



Proyecto CFC / FSCFT / 28
Seminario de Diseminación

**Mejorando el acceso a los mercados
de los productos pesqueros y acuícolas
de Amazonía**

Enhancing Market Access of Amazonian Aquaculture and Fisheries Products

**Los Resultados del Proyecto y
el futuro de la pesca y de la Acuicultura
en la Amazonia**

Principales Conclusiones del Proyecto

- Los estándares internacionales de calidad pueden ser rápidamente adoptados si los productores perciben que así obtienen mejores resultados ;
- La región amazónica, por su rápido desarrollo y crecimiento poblacional ya es un mercado importantísimo para la producción local, en plena evolución en cuanto a la naturaleza de su demanda (como por ejemplo Manaus);
- Los mercados de fuera de la cuenca amazónica pueden pagar buenos precios si los productores pueden asegurar la calidad de los productos;
- Las especies mas consumidas localmente no son obligatoriamente las que tendrán mayor éxito fuera de la cuenca amazónica. Las especies vendidas en restaurantes para turistas tienen mayor chances de tener éxito en el mercado mundial;
- La acuicultura amazónica se esta desarrollando rápidamente. Por ahora con especies fáciles de ser producidas. Con mas algún tiempo se logrará producir especies fáciles de ser vendidas fuera de la región;
- La capacitación continua y el trabajo de los extensionistas es primordial para el éxito de la producción pesquera/ acuicola de la región.

- No siempre la producción acuícola tiene viabilidad económica, ya sea por el alto costo de los insumos (alevines, ración para peces) o por una producción insuficiente

Caso de un pequeño acuicultor de Iquitos (Perú)

Estanque de 5000 m² - producción de 3800 kg/ año

Lo que sabía por cierto

(costos variables y precio de mercado)

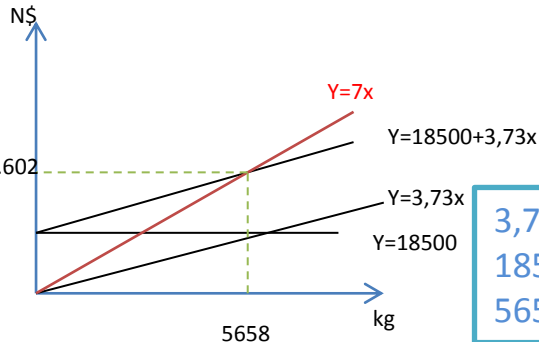
Precio de venta de la gamitana en el mercado: N\$ 7,00/kg

Precio de compra del pienso: N\$ 2,40 / kg

Tasa de conversión: 1: 1,5

Precio de compra de los alevines: 4000 por N\$ 500
(mas o menos 5% de perdidas)

Costo variable por kg: $(2,40 \times 1,5) + (500/4000) = \text{N\$ } 3,73$



$$3,73x + 18500 = 7x$$
$$18500 = 3,27x$$
$$5658 \text{ kg} = \text{punto de equilibrio}$$

Lo que tenía solo una idea

(costos fijos)

Mantenimiento del estanque: N\$ 700/año

1 Obrero: N\$ 1.400/ mes \rightarrow N\$ 16.800 /año

Materiales diversos: N\$ 1000/ año

3,50 N\$ = 1 USD

Lo que pasaba en realidad:

Ganancias: 3800 kg X N\$7,00 = N\$26.600

Costos variables: 3800 kg X N\$ 3,73 = N\$ 14.174

Sobraron N\$ 12.426 para cubrir a los costos fijos

Sobraron N\$ 12.426 – N\$ 1.700 = N\$ 10726 para sueldos ya sea: N\$ 894 por mes, y no los N\$ 1.400 esperados.

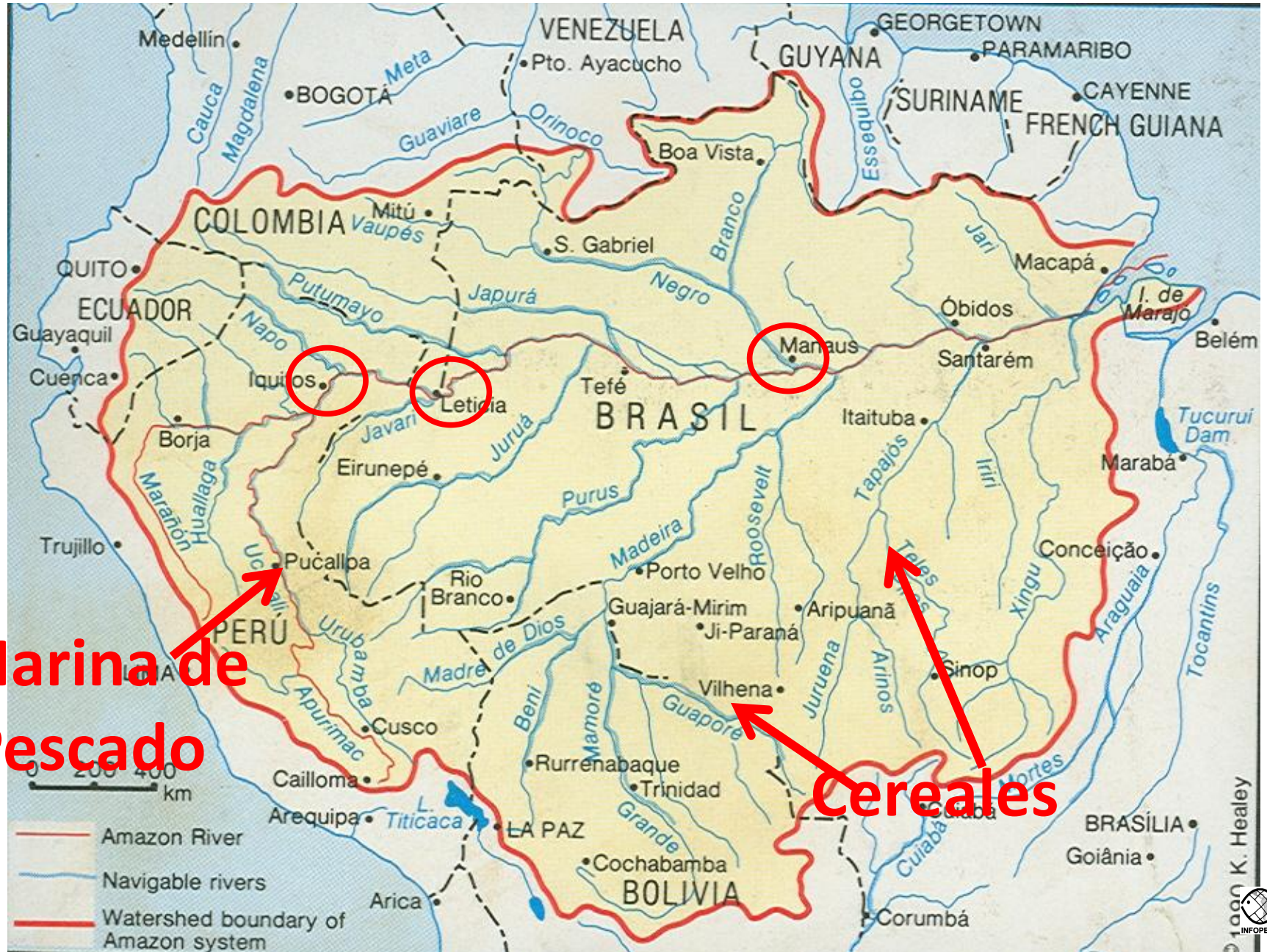
El trabajador: ¿variable de ajuste?

La acuicultura de especies autóctonas: Vocación principal de la región Amazónica

Su desarrollo acompaña:

- La modernización del sector de transportes, en particular el transporte fluvial y la intensificación de su transporte aéreo, en particular un transporte integrado entre los países de la cuenca;
- La consolidación de paquetes tecnológicos de producción acuícola de especies con mayor potencial de mercado a nivel local, nacional e internacional;
- La renovación y la ampliación del parque industrial procesador de pescado en la región;
- La implantación de pequeñas unidades de producción acuícola demostrativas por parte del sector público;
- La ampliación y la intensificación de la extensión acuícola en la región.

Alimentando la acuicultura amazónica



Harina de
Pescado

Cereales

Consolidación de paquetes tecnológicos de producción acuícola

Incluyendo: reproducción, alimentación en las diversas etapas de crecimiento, combate a enfermedades, demostración de viabilidad económica y punto de equilibrio, mercados.

Principales especies con gran potencial de mercado (entre otras):

- Paiche
- Surubi
- Aruaná
- Tucunaré
- Cuiu cuiu

Diseminación de estos paquetes tecnológicos - Extensión Acuícola

En este sentido, preparación de un proyecto GEF por parte de INFOPESCA junto con Embrapa-Pesca y el Ministerio de Pesca y Acuicultura de Brasil

Implantación de una indicación geográfica de origen, común para los pescados cultivados en los Países Amazónicos

Proceso ya iniciado en Perú

WIPO - OMPI

<http://www.wipo.int>

Una indicación geográfica es un signo utilizado para productos que tienen un origen geográfico concreto y poseen cualidades o una reputación derivadas específicamente de su lugar de origen.

Una denominación de origen es un tipo especial de indicación geográfica, que se aplica a productos que poseen una calidad específica derivada exclusiva o esencialmente del **medio geográfico** en el que se elaboran. El concepto de indicación geográfica engloba a las denominaciones de origen

[En Portada](#)[Última hora](#)[Legislación](#)[Divulgación](#)[Empresas](#)[Publicaciones](#)

Publicidad



ÚLTIMA HORA

Tilapia y paiche, especies clave para la diversificación en Chile

ipac - 3 de septiembre de 2012

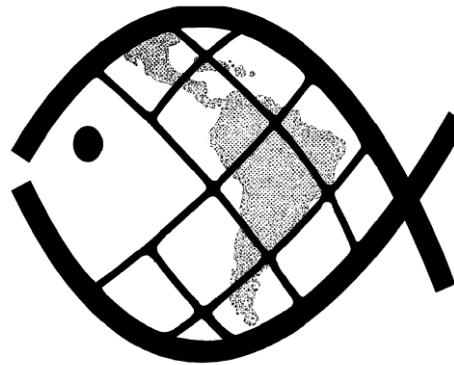
La producción acuícola de especies de agua dulce como la tilapia o el paiche es una oportunidad para las regiones del Norte Grande de Chile, tal y como indicó el Subsecretario de Pesca y Acuicultura, Pablo Galilea. Con este motivo, el departamento chileno acaba de poner en marcha el estudio "Prospección de Desarrollo de la Acuicultura Continental en la Zona Norte de Chile", encargado a la Corporación Privada para el Desarrollo de la Universidad de Arturo Prat, Cordunap, "con el fin de explorar las posibilidades de desarrollo de cultivos en agua dulce en las regiones de Arica y Parinacota, Tarapacá y Antofagasta", indican desde Subpesca.

Este estudio determinará e identificará factores técnicos, económicos, sanitarios y ambientales para el desarrollo del cultivo de estas especies, además de concretar los cambios normativos que deben ser abordados para potenciar estas actividades, entre las que también se incluye la producción de ornamentales.

Talleres de divulgación

Durante la tercera semana de agosto se realizó la primera fase de este estudio a través de la realización de tres talleres de difusión, realizados en las localidades de Arica, Iquique y Antofagasta, "demostrando el interés que existe desde el sector privado y en los servicios públicos por promover el desarrollo de la acuicultura continental en la zona", asegura Subpesca. La actividad fue coordinada por Cordunap, Subpesca y la Dirección Zonal de Pesca de XV-II Regiones.

El objetivo de dichos encuentros fue dar a conocer la iniciativa y a la vez recoger inquietudes particulares de los interesados, para ser resueltas en el desarrollo del estudio que finalizará en diciembre de 2012.



INFOPECA

¡ Gracias !

Esta presentación se encuentra disponible en <http://www.infopesca.org/node/766>