

Dados de Santa Catarina

Principais frutas catarinenses

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

Fruta	№ 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) № de produtores referente as 2 variedades de banana

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

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

Fonte: Epagri/Ce pa (2016/17)

Alto Vale do Itajaí

A UGT-5 é composta pelos municípios: Agrolândia, Agronômica, Apiúna, Atalanta, Aurora, Braço do Trombudo, Chapadão do Lageado, Dona Emma, Ibirama, Imbuia, José Boiteux, Ituporanga, Laurentino, Leoberto Leal, Lontras, Mirim Doce, Petrolândia, Pouso Redondo, Presidente Getúlio, Presidente Nereu, Rio do Campo, Rio do Oeste, Rio do Sul, Saleté, Taió, Trombudo Central, Vidal Ramos, Vitor Meireles, Santa Terezinha, Witmarsum.

UGT-5

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)

Saturnino Claudino dos Santos (Técnico na GR de Rio do Sul - Epagri)

Técnico regional para o Ce pa em Rio do Sul

Irineu Bernardo Schuelter (Técnico de Escritório Municipal da Epagri)

Responsável pela fruticultura na UGT-5

Silvia Mara Zimmermann (ATER na GR de Rio do Sul - Epagri)

Responsável pela olericultura na UGT-5

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-5

Alto Vale do Itajaí

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-5

Melancia

Na região, a melancia representou 35% do total de área colhida das frutas e representa a terceira maior região produtora estadual. A cultura representa 50% do VBP da região, com cerca de R\$ 3,0 milhões. Os principais municípios são: Agronômica, Aurora e Rio do Sul. Em Agronômica 45 produtores cultivam 120 hectares com produção de 3.600 toneladas.

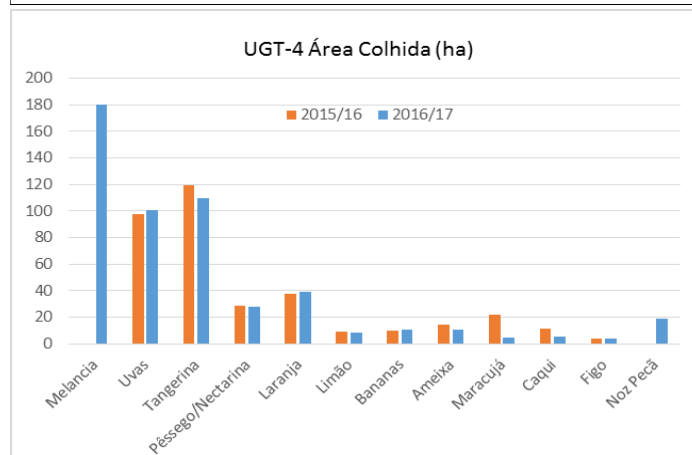
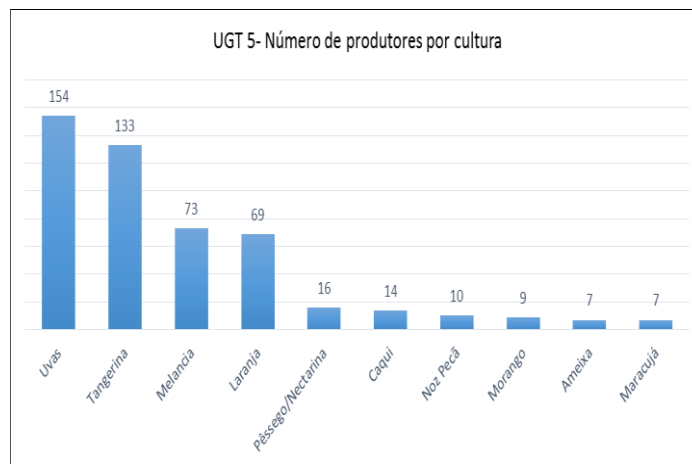
Uva Comum

Na UGT 5, foram produzidas 897 toneladas de uvas americanas e híbridas gerando um VBP de R\$ 1,27 milhões. São 28 municípios e 154 produtores comerciais da fruta com destaque para Rio do Sul com 300 toneladas e Witmarsum com 176 toneladas.

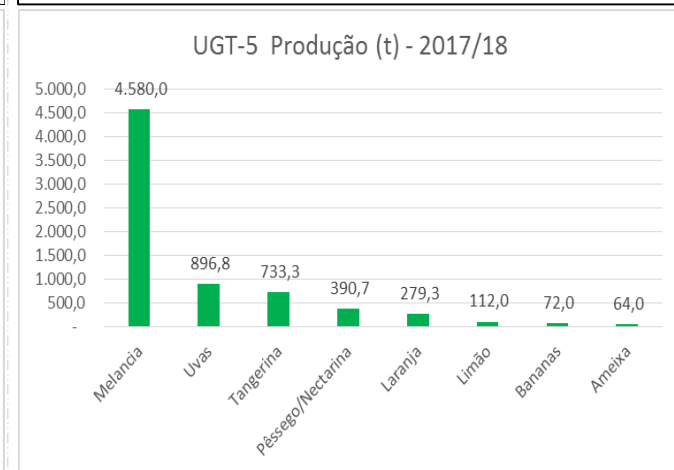
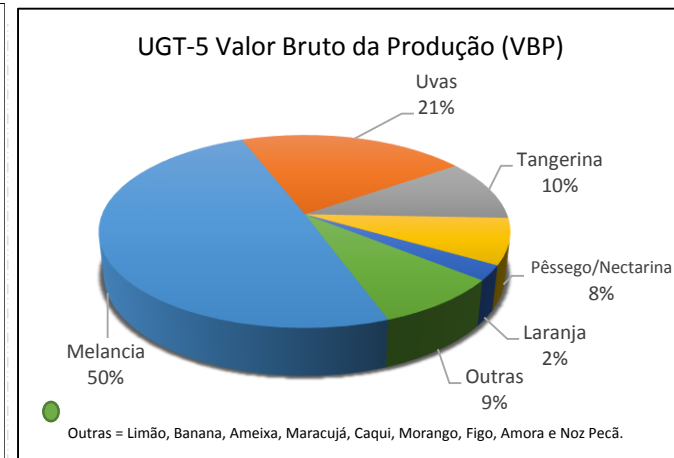
Tangerina

A produção de tangerina conta com 133 produtores em área colhida de 109 hectares com produção de 733 toneladas. A atividade gerou um VBP de R\$ 616 mil. Os municípios com maior produção são: Vitor Meireles, Taió e Apiúna que totalizam 570 toneladas e representam 78% do total regional da fruta.

Principais frutas da UGT-5



Dados do Alto Vale do Itajaí



Fruta	Produtores	Produção (t)	Área colhida (ha)	Produtividade (kg/ha)
Melancia	73	4.580,0	180,0	25.444,4
Uvas	154	896,8	100,6	8.914,5
Tangerina	133	733,3	109,3	6.709,1
Pêssego/Nectarina	16	390,7	27,5	14.207,3
Laranja	69	279,3	39,0	7.161,5
Ameixa	7	64,0	10,8	5.925,9
Caqui	14	47,4	5,5	8.618,2