

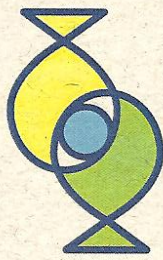
PRODUÇÃO DA MARICULTURA CATARINENSE EM 2010

Alex A. dos Santos¹; André Luis T. Novaes¹; Fabiano S. Muller¹; Guilherme S. Rupp¹; Marco D. Zanetta²; Robson V. de Souza¹ & Sérgio W. da Costa¹.

¹Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural de Santa Catarina (Epagri); ²Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC).

A Epagri realiza o levantamento de safra da maricultura há 20 anos, acompanhando o desempenho desta atividade, subsidiando a academia, produtores, empresários e o poder público com informações para a tomada de decisões e para a determinação de políticas públicas para o setor. Nesse trabalho são apresentados os dados gerais da produção de moluscos (mexilhões, ostras e vieiras), camarões e tilápias marinhas da safra de 2010 e uma projeção econômica da produção de moluscos. Os dados de produção foram coletados junto ao setor produtivo por extensionistas municipais da Epagri em 13 municípios do litoral, de São Francisco do Sul a Palhoça. Esses dados foram encaminhados para o Centro de Desenvolvimento de Aquicultura e Pesca da Epagri para análise. Para a projeção econômica da comercialização de moluscos, foram considerados os preços médios praticados em Santa Catarina para moluscos na concha inspecionados e não inspecionados. Foram contabilizadas somente as vendas realizadas pelo produtor, de forma direta (a primeira venda). A produção de moluscos comercializada por Santa Catarina em 2010 foi de 15.635 toneladas (t), representando um aumento de 25% em relação a 2009 e sendo a maior já registrada. O volume de mexilhões (*Perna perna*) comercializados aumentou 28,69% (13.722t) em relação a 2009, sendo o município de Palhoça o principal produtor (7.820t). A comercialização de ostras (*Crassostrea gigas*) em 2010 (1.908t) apresentou um aumento de 6,49% em relação à safra de 2009, sendo o município de Florianópolis o principal produtor (1.477t). O volume de vieiras (*Nodipecten nodosus*) comercializado reduziu 3,7% em relação a 2009 (5,4t), sendo Penha o principal produtor (3,4t). Estima-se que a produção de moluscos contabilizada gerou uma renda bruta de R\$ 37.883.770,72 para o Estado. O município de Florianópolis foi o que mais contribuiu para este montante, com 31,94% do total. A produção de tilápias marinhas (*Oreochromis niloticus*) foi de 438 t em 2010, 9,5% maior do que a de 2009 e a produção de camarões (*Litopenaeus vannamei*), foi de 156 t, 11,4% menor que a safra de 2009. Essa tendência de redução da produção de camarões ocorre desde 2004 quando do surgimento da enfermidade conhecida como mancha branca. Os municípios de São Francisco do Sul e Laguna, respectivamente, foram os que mais contribuíram para essas produções.

Palavras chave: Maricultura, Estatística, Santa Catarina.



aquapescabrazil

FEIRA INTERNACIONAL DA PESCA E AQUICULTURA

Certificado

Certificamos que **Alex A. Santos; André L. T. Novaes; Fabiano M. Silva; Guilherme S. Rupp; Marco D. Zanetta; Robson V. Souza & Sérgio W. Costa** participaram do II SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE AQUICULTURA E PESCA – II SIAP BRASIL, durante a AQUAPESCABRASIL 2011, realizado no período de 9 a 11 de novembro de 2011, no Centreventos de Itajaí, Itajaí – Santa Catarina, como AUTORES do Trabalho:

PRODUÇÃO DA MARICULTURA CATARINENSE EM 2010, apresentado de Forma Oral.

Ivan Gogolevsky

Diretor da AQUAPESCABRASIL

Giovanni Lemos de Mello, MSc

Presidente do Comitê Científico

Roberto Wahrlich, MSc

Vice-Presidente do Comitê Científico

Itajaí, 9 a 11 de novembro de 2011.