES DE CAPACIDADE UTIL:	91
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.