

NOTICE OF PUBLICATION



AQUACULTURE COLLABORATIVE RESEARCH SUPPORT PROGRAM

RESEARCH REPORTS

Sustainable Aquaculture for a Secure Future

Title: Aqüicultura na África: O Projeto Interegional de Intercâmbio de Tecnologia sobre Produção de Tilápias e outros Ciclídeos

Author(s): Maria Célia Portella¹ e Charles C. Ngugi²

¹ Universidade Estadual Paulista, Centro de Aqüicultura da UNESP
portella@caunesp.unesp.br

² Moi University, Chepkoilel Campus, Department of Fisheries and Aquatic Sciences, Kenya
cngugi@africaonline.co.ke

Date: August 19, 2008

Publication Number: CRSP Research Report 08-237

The CRSP will not be distributing this publication. Copies may be obtained by writing to the authors.

Abstract: A África é o berço de espécies produzidas intensivamente em vários países, como a tilápia e o bagre africano; mesmo assim, até recentemente as espécies eram pouco cultivadas no continente. A despeito da grandeza do continente africano, com mais de 30 milhões de km², 53 nações, 37.500 km de área costeira e mais de 200.000 km² de áreas alagadas e rios que abrigam uma abundante fauna aquícola, a produção de pescados em 2005 alcançou apenas 8 milhões de toneladas. Desse total, a aqüicultura contribuiu com pouco mais de 656 mil toneladas, com destaque para o Egito, responsável por 82% dessa produção. Especialistas, no entanto, concordam que há na África grande potencial para a expansão da aqüicultura e demanda crescente por alimentos; afinal, estima-se que sejam mais de 800 milhões de africanos, a maioria extremamente carentes. A seguir, apresentamos um panorama da aqüicultura desenvolvida em três países africanos – África do Sul, Gana e Quênia – resultado das recentes visitas realizadas pelo projeto Aquafish CRSP, criado pela USAID - Agência Americana para o Desenvolvimento Internacional.

This abstract was excerpted from the original paper, which was published in Panorama da Aqüicultura 105:50-55.

CRSP RESEARCH REPORTS are published as occasional papers by the Program Management Office, Aquaculture Collaborative Research Support Program, Oregon State University, 418 Snell Hall, Corvallis, Oregon 97331-1643 USA. The Aquaculture CRSP is supported by the US Agency for International Development under CRSP Grant No.: LAG-G-00-96-90015-00 and by collaborating institutions. See the website at <pdacrsp.orst.edu>.