

# DADOS DE PRODUÇÃO DA AQUICULTURA DE SANTA CATARINA

Como acessar pela internet as  
informações de seu município



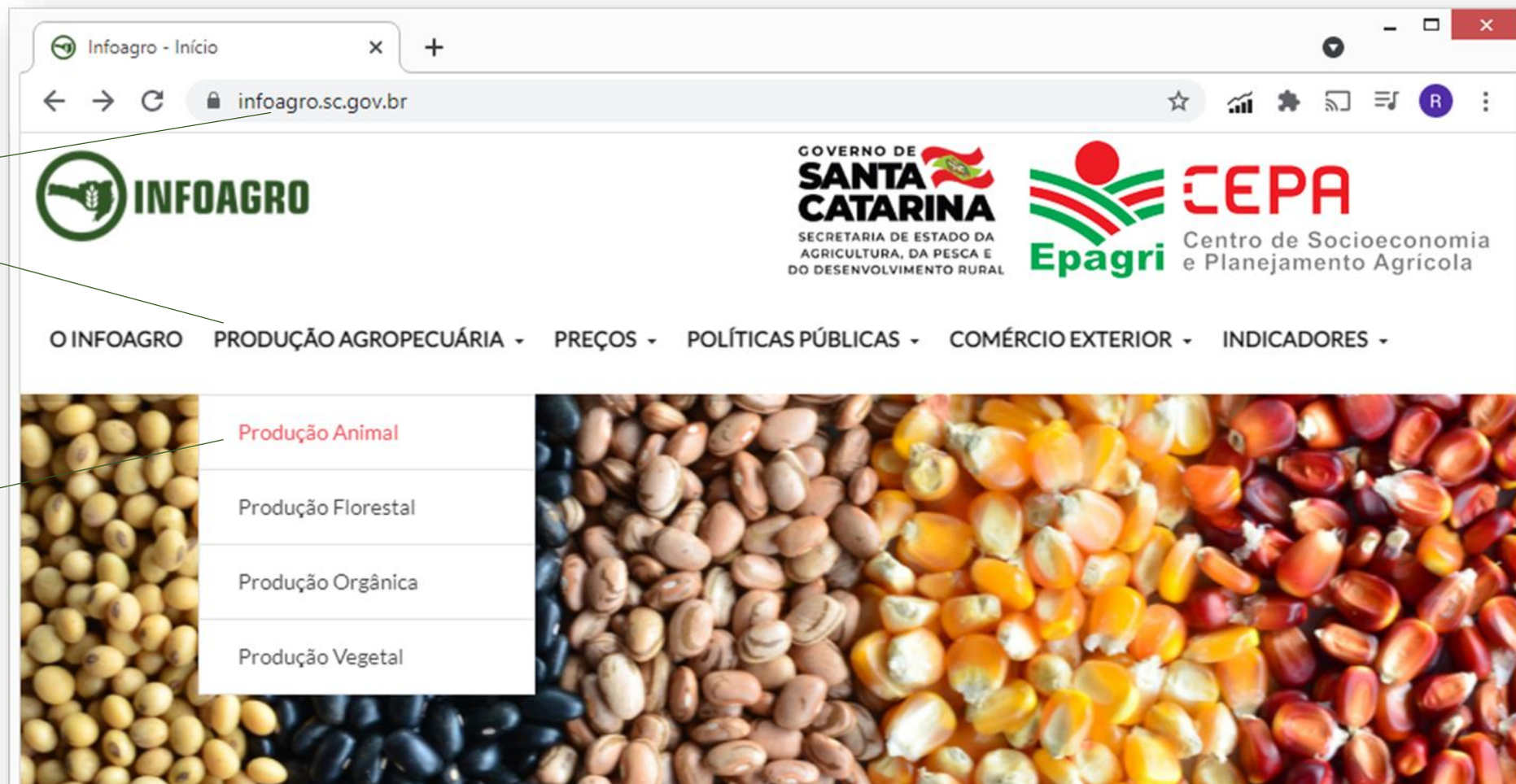
# Acessando as informações sobre aquicultura no Infoagro/SC

O Sistema Integrado de Informações Agropecuárias de Santa Catarina (InfoAgro/SC) é um portal que concentra dados dos setores agrícola e pecuário catarinenses que podem ser consultados por meio da internet. Neste espaço, é possível acessar, entre outras informações, dados sobre a aquicultura, como os volumes de produção e o número de produtores de peixes, moluscos (ostras, mexilhões e vieiras) e camarões. Aqui é demonstrado o passo a passo de como acessar essas informações:

1 - Use o navegador de internet para acessar o seguinte endereço:  
[www.infoagro.sc.gov.br](http://www.infoagro.sc.gov.br)

2 – Clique no menu  
“PRODUÇÃO  
AGROPECUÁRIA”

3 – Clique na opção  
“Produção animal”



The screenshot shows a web browser window with the URL [infoagro.sc.gov.br](http://infoagro.sc.gov.br). The page header includes the logos for the Government of Santa Catarina, the Secretary of State for Agriculture, Fishing and Rural Development, and the CEPA (Centro de Socioeconomia e Planejamento Agrícola) and Epagri. The main navigation menu is visible, with 'PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA' selected. A dropdown menu is open under 'PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA', showing four options: 'Produção Animal', 'Produção Florestal', 'Produção Orgânica', and 'Produção Vegetal'. The 'Produção Animal' option is highlighted in red. The background of the page features a collage of various agricultural products, including yellow soybeans, black beans, and red and yellow corn kernels.

4 – Uma nova página será aberta com informações sobre produção animal

The screenshot shows the main page of the InfoAgro website. At the top, there are logos for 'GOVERNO DE SANTA CATARINA', 'SECRETARIA DE ESTADO DA AGRICULTURA, DA PESCA E DO DESENVOLVIMENTO RURAL', 'Epagri', and 'CEPA Centro de Socioeconomia e Planejamento Agrícola'. Below the logos is a navigation menu with items like 'INFOAGRO', 'PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA', 'PREÇOS', 'POLÍTICAS PÚBLICAS', 'COMÉRCIO EXTERIOR', and 'INDICADORES'. The main content area is titled 'PRODUÇÃO ANIMAL' and contains a list of categories on the left: Aves, Bovídeos, Suínos, Leite, Peixes, Moluscos, Camarões, and Apicultura. The main text area contains an article titled 'PRODUÇÃO ANIMAL' published on 18 April 2018, discussing the importance of animal production in Santa Catarina.

5 – No menu da esquerda escolha e clique no grupo de animais de interesse

6 – Uma nova janela com os dados será aberta, de acordo com a opção escolhida

This screenshot shows a sub-page titled 'Mapa interativo de produção de peixes' (Interactive map of fish production) by Cedap. It features a filter table for 'Ano' (Year) and 'Espécie' (Species). The 'Espécie' filter has 'Carpa Cabeça Grande' and 'Carpa Capim' selected. To the right, there is a 'Produção por município' (Production by municipality) section with a legend for 'Carpa Cabeça Grande' and 'Carpa Capim'.

Ano	Espécie
<input type="checkbox"/> 2015	<input checked="" type="checkbox"/> Carpa Cabeça Grande
<input type="checkbox"/> 2016	<input checked="" type="checkbox"/> Carpa Capim

This screenshot shows a sub-page titled 'Produção de Moluscos' (Mollusk production) by Cedap. It includes a filter table for 'Ano' (Year) and 'Espécie' (Species). The 'Espécie' filter has 'Mexilhão', 'Ostra do Pacífico', 'Ostra nativa', and 'Vieira' listed. To the right, there is a 'Ranking dos municípios com maior produção' (Ranking of municipalities with highest production) section with a search bar and a bar chart showing production levels for 'Palhoça', 'Florianópolis', and 'Bom Jardim'.

Ano	Espécie
<input type="checkbox"/> 2008	<input type="checkbox"/> Mexilhão
<input type="checkbox"/> 2009	<input type="checkbox"/> Ostra do Pacífico
<input type="checkbox"/> 2010	<input type="checkbox"/> Ostra nativa
<input type="checkbox"/> 2011	<input type="checkbox"/> Vieira
<input type="checkbox"/> 2012	

This screenshot shows a sub-page titled 'Produção de Camarões' (Shrimp production) by Cedap. It features a filter table for 'Ano' (Year) and 'Produção por município' (Production by municipality). The 'Produção por município' filter has 'Balneário Barra do Sul' selected. To the right, there is an 'Evolução da produção' (Production evolution) section with a line graph showing production levels over time.

Ano	Município	Qtde Total ( Em Tonelada )
<input type="checkbox"/> 2008	Balneário Barra do Sul	0,90
<input type="checkbox"/> 2009		
<input type="checkbox"/> 2010		

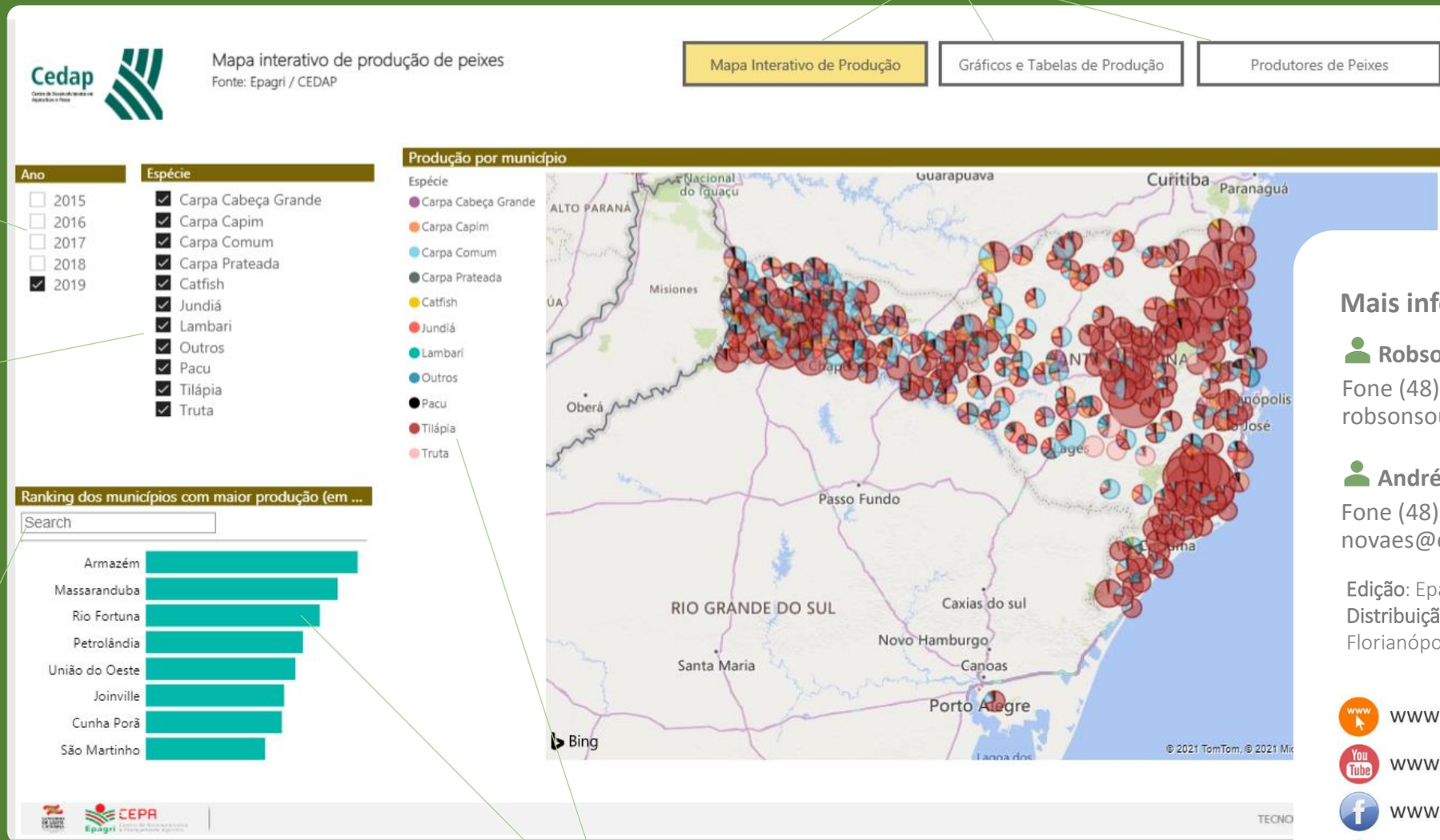
# Explorando os dados

Clicando nos botões superiores é possível ter acesso a informações adicionais sobre o grupo de animais escolhido.

Clicando nas caixas de seleção é possível filtrar os dados por ano e por grupo de peixes, por exemplo.

Utilizando a caixa de busca é possível filtrar os dados por município.

Os gráficos e mapas são interativos e é possível fazer seleções simplesmente clicando nos elementos, como as barras ou as legendas.



## Mais informações:

**Robson Ventura de Souza**  
Fone (48) 3665 5062, e-mail: robsonsouza@epagri.sc.gov.br

**André Luis Tortato Novaes**  
Fone (48) 3665 5052, e-mail: novaes@epagri.sc.gov.br

Edição: Epagri/DEMC  
Distribuição: On-line  
Florianópolis, maio de 2021

[www.epagri.sc.gov.br](http://www.epagri.sc.gov.br)

[www.youtube.com/epagritv](http://www.youtube.com/epagritv)

[www.facebook.com/epagri](http://www.facebook.com/epagri)

[www.twitter.com/epagrio oficial](http://www.twitter.com/epagrio oficial)

[www.instagram.com/epagri](http://www.instagram.com/epagri)

<http://publicacoes.epagri.sc.gov.br>