

# NOTICE OF PUBLICATION



AQUACULTURE COLLABORATIVE RESEARCH SUPPORT PROGRAM

## RESEARCH REPORTS

Sustainable Aquaculture for a Secure Future

**Title:** **Pertenencia a un conglomerado de productores como una ventaja competitiva en el desarrollo de la acuicultura: caso de estudio en los productores de tilapia en Olancho, Honduras.**

**Author(s):**

*Pablo R. Martinez, Joseph Molnar, and Elizabeth Trejos, Auburn, University, Auburn Alabama, USA*

*Daniel Meyer and Suyapa Triminio Meyer Panamerican Agricultural School, Apartado Postal #93, Tegucigalpa, Honduras*

*William Tollner, University of Georgia USA*

**Date:** **16 febrero 2006**

Publication Number: CRSP Research Report **04-A2**

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

**Abstract:** El desempeño de unidades productivas individuales generalmente es realizado al ser miembro de un conglomerado de otras unidades de producción con actividades similares. Este informe examina un grupo de acuicultores de Honduras en términos de los patrones de las relaciones que les permiten iniciar y mantener un negocio exitoso de tilapia por un largo periodo de tiempo. Aunque hay instalaciones individuales de producción más grandes, en Honduras, las circunstancias del grupo son únicas. Un grupo de fincas de tilapia ha estado operando en Olancho, Honduras por más de 15 años. Un análisis financiero describe los costos de producción, precios y la rentabilidad en el contexto del grupo. El resultado indica la forma en que la relación de coexistencia de fincas provee una fuente de competitividad para la adopción y desarrollo de las empresas acuícolas. Además, los resultados proveyeron información sobre los factores organizacionales y contextuales que facilitan la comercialización del cultivo de pescado. A medida que el modelo de acuicultura de Olancho se desarrolla se hace mas conocido, puede ser un importante medio para fomentar el cultivo de tilapia en otros lugares. Estos productores Hondureños han podido mantener la empresa debido a las ventajas ofrecidas por el crecimiento del grupo más allá de la eficiencia de las operaciones de las fincas individuales.

Este resumen fue obtenido del papel original, que fue publicado en *Aquaculture Economics and Management*, 8(5/6):281.

**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.oregonstate.edu](http://pdacrsp.oregonstate.edu)>