

INTRODUCCIÓN

El camarón de río es una especie de gran importancia por la exquisitez de su carne y gran demanda comercial, especialmente en la Gastronomía.

Este recurso se encuentra distribuido en todos los ríos de la Costa Occidental de los Andes desde Lambayeque hasta el río Maipo en Chile.

La excesiva extracción de este recurso, viene poniendo en peligro la Biomasa Poblacional en las diferentes cuencas del Perú, contribuyendo a ello, los diversos factores contaminantes que se dan a lo largo de las cuencas, así mismo, se sabe perfectamente que la construcción de las diferentes represas y el incremento de la Agricultura, las zonas de estuario de nuestros ríos, quedan con volúmenes muy bajos de caudal, trayendo como consecuencia gran mortalidad de larvas de camarón.

En razón a lo indicado, es conveniente pensar en realizar actividades de repoblamiento y engorde de camarón, como una alternativa para recuperar los recursos y aprovechar las larvas de camarón de nuestros estuarios.

OBJETIVOS

- ✓ **Capacitar y orientar al pescador camaronero de la Región Arequipa, a trabajar en una Pesca Responsable.**
- ✓ **Identificar las fuentes de contaminación, que vienen afectando a las diferentes Cuencas Camaroneras de la Región Arequipa.**
- ✓ **Motivar entre los pescadores una pesca responsable.**
- ✓ **Proponer a los extractores de camarón, la iniciativa de efectuar trabajos de repoblamiento y engorde de camarón, en estanques controlados, alcanzándoles la tecnología y experiencias efectuadas en otros lugares, como alternativa de obtener una producción en menor tiempo y mejor tamaño de camarones para el mercado.**
- ✓ **Enseñar al pescador la mejor estrategia para ofertar el recurso “camarón de río”, y así obtener mejores ganancias.**
- ✓ **Identificar acciones y/o actividades, para elaborar en forma concertada, el Plan de Manejo para el recurso “camarón de río”.**

Jacinto Ibañez N° 450-Parque Industrial
Telefax 241947-281965- AREQUIPA
Oficina Zonal de la Producción-CAMAMA
Teléfono : 572182

PROGRAMA

DIA 18 DE OCTUBRE

08.30 Inscripción de Participantes

09.15 Inauguración del Curso a cargo del Gerente de la Producción Sr. Gustavo Robles Fernández

9.15 “Factores que alteran y contaminan las cuencas camaroneras de la Región Arequipa”
Expositor: Dra. Rosario Alcántara Medrano. Colegio de Biólogos del Perú - Lima.

9.45 - 10.0 Panel de Preguntas

10.00 Problemática de la Contaminación en Las diferentes Cuencas Camaroneras De la Región Arequipa”
Expositor : Blgo. Carlos Villavicencio – ARMA.

10.00 “Condiciones y repoblamiento de Camarón intracuencas é Intercuencas”
Expositor Ing. Ana Cecilia Muñoz Córdova CELEPSA

11:00 Rol de Preguntas





11.15 Criterios de Elaboración de un Plan de manejo para el Camarón de Río en las cuencas camaroneras del Perú”

Expositor: Dr. Paul Baltazar Guerrero
– Universidad Científica del Sur

11.15-11.30 Rol de Preguntas

DÍA 19 DE OCTUBRE

9.00 Proceso de Engorda de Camarón d río en estanques, como alternativa para el pescador Artesanal.
Expositor: Ing^o Ana Cecilia Muñoz Córdova CELEPSA.

10.00 “Experiencias de Producción de Semilla y engorde de Camarón en la Universidad Faustino Sánchez Carrión – Huacho”
Expositor : Dr. Héctor Romero Camarena

11.00-11.30 Rol de Preguntas

11.30 Presentación de Propuesta del Plan de Ordenamiento para la actividad extractiva del camarón de río.

12.15 Conclusiones

12.30 Clausura del evento a cargo del Alcalde Provincial de Camaná.

➤ **CURSO**

“PRODUCCIÓN DE SEMILLA, CULTIVO, ENGORDE, REPOBLAMIENTO DE CAMARÓN DE RÍO”.

DIRIGIDO A:

Pescadores Camaroneros de las Cuencas de Ocoña, Camaná – Majes, Quilca y Tambo, Estudiantes, Docentes y personas interesadas en la Producción de Semillas, Engorde y Repoblamiento de Camarón de río en la Región Arequipa.

LUGAR: Auditorium de la Municipalidad Provincial de Camaná

FECHA: 18 y 19 de Octubre 2012

INVERSION :

-Con Certificado : S/. 5.00
-Sin Certificado : S/. 3.00

AUSPICIA : Municipalidades de : Camaná, Nicolás de Piérola, Mariscal Cáceres, Jose María Quimper Ocoña, Quilca.



GOBIERNO REGIONAL DE AREQUIPA



GERENCIA REGIONAL DE LA PRODUCCION

SUB GERENCIA DE PESQUERÍA

Curso “Producción de Semilla, Cultivo, Engorde, Repoblamiento de Camarón de Río”.



Arequipa-Camana 2012