



Productores piscícolas y profesionales de la región Loreto están aprendiendo técnicas para desarrollar la acuicultura.

MILLON Y MEDIO DE LARVAS DE PECES NATIVOS FUERON REPRODUCIDOS DURANTE CURSO DE CAPACITACIÓN EN EL IIAP

Profesionales y técnicos del Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana – IIAP, viene capacitando en temas como reproducción, nutrición y manejo de post – larvas y alevinos de peces amazónicos a socios de la Asociación de Acuicultores de la Región Loreto (AARL) y también a profesionales del Instituto Nacional de Desarrollo (INADE) que realizan su labor en la frontera colombo – peruana del río Putumayo.



El curso teórico práctico contempla todo el ciclo completo de reproducción de especies nativas como paco, gamitana y boquichico. Durante la práctica los participantes lograron la reproducción de más de UN MILLON Y MEDIO de larvas de peces.

La Sra. Hermila Rengifo, acuicultora de Loreto, señaló que lo aprendido servirá para enseñar a otros acuicultores que no pudieron participar y además destacó la importancia del curso que le permite ir renovando sus conocimientos. Por su parte el Sr. Pedro Noriega, acuicultor de El Paujil – carretera Iquitos Nauta- piensa organizarse entre varios acuicultores para instalar un centro de reproducción artesanal, porque según dijo, solo así podremos participar en el desarrollo de la región y ayudar a que las poblaciones de peces en nuestros ríos se recuperen.

Según el biólogo Fred Chu Koo, responsable del Proyecto Acuicultura del IIAP, estos cursos forman parte del calendario anual de actividades de transferencia tecnológica de este importante instituto amazónico, destinado a fortalecer las capacidades técnicas de los criadores de peces y moluscos de la región Loreto. Cabe resaltar que la producción piscícola en Loreto ha crecido vertiginosamente de 15.6 hasta 478 toneladas de pescado entre los años 2002 – 2007, respectivamente.

Loreto es la región con mayor desarrollo tecnológico en piscicultura tropical amazónica y la responsable del 81% de la producción piscícola de especies nativas en toda la Amazonía peruana en los últimos cinco años, gracias a la intensa labor de investigación, capacitación y difusión desarrollada por el IIAP, así como al aumento de créditos y asistencia técnica por parte de entidades como el GOREL, ONGs y Fondapes, indicó el biólogo.

Difusión IIAP