

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 Caturra 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/Cepa (2016/17)

Extremo Oeste

A UGT-9 é composta pelos municípios: Águas de Chapecó, Anchieta, Bandeirante, Barra Bonita, Belmonte, Bom Jesus do Oeste, Caibi, Cunha Porã, Cunhataí, Descanso, Dionísio Cerqueira, Flor do Sertão, Guaraciaba, Guarujá do Sul, Iporã do Oeste, Iraceminha, Itapiranga, Maravilha, Modelo, Mondai, Palma Sola, Palmito, Paraíso, Pinhalzinho, Princesa, Riqueza, Romelândia, Saltinho, Santa Helena, Santa Terezinha do Progresso, São Carlos, São João do Oeste, São José do Cedro, São Miguel da Boa Vista, São Miguel do Oeste, Saudades, Tigrinhos, Tunápolis.

UGT-9

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

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

Marcia Mondardo (Eng. Agrônoma, Ms. – Epagri/Cepa)

Janice Maria Waintuch Reiter (Economista, Ms. – Epagri/Cepa)

Marcelo Alexandre de Sá (Eng. Agrônomo, Esp. - Epagri/Cepa)

Elvys Taffarel (ATER na GR de São Miguel do Oeste - Epagri)

Técnico regional para o Cepa na UGT-9

Sidinei Egon Simon (Técnico de Escritório Municipal da Epagri)

Responsável pela fruticultura na UGT-9

Eduardo Cesar Brugnara (Eng.-Agrônomo, Ms. – Cepaf)

Pesquisador do Centro de Pesquisa em Agricultura Familiar- Epagri

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-9

Extremo Oeste Catarinense

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-9

Uva Comum

As uvas americanas e híbridas são as principais frutas cultivadas na UGT-9, envolvendo 296 produtores com área colhida de 328 hectares. A região produziu 3.276 toneladas na gerando um VBP de R\$ 6,2 milhões. Os municípios de Iraceminha e Cunha Porã são responsáveis pela produção de 1350 toneladas, ou seja, 41% da região.

Laranja

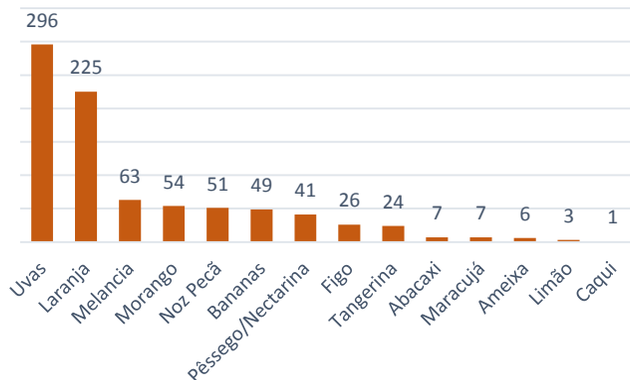
O Extremo Oeste é responsável por quase 25% da produção catarinense com 5 mil toneladas da fruta, e a segunda maior região produtora de fruta. A cultura da laranjeira conta com 225 produtores em 252 hectares colhidos e um VBP de R\$ 2,3 milhões. Os principais municípios produtores são: São Carlos e Palmitos com VBP de R\$ 839 mil e 1,8 mil toneladas na safra.

Melancia

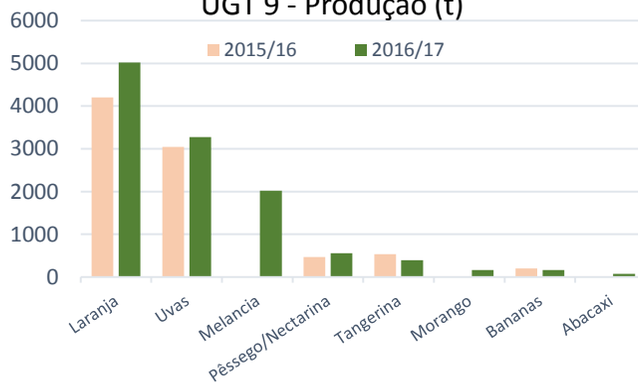
A cultura da melancia na UGT-9 é responsável por um VBP de R\$ 1,77 milhões. A região possui 66 produtores, uma produção de 2 mil toneladas, representando 5% da produção estadual. Os municípios com maior produção são: Bom Jesus do Oeste e Águas de Chapecó., Sul Brasil e Paraíso que somam produção de mais de 1 mil toneladas da fruta com VBP de R\$ 939 mil na safra 2016/17.

Principais frutas da UGT-9

UGT-9 - Número de produtores - 2016/17

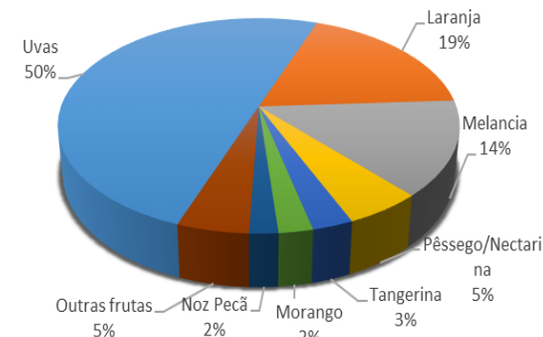


UGT 9 - Produção (t)

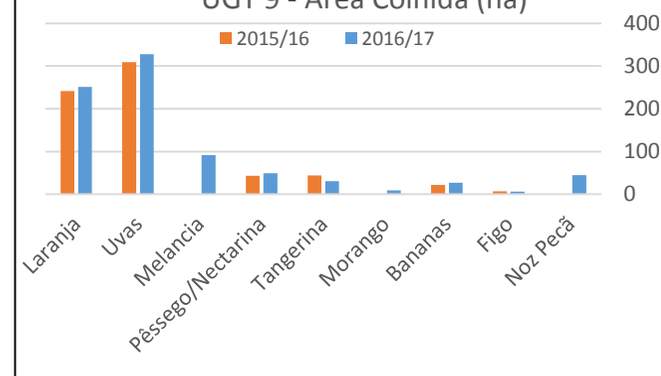


Dados do Extremo Oeste

UGT 9 - Valor Bruto da Produção (VBP)



UGT 9 - Área Colhida (ha)



Fruta	Produtores	Produção (t)	Área colhida (ha)	Produtividade média (kg/ha)
Laranja	225	5.017	252	19.946
Uvas	296	3.276	328	10.002
Melancia	63	2.018	92	22.031
Pêssego/Nectarina	41	558	50	11.271
Tangerina	24	393	30	12.960
Morango	54	166	9	18.596
Noz Pecã	51	21	45	470