

Programa de Investigación para el Uso y Conservación del Agua y sus Recursos – AQUAREC

PROYECTO 1: EVALUACIÓN PARA EL MANEJO DE RECURSOS PESQUEROS AMAZÓNICOS (PESCA)

La pesquería de peces ornamentales en la región Loreto.

Áurea García, Gladys Vargas, Homero Sánchez y Salvador Tello

El comercio de peces ornamentales es una actividad importante para la economía de la región Loreto. Bajo este contexto, se presenta un análisis de la situación actual de las exportaciones que genera esta importante pesquería, a fin de proporcionar información relevante que contribuya a una administración y manejo responsable de las especies que sustentan esta actividad.

La exportación de peces ornamentales en Loreto, ha experimentado cambios a través del tiempo, fluctuando entre el 2000 a 2009, de 4 a 8 millones de peces exportados, que han generado entre 1 a 3 millones de dólares americanos, siendo 2000, 2001 y 2003, los años en los que se exportaron un mayor número de peces.

A partir del 2004, la tendencia en la exportación del número de peces se torna negativa, con un ligero aumento en el 2005 y 2008, respectivamente. Sin embargo, el valor de las exportaciones se incrementó significativamente en los últimos años, llegando a generar hasta US\$ 3'895,558.39 en el 2008, probablemente por el envío de especies de mayor valor económico.

Del análisis por especie durante los últimos 10 años, se determinó que la familia Loricariidae, con el género *Otocinclus* es la más importante en cuanto a exportación en número de peces, con 18'099,788 unidades y US\$ 536,194.64. Osteoglossidae con la especie arahuana es la segunda en importancia de acuerdo al número de peces exportados con 8'384,787; sin embargo, es la primera en relación al valor de exportación con US\$ 8'833,471.18, que equivalen al 43% del total del valor de exportación.



Arahuaana (*Osteoglossum bicirrhosum*)



Corydoras trilineatus



Principales especies de peces ornamentales exportados de la región Loreto.