

# Dados de Santa Catarina

## Principais frutas catarinenses

Nº produtores, área colhida, quantidade produzida e valor bruto da produção das principais frutas cultivadas em Santa Catarina 2015/16

Fruta	Nº produtores (unid.)	Área colhida (ha)	Produção (t)	VBP (mil R\$)
<b>Maçãs <sup>(1)</sup></b>	<b>2.992</b>	<b>15.611,8</b>	<b>523.598,2</b>	<b>891.441,00</b>
Maçã Fuji		7.619,5	269.325,2	466.036,00
Maçã Gala		7.503,9	242.515,1	406.412,00
Maçã (Outras)		488,4	11.757,9	18.993,00
<b>Bananas <sup>(2)</sup></b>	<b>3.481</b>	<b>28.769,3</b>	<b>743.216,9</b>	<b>519.242,59</b>
Banana-caturra		21.199,0	630.672,3	384.684,59
Banana-prata		7.570,4	112.544,6	134.558,00
<b>Maracujá</b>	<b>821</b>	<b>1.697,1</b>	<b>35.426,5</b>	<b>67.374,00</b>
<b>Uvas <sup>(3)</sup></b>	<b>2.619</b>	<b>3.517,9</b>	<b>29.205,6</b>	<b>47.848,59</b>
Uva comum		2.971,0	26.601,1	39.856,00
Uva vinífera		465,5	1.995,7	6.582,66
Uva de mesa		81,5	608,8	1.409,92
<b>Pêssego/nectarina</b>	<b>695</b>	<b>1.332,6</b>	<b>16.476,4</b>	<b>30.240,00</b>
<b>Ameixa</b>	<b>515</b>	<b>1.045,3</b>	<b>11.222,5</b>	<b>26.365,00</b>
<b>Citros</b>	<b>1.756</b>	<b>1.815,7</b>	<b>26.841,2</b>	<b>17.045,31</b>
Laranja	1.127	1.226,1	19.555,2	9.850,81
Tangerina	605	581,0	7.198,8	7.084,46
Limão	24	8,6	87,3	110,05
<b>Pera</b>	<b>97</b>	<b>400,3</b>	<b>4.838,2</b>	<b>12.314,00</b>
<b>Outras</b>	<b>498</b>	<b>420,0</b>	<b>3.192,8</b>	<b>8.183,62</b>
<b>Total de SC</b>	<b>13.474</b>	<b>54.610,0</b>	<b>1.394.018,2</b>	<b>1.620.054,11</b>

(1) Nº produtores referente as 3 variedades de maçã

(2) Nº produtores referente as 2 variedades de banana

(3) Nº produtores referente as 3 categorias de uva

Fonte: Epagri/Cepa

## Planalto Norte

A UGT-4 é composta pelos municípios: Bela Vista do Toldo, Campo Alegre, Canoinhas, Irineópolis, Itaiópolis, Mafra, Major Vieira, Monte Castelo, Papanduva, Porto União, Rio Negrinho, São Bento do Sul.

## UGT - 4

Projeto  
Estudo e  
Levantamento de  
Dados sobre a  
Fruticultura  
Catarinense  
2014-15 e 2015-16

### Elaboração

Rogério Goulart Junior (Economista, Dr. – Epagri/Cepa)  
Coordenador do Projeto  
E-mail: rogeriojunior@epagri.sc.gov.br  
Telefone: (48)3665-5448  
Endereço eletrônico: [cepa.epagri.sc.gov.br](mailto:cepa.epagri.sc.gov.br)

Marcia Mondardo (Eng.-Agrônoma, Ms. – Epagri/Cepa)  
Janice Maria Waintuch Reiter (Economista, Ms. – Epagri/Cepa)  
João Rogério Alves (Eng.-Agrônomo, Ms. – Epagri/Cepa)

Getúlio Tadeu Tonet (ATER na GR de Canoinhas - Epagri)  
Técnico regional para o Cepa em Chapecó  
Gilberto Neppel (ATER na GR de Canoinhas - Epagri)  
Responsável pela fruticultura na UGT-4  
Ricardo José Z. de Negreiros (Eng.-Agrônomo, Ms. – EEI/Epagri)  
Pesquisador da Estação Experimental de Itajaí - Epagri

### Apoio

Carlos Orenha (Biólogo, Ms. – GPI)  
Coordenador de pesquisa do Programa de Fruticultura - Epagri  
Sérgio Neres da Veiga (Eng.-Agrônomo, Ms. – GERP)  
Coordenador de extensão rural do Programa de Fruticultura – Epagri



Editoração

Departamento Estadual de Marketing e Comunicação - Epagri  
Divulgação: meio eletrônico  
Imagens: Rogério Goulart Junior



# Fruticultura Catarinense

## Safra 2015/16



## UGT - 4

### Planalto Norte Catarinense



Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural de Santa Catarina



# Fruticultura

O Brasil se destaca como um dos maiores produtores mundiais de frutas. Na safra catarinense de 2015/16 as principais lavouras permanentes de frutas representaram mais de 54 mil hectares colhidos com 13 mil produtores e valor produto da produção (VBP) de mais de R\$ 1,6 bilhões no setor frutícola. A safra foi marcada por perdas relacionadas a ocorrência de eventos climáticos extremos nos pomares das principais frutas de clima temperado como maçã, pera, uva, ameixa, pêssigo e nectarina.

## Projeto

O projeto “Estudo e levantamento de dados sobre a fruticultura catarinense 2014-15 e 2015-16”, do Centro de Socioeconomia e Planejamento Agrícola (Epagri/Cepa) junto a Epagri, tem o objetivo de elaborar estudo da evolução da fruticultura catarinense e organizar a estrutura de coleta de dados e informações e executar levantamentos anuais referentes às safras 2014/15 e 2015/16.

## Principais frutas da UGT-4

### Banana

A área de banana representa 2% da área e da produção estadual da fruta, com concentração no município de São Bento do Sul. A região contribui com cerca de 2% do VBP estadual da fruta, ou seja, R\$ 9,8 milhões.

### Maçã (Outras)

As maçãs precoces participam com 20% da produção e do VBP estadual de maçã (outras). Monte Castelo e Papanduva representam 98,7% do VBP da fruta na UGT, ou seja, R\$ 3,7 milhões.

### Tangerina

A UGT concentra 23% da produção estadual de tangerina e 12% do VBP estadual da fruta. Destaque para o município de Itaiópolis, que na safra 2015/16 colheu cerca de 1,6 mil toneladas da fruta gerando 98,5% do VBP da fruta, ou seja, R\$ 816 mil.

### Pera

A fruta contribui com 25% da área colhida e 29% da produção estadual gerando 29% do VBP da fruta, com R\$ 3,5 milhões, sendo 96% produzidos em Itaiópolis.

# Dados do Planalto Norte

