

Dados de Santa Catarina

Principais frutas catarinenses

Nº de produtores, área colhida, quantidade produzida e VBP das principais frutas cultivadas em Santa Catarina 2016/2017

Fruta	Nº de produtores	Área colhida (ha)	Produção (t)	VBP (mil R\$)
Ameixa	511,0	1.109	18.296	29.742
Bananas	3.295,0	29.321	739.997	656.814
Banana Prata ¹	3.273,0	7.879	122.127	157.868
Banana Catuturra ¹	3.192,0	21.443	617.869	498.946
Maracujá	1.019,0	2.276	47.622	34.367
Maçãs	2.598,0	15.702	637.537	536.750
Maçã Fuji ²	2.535,0	7.569	291.266	254.244
Maçã Gala ²	2.575,0	7.659	332.661	267.594
Maçã - Outras ²	2.431,5	474	13.610	14.912
Pera	91,0	405	6.184	15.009
Melancia	504,0	1.508	39.981	19.494
Pêssego/ Nectarina	672,0	1.356	22.346	24.496
Citros	1.521,0	1.816	27.835	16.765
Laranja	933,0	1.222	20.525	10.714
Tangerina	563,0	578	7.168	5.979
Limão	25,0	17	142	72
Uvas	2.292,0	3.257	45.684	66.603
Uva Comum ³	2.205,5	2.735	42.418	58.250
Uva Mesa ³	434,0	102	780	1.751
Uva Vinífera ³	574,0	419	2.485	6.602
Outras frutas	1.822	796	12.863	28.047
Totais SC	14.325	57.546	1.598.344	1.428.086,95

(1) Nº de produtores referente as 2 variedades de banana

(2) Nº de produtores referente as 3 variedades de maçã

(3) Nº de produtores referente as 3 categorias de uva

Fonte: Epagri/Ce pa (2016/17)

Meio Oeste Catarinense

A UGT-2 é composta pelos municípios: Abdon Batista, Água Doce, Alto Bela Vista, Arabutã, Arvoredo, Brunópolis, Campos Novos, Capinzal, Celso Ramos, Concórdia, Catanduvas, Erval Velho, Herval d'Oeste, Ibiã, Ibicaré, Ipirá, Ipumirim, Irani, Itá, Jaborá, Joaçaba, Lacerdópolis, Lindóia do Sul, Luzerna, Monte Carlo, Ouro, Paial, Peritiba, Piratuba, Pres. Castelo Branco, Seara, Treze Tílias, Vargem, Vargem Bonita, Xavantina, Zórtea.

UGT-2

Projeto Estudo e Levantamento de Dados sobre a Fruticultura Catarinense 2016/17 e 2017/18

Elaboração

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

Marcia Mondardo (Eng. Agrônoma, Ms. – Epagri/Ce pa)
Janice Maria Waintuch Reiter (Economista, Ms. – Epagri/Ce pa)
Marcelo Alexandre de Sá (Eng. Agrônomo, Esp. - Epagri/Ce pa)

Evandro Uberdan Anater (Técnico da GR de Joaçaba -Epagri)
Técnico regional para o Cepa em Joaçaba
Henrique Moriguti (ATER da GR de Concórdia - Epagri)
Responsável pela fruticultura na UGT-2
Luana Aparecida C. Maro (Eng.-Agrônoma, Dra. – EEI/Epagri)
Pesquisador da Estação Experimental de Itajaí - Epagri

Apoio

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



Editoração

Epagri/GMC
Divulgação: meio eletrônico



Fruticultura Catarinense

Safra 2016/17



UGT-2

Meio Oeste Catarinense



Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural de Santa Catarina



Fruticultura

O Brasil é um dos maiores produtores mundiais de frutas de clima tropical (abacaxi, laranja, banana, entre outras) e temperado (uvas, maçãs e frutas de caroço) com mais de 40 milhões de toneladas. **Em Santa Catarina, no levantamento de dados sobre a safra 2016-17, as principais lavouras permanentes de frutas representaram mais de 57 mil hectares de área colhida com cerca de 14 mil produtores e produção de 1,6 milhão de toneladas, que gerou um valor bruto da produção (VBP) de mais de R\$ 1,4 bilhão no estado.**

Projeto

O projeto “Estudo e levantamento de dados sobre a fruticultura catarinense 2016-17 e 2017-18”, do Epagri/Cepa, tem o objetivo de apresentar dados e informações da evolução da fruticultura catarinense, por meio da coleta e levantamentos anuais da produção, área e produtividade da fruticultura em Santa Catarina.

Principais frutas da UGT-2

Maçã

A maleicultura tem grande importância na região do Meio Oeste, pois é responsável por um VBP de R\$ 39 milhões. São 16 produtores comerciais que colheram 48.433 toneladas de frutas em uma área de 1.138 hectares. Dois municípios concentram 99% da produção: Monte Carlo com 25.187 toneladas e Água Doce com 23.245 toneladas. Do volume total produzido na região, a cultivar de maçã Gala representa 56,4% enquanto a maçã Fuji 32,7%.

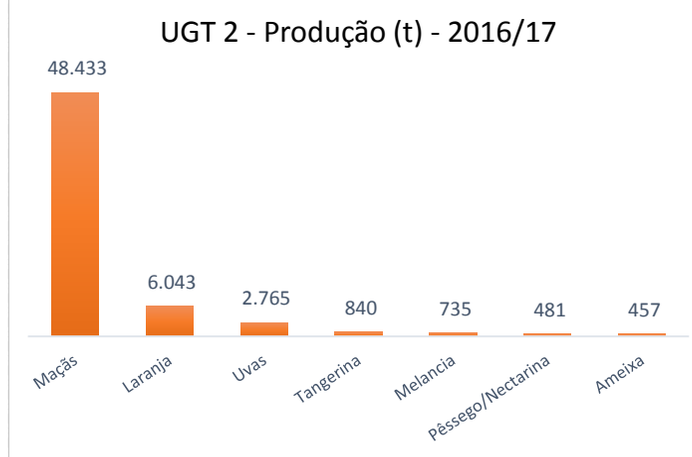
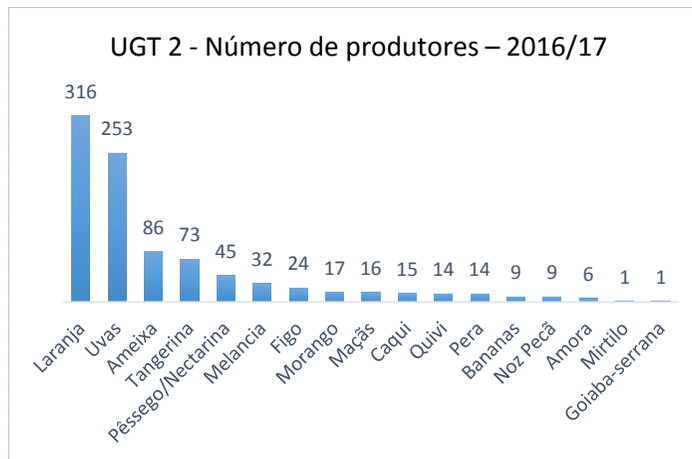
Uva comum

A uva comum ocupa a segunda posição em ordem de importância na fruticultura da região. São 253 produtores que produziram 2.765 toneladas em uma área colhida de 319 hectares. Os municípios de Ibiom (30 hectares) e Celso Ramos (25 hectares) têm as maiores áreas colhidas. A atividade gerou na safra 2016/17 um VBP de R\$ 5,83 milhões.

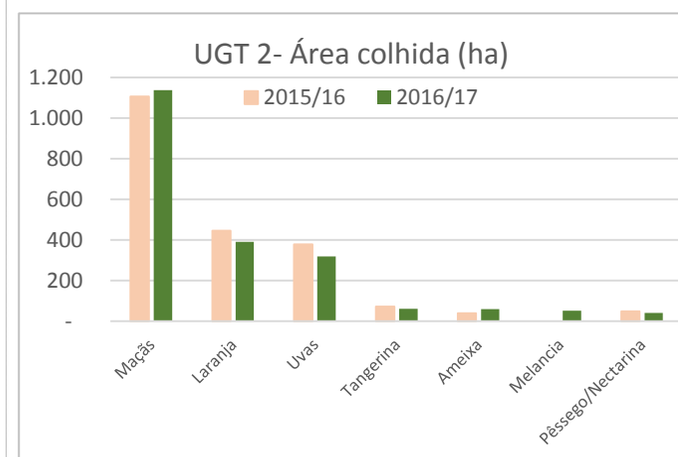
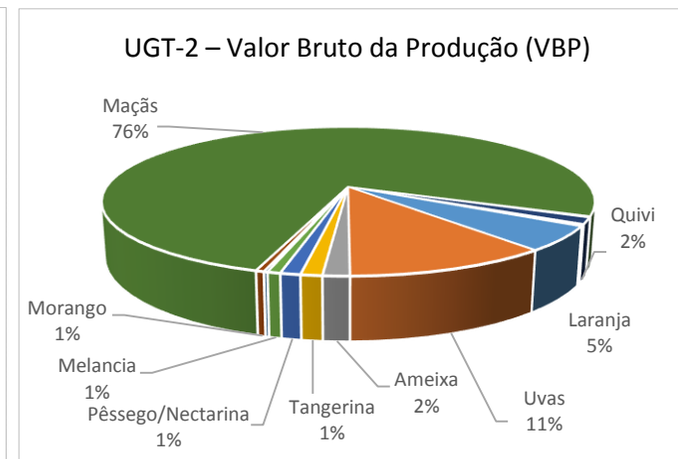
Laranja

Na região Meio Oeste, o cultivo da Laranja tem verificado redução de área e de produção nos últimos anos. Apesar disso é a região maior produtora com 6 mil toneladas (29,4%) e gera um VBP de R\$ 2,7 milhões. A área colhida reduziu de 445 hectares em 2015/16 para 391 hectares em 2016/17.

UGT-2 Safra 2016/17



Dados do Meio Oeste



Fruta	Nº produtores	Produção (t)	Área colhida (ha)	Produtividade (t/ha)
Maçãs	16	1.138,3	48.433	42,55
Laranja	316	391,0	6.043	15,46
Uvas	253	319,4	2.765	8,66
Tangerina	73	61,5	840	13,66
Melancia	32	51,7	735	14,22
Pêssego/Nectarina	45	41,8	481	11,50
Ameixa	86	59,7	457	7,66