

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\$)
Maçãs ⁽¹⁾	2.992	15.611,8	523.598,2	891.441,00
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
Bananas ⁽²⁾	3.481	28.769,3	743.216,9	519.242,59
Banana-caturra		21.199,0	630.672,3	384.684,59
Banana-prata		7.570,4	112.544,6	134.558,00
Maracujá	821	1.697,1	35.426,5	67.374,00
Uvas ⁽³⁾	2.619	3.517,9	29.205,6	47.848,59
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
Pêssego/nectarina	695	1.332,6	16.476,4	30.240,00
Ameixa	515	1.045,3	11.222,5	26.365,00
Citros	1.756	1.815,7	26.841,2	17.045,31
Laranja		1.127	1.226,1	9.850,81
Tangerina		605	581,0	7.198,8
Limão		24	8,6	110,05
Pera	97	400,3	4.838,2	12.314,00
Outras	498	420,0	3.192,8	8.183,62
Total de SC	13.474	54.610,0	1.394.018,2	1.620.054,11

(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

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
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

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

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

João Rogério Alves (Eng.-Agrônomo, Ms. – Epagri/Cepa)

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

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. – Epagri/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. – GPI)

Coordenador de pesquisa do Programa de Fruticultura - Epagri

Sérgio Neres da Veiga (Eng.-Agrônomo, MSc. – 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 – 9

Extremo Oeste Catarinense

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, pêsego 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-9

Laranja

Na safra 2015/16 a UGT foi responsável por 20% da área colhida, 21% da produção e 14% do VBP estadual da laranja, ou seja, R\$ 1.3 milhão. Palmito, São Carlos e Águas de Chapecó juntos foram responsáveis por 46% da produção e do VBP da fruta na UGT.

Uva comum

A UGT participou com 12% da área colhida, 13% da produção e 17% do VBP estadual da categoria de uva comum, com R\$ 6,7 milhões. Os municípios de Iraceminha e Palmitos participam com 42% da produção e do VBP das uvas americanas e híbridas na UGT.

Tangerina

A fruta produzida na UGT contribuiu com 8% da área colhida, 7% da produção e 7% do VBP estadual de tangerina, com R\$ 520 mil. Palmitos e Guaraciaba respondem por 53% da produção e do VBP fruta na UGT.

Pêssego/nectarina

Na UGT as duas frutas participaram com 3% da produção e 4% do VBP estadual das frutas, com R\$ 1,1 milhão. Descanso participa com 79% da produção e do VBP das frutas na UGT.

Dados do Extremo Oeste

