

Promueven acuicultura de pequeña escala como alternativa sostenible para pesca artesanal

INICIATIVA. Pescadores de la región participaron en proyecto con ostras japonesas y choro maltón, con el objetivo de diversificar cultivos en áreas de manejo. Actividad finalizó con

Con una activa participación de pescadores, dirigentes, autoridades sectoriales y académicos, se llevó a cabo el seminario "Proyecciones y desafíos de la acuicultura de pequeña escala para la región de Los Ríos". Se trató del hito de cierre del Programa de Difusión Tecnológica (PDT) para el escalamiento productivo de la acuicultura en áreas de manejo y concesiones acuícolas de pequeña escala, ejecutado por el Programa de Acuicultura a Pequeña Escala de la Universidad Católica del Norte (UCN) en conjunto con Fipasur y financiado por el Comité Productivo Fomento Los Ríos.

Durante un año de ejecución, la iniciativa trabajó con ocho organizaciones de pescadores y pescadoras artesanales asociadas a Fipasur, promoviendo la instalación de capacidades técnicas a través de talleres prácticos en las propias caletas e implementando sistemas de cultivo piloto de ostras japonesas y choro maltón, junto al acompañamiento en la tramitación de permisos sectoriales para el desarrollo de acuicultura en espacios legalmente habilitados como áreas de manejo y concesiones de pequeña escala.

El modelo de transferencia implementado fue esencialmente práctico: las plataformas de cultivo instaladas no solo cumplieron un rol demostrativo, sino que se transformaron en verdaderas aulas flotantes pa-

ra el aprendizaje directo de pescadores artesanales y de las recolectoras de orilla de Niebla.

Cristian Sepúlveda, director del proyecto e investigador del Departamento de Acuicultura de la UCN, comentó que "esto va más allá de mejorar la producción; es una estrategia para darle sostenibilidad a la actividad, proyectarla a las futuras generaciones y diversificar la matriz productiva local. Hoy podemos imaginar al pescador del 2030 gestionando una parcela marina en su área de manejo o concesión, cultivando no solamente peplillo, sino también ostras, chorritos o piure".

ACOMPANIAMIENTO

Uno de los principales consensos alcanzados durante el seminario fue la necesidad de asegurar continuidad en el acompañamiento a las organizaciones. Así lo expresó Marco Ide Mayorga, presidente de Fipasur, quien recaló que "esto no se trata de pasárselo a los pescadores plata para que compren semillas, cordeles y chao. Se trata de que tiene que haber profesionales haciendo acompañamiento que no puede ser de un año, de dos años, sino que al menos deben ser cinco o seis años. Y eso lo dice la experiencia, porque se ha hecho en el norte, que está mucho más avanzado que nosotros en acuicultura, sobre todo con los cultivos. Por lo tanto, ese es el llamado a las autoridades, ver cómo logramos seguir financiando



EL SEMINARIO REUNIÓ A PESCADORES, DIRIGENTES, ACADÉMICOS Y AUTORIDADES SECTORIALES.



EL PROGRAMA BUSCA CONSOLIDAR LA ACUICULTURA DE PEQUEÑA ESCALA.

este acompañamiento para las organizaciones que están trabajando en este proyecto y probablemente también para otras

más que podemos llegar". Pablo Díaz Barraza, director de Fomento Los Ríos, valoró la iniciativa, indicando que "este

proyecto demuestra el enorme potencial que tiene la acuicultura de pequeña escala en nuestra región, no sólo como una fuente de diversificación productiva, sino también como una vía concreta para fortalecer el desarrollo local con enfoque en innovación, sustentabilidad y asociatividad. Creemos firmemente que apoyar este tipo de iniciativas, donde se combinan conocimientos técnicos, acompañamiento territorial y la participación de organizaciones de base, es clave para construir un sector acuícola más resiliente, inclusivo y con proyección de futuro para nuestras comunidades costeras".

A lo largo del proyecto, además del trabajo formativo, se avanzó en la habilitación de condiciones técnicas y normativas para operar sistemas de cultivo. Esto incluyó la tramitación de permisos sectoriales y la instalación de estructuras de cultivo adaptadas a las condiciones

Participación femenina

Uno de los elementos distintivos del proyecto fue la activa participación de mujeres del mar, en especial del Sindicato de Recolectoras de Orilla de Niebla. Al respecto Olga Mancilla, dirigente de esa agrupación, comentó que "aprendimos mucho, pero necesitamos seguir. Por ejemplo, para visitar nuestra concesión necesitamos un bote. Ojalá que el proyecto continúe y podamos postular a herramientas que nos faltan".

oceanográficas locales. La pertinencia territorial fue un principio rector en cada etapa.

Desde los beneficiarios del proyecto, el presidente del Sindicato Bañero de Niebla, Caleta El Piojo, José Ávila, expresó que "esto tiene que continuar. Llevamos muy poco en la región con este sistema. Tenemos que pensar a futuro".

En esa misma línea, Alejandra Vásquez, seremi de Economía, Fomento y Turismo de Los Ríos, valoró los logros alcanzados, afirmando que se abre "el comienzo de todo lo que se viene para la acuicultura de pequeña escala en nuestra región. Lo dijeron muy bien los dirigentes: es el futuro de la pesca artesanal y la acuicultura en nuestra región. Tenemos que seguir trabajando".

Como conclusión del seminario, se reiteró la necesidad de transformar este tipo de iniciativas en una política pública sostenida, con foco territorial, enfoque de género y una mirada a largo plazo. 