

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	87,3
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

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

Saturnino Claudino dos Santos (Técnico na GR de Rio do Sul - Epagri)
Técnico regional para o Cepa em Rio do Sul
Irineu Bernardo Schuelter (Técnico de Escritório Municipal da Epagri)
Responsável pela fruticultura na UGT-5
Sílvia 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. – GPI)
Coordenador de pesquisa do Programa de Fruticultura - Epagri
Sérgio Neres de 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 – 5

Alto Vale do Itajaí



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, pêssego 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-5

Tangerina

Na UGT a tangerina contribui com 20% da área colhida, 10% da produção e do VBP estadual da fruta, com R\$ 698,5 mil. Os municípios de Vitor Meireles, Taió e Apiúna são responsáveis por 76% da produção e do VBP da fruta na UGT.

Uva comum

Cerca de 3% das uvas americanas e híbridas são produzidas na UGT, com retorno de R\$ 1,3 milhão ou 3% do VBP estadual da categoria. Rio do Sul e Witmarsum com 55% da produção e do VBP na UGT.

Laranja

A UGT concentra 1% da produção estadual de laranja, 3% da área colhida e 2% do VBP estadual da fruta. O município de Taió participa com 38% da produção e do VBP de laranja na UGT.

Maracujá

A fruta representa 1% da área colhida, da produção e do VBP estadual de maracujá, com R\$ 446 mil. Vitor Meireles representa 88% da produção e VBP de maracujá na UGT.

Dados do Alto Vale do Itajaí

