

**SEMINARIO INTERNACIONAL
REPRODUCCIÓN Y CULTIVO DEL SÁBALO (*Brycon* sp.)
6 y 7 de Diciembre de 2011 – Iquitos – Loreto – Perú**

LUGAR: Auditorio Moro Sommo del Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana (IIAP), Av. Abelardo Quiñones Km. 2.5 – Ciudad de Iquitos.

PROGRAMACIÓN

DÍA MARTES 06/12/2011

8:00 – 8:30 hrs

Inscripciones

8:30 – 9:00 hrs

Ceremonia de Inauguración

Palabras de bienvenida del **Lic. Yván E. Vásquez Valera – Presidente del Gobierno Regional de Loreto (GOREL)**

Palabras de Inauguración a cargo del **Ministerio de la Producción (PRODUCE)**.

EXPOSICIONES

9:00 – 9:20 hrs

Fortalecimiento de la Acuicultura Amazónica en el Perú.

Ing. Jorge Zuzunaga Zuzunaga, Director General de Acuicultura – Ministerio de la Producción.

9:20 – 9:40 hrs

Situación actual de las pesquerías y la acuicultura del sábalo en el departamento de Loreto.

Blgo. David J. Panduro Tafur, Director Regional de la Producción de Loreto (DIREPRO Loreto).

9:40 – 10:00 hrs

Situación actual de las pesquerías y la acuicultura del sábalo en el departamento de Ucayali.

Blgo. Mariano Rebaza Alfaro, Director Regional de la Producción de Ucayali.

10:00 – 10:20 hrs

Avances en la producción de semillas de sábalo cola roja (*Brycon erythroterum*).

Ing. Amed Ramos Chambe, Director del Centro Acuícola Nuevo Horizonte – FONDEPES.

10:20 – 10:40 hrs

INTERMEDIO

10:40 – 11:20 hrs

Estado actual de las pesquerías de los *Brycon* de Colombia.

Dr. José Alfredo Arias Castellanos, Universidad de Los Llanos – Colombia.

11:20 – 11:40 hrs

Alimentos alternativos para el cultivo del sábalo cola roja (*Brycon erythropterum*).

Representante de la Facultad de Ciencias Biológicas - Universidad Nacional de la Amazonía Peruana (UNAP)

11:40 – 12:20 hrs

Avances en la reproducción artificial de los *Brycon* colombianos (I Parte).

Dr. José Alfredo Arias Castellanos, Universidad de Los Llanos – Colombia.

12:20 – 12:50 hrs

Ronda de preguntas

12:50 – 15:00 hrs

INTERMEDIO

15:00 – 15:20 hrs

Logros de la investigación en acuicultura y proyecciones futuras.

Dr. Fernando Alcántara Bocanegra, investigador del Programa de Investigación para el Uso y Conservación del Agua y sus Recursos (AQUAREC) – IIAP.

15:20 – 16:00 hrs

Avances en la reproducción artificial de los *Brycon* colombianos (II Parte).

Dr. José Alfredo Arias Castellanos, Universidad de Los Llanos – Colombia.

16:00 – 16:20 hrs

INTERMEDIO

16:20 – 17:00 hrs

Experiencias del cultivo del matrinxã en Brasil.

Dr. Antonio J. Inhamuns Da Silva, Universidade Federal do Amazonas – Brasil.

17:00 – 17:30 hrs

Ronda de Preguntas

DÍA MIÉRCOLES 07/12/2011

9:00 – 9:20 hrs

Experiencias de cultivo de sábalo cola roja (*Brycon erythropterum*), en la carretera Iquitos Nauta.

David Vela Gómez, Gerente General L&D Megainversiones S.R.L.

9:20 – 9:40 hrs

Ensayo de reproducción inducida del sábalo cola roja (*Brycon erythropterum*) en Loreto.

Blgo. Manuel Flores Ancajima, productor acuícola.

9:40 – 10:20 hrs

Experiencias del cultivo de los *Brycon* en Colombia.

Dr. José Alfredo Arias Castellanos, Universidad de Los Llanos – Colombia.

10:20 – 10:40 hrs

INTERMEDIO

10:40 – 11:20

Avances tecnológicos en la nutrición del matrinxã en Brasil.

Dr. Antonio J. Inhamuns Da Silva, Universidade Federal do Amazonas – Brasil.

11:20 – 11:40

Avances y conocimientos sobre el manejo del canibalismo en larvas de dorada, *Brycon moorei*.

Dr. Jesús Núñez Rodríguez, Investigador del Institut de Recherche pour le Développement (IRD) – Francia.

11:40 – 12:10 hrs

Ronda de preguntas

12:10 – 15:00 hrs

INTERMEDIO

15:00 – 17:00

Visita de campo (Centro de Investigaciones de Quistococha – IIAP)

17:00 – 17:30

CLAUSURA

Palabras de clausura a cargo del **Dr. Luis Ezequiel Campos Baca**, Presidente del Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana (IIAP)

***- Entrega de Certificados**
