

BOLETÍN N°5

Proyecto “Fortalecimiento de la Capacidad de Adaptación en el Sector Pesquero y Acuícola Chileno al Cambio Climático”



Caleta de Tongoy, Región de Coquimbo

NOTA EDITORIAL

“No dejar a nadie atrás” es uno de los principios rectores de la Organización de Las Naciones Unidas para la Alimentación y Agricultura (FAO). Esto significa que las personas son el centro de las políticas, programas, acciones y actividades en materia de pesca, agricultura, desarrollo rural y cambio climático.

Este precepto rector de las acciones basadas en resultados que busca FAO en la realización de sus proyectos, pretende hacer partícipe a toda la comunidad, escuchando a cada una de las voces de los actores que la representan.

Es en este contexto que se desarrolla el proyecto “Fortalecimiento de la Capacidad de Adaptación al Cambio Climático en el Sector Pesquero y Acuícola Chileno”. Éste pretende a través de una modalidad participativa, integradora, inclusiva y con enfoque de género, garantizar que todos puedan participar y construir prácticas de adaptación al cambio climático y beneficiarse de los avances alcanzados en conjunto con la comunidad.

En esta mirada integradora para abordar una realidad, la FAO centra sus esfuerzos en aquellos grupos más vulnerables, como comunidades

indígenas y otros grupos que viven en entornos precarios, frágiles y degradados, como zonas montañosas, tierras áridas o zonas costeras, a fin de dar respuestas a sus necesidades, identificar sus oportunidades y capacidades específicas de cada sexo, en relación con los impactos del cambio climático cuyos efectos ponen en riesgo la seguridad alimentaria de una comunidad, su nutrición, la reducción de la pobreza y la sostenibilidad en algunos contextos, mientras que en otros presenta desafíos y oportunidades. Es así como, a través de diversos instrumentos y mecanismos de desarrollo, la FAO busca proteger y apoyar a las comunidades costeras vulnerables para que puedan adoptar habilidades, comportamientos y actitudes que les permita hacer frente a las repercusiones negativas del cambio climático, aumentando su capacidad de resiliencia frente a este fenómeno.

En este punto, el trabajo en terrenos de los técnicos zonales de FAO, adquiere gran importancia, ya que son ellos los encargados de coordinar acciones orientadas a apoyar a las comunidades, y por lo tanto dirigir los mecanismos e instrumentos de apoyo. Su labor es esencial en la puesta en valor y priorización de las iniciativas que

buscan desarrollar las comunidades costeras para lograr un desarrollo sustentable a largo plazo.

Para lograr este objetivo, FAO promueve los planteamientos basados en un enfoque ecosistémico, que se basan en una mirada respetuosa del medio ambiente y todos sus ecosistemas, incluyendo el humano, visión que integra la protección de la biodiversidad y los múltiples servicios que otorgan los ecosistemas naturales en el ámbito económico, social, medicación y salud, productivo, entre otros. Este enfoque que ya ha sido incorporado, gradualmente, en las estrategias de adaptación y mitigación al cambio climático a nivel nacional y sectorial, a través del Plan de Acción Nacional de Cambio Climático, el Plan de Adaptación Nacional de Cambio Climático y el Plan de Adaptación al Cambio Climático para Pesca y Acuicultura.

Durante noviembre y diciembre del presente año se estarán desarrollando las Ceremonias de Inicio y Talleres de Sensibilización, en las 4 caletas que abarca el proyecto, actividades en las que se pretende recoger aportes que permitan potenciar las “prácticas de adaptación al cambio climático” que han propuesto y priorizado las comunidades costeras de los cuatro sitios piloto.

ACTIVIDADES DEL PROYECTO NOVIEMBRE 2017



Caleta de Riquelme, Región de Tarapacá

CALETA RIQUELME, REGIÓN DE TARAPACÁ

Los días 20 y 21, durante una visita técnica del equipo del proyecto, se efectuó una reunión con los dirigentes de Corporación Caleta Riquelme, en la que participaron representantes de los sindicatos El Morro y Albatros, en la cual se revisaron y analizaron las próximas actividades a desarrollar en la caleta.

Durante la reunión, los dirigentes señalaron que están trabajando en la descripción y priorización de las “prácticas de adaptación al cambio climático” que se espera implementar en la caleta. Además, se avanzó en la preparación de la Ceremonia de Presentación del proyecto en la Región de Tarapacá y el Taller de Sensibilización, actividades que se realizarán el día 12 de diciembre en la misma caleta.

CALETA TONGOY, REGIÓN DE COQUIMBO

El 23 y 24 de noviembre, el Equipo de Proyecto, realizó reuniones de trabajo con los actores locales de la caleta Tongoy, para definir las actividades a realizar en los próximos meses, las cuales están relacionadas con la implementación de prácticas de adaptación al cambio climático en el sector pesca y acuicultura.

Asimismo, el Equipo del Proyecto se reunió con la Ilustre Municipalidad de Coquimbo con el objetivo de presentar los avances a la fecha, las actividades programadas en los meses venideros y anunciar la Ceremonia de Presentación del Proyecto a nivel regional y el Taller de Sensibilización que se desarrollarán el 5 de diciembre en la Casa de la Cultura de Tongoy. En esta reunión el Alcalde (s), Miguel Ángel Cuadra, manifestó su máximo interés en participar en las actividades que se realizarán en el marco del proyecto y expresó su compromiso de apoyo en las iniciativas a implementar.

Cabe destacar que, entre las múltiples reuniones sostenidas por la Técnico Zonal, Marcelina Novoa, el profesional de la Oficina de Desarrollo Pesquero de la Municipalidad de Coquimbo, Oscar Avilés, en su calidad de socio estratégico, entregó todo su apoyo al proyecto en materia técnica y de gestión, lo que constituye un gran aporte para el proceso de implementación de éste, pues Avilés es un gran conocedor de la zona.



Caleta Tongoy, Región de Coquimbo



Caleta Tongoy, Región de Coquimbo



Caleta Coliumo, Región del BíoBío

CALETA COLIUMO, REGIÓN DE BÍOBÍO

Con gran participación de la comunidad se realizó la Ceremonia de Inicio y Taller de Sensibilización en la Caleta Coliumo, el martes 28 de noviembre. Ambas actividades contaron con la presencia de autoridades, dirigentes y líderes de la comunidad quienes se mostraron motivados para trabajar en la adaptación al cambio climático desde sus respectivos ámbitos de acción.

En la oportunidad, Félix Inostroza, Coordinador Nacional del Proyecto, destacó los desafíos y oportunidades que representa el cambio climático para las comunidades costeras. Participaron en la actividad representantes de la Asociación Gremial de Pescadores y Algueros de Coliumo (PESALCO), Subsecretaría de Pesca y Acuicultura, Servicio Nacional de Pesca, Ministerio de Medio Ambiente, Municipalidad de Tomé, Universidad de Concepción, Universidad del BíoBío, CITECMA, Expedición Batiscafo, entre otros.



Caleta Coliumo, Región de Biobío

CALETA EL MANZANO - HUALAIHUÉ, REGIÓN DE LOS LAGOS

Más de 80 personas participaron en la Ceremonia de Inicio y Taller de Sensibilización que se realizó el jueves 30 de noviembre en Caleta El Manzano, Hualaihué.

La recolectora de orilla y Presidenta del Comité de Feriantes Costumbristas El Manzano, Yolanda Subiare, dio la bienvenida a los asistentes e hizo un resumen del contexto en el que se desarrolla el proyecto en la zona.



Yolanda Subiare, recolectora de orilla y Presidenta de Comité de Feriantes Costumbristas El Manzano



De Derecha a Izquierda, Alessandro Lovatelli, Oficial de Pesca de la FAO para América Latina y el Caribe; José Alvarado, presidente de la Federación de Pescadores de Hualaihué; Juan Gutiérrez, Director Zonal de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura; y Félix Inostroza, Coordinador Nacional del Proyecto.

Participaron en el evento representantes de la Subsecretaría de Pesca, Servicio Nacional de Pesca, Gobernación Marítima, Seremi de Medio Ambiente, Federación de Pescadores de Hualaihué, Agrupaciones de Pescadores Recolectores de Orilla, Comunidades Indígenas, Junta de Vecinos, Escuela Rural Hualaihué, Comité de Feriantes Costumbristas el Manzano, Confederación Nacional de Pescadores Artesanales (CONAPACH), Instituto Fomento Pesqueros, Consejo Región de Los Lagos, Concejo Municipal de Hualaihué, Centro de Estudios y Conservación del Patrimonio Natural, Federación Internacional de Asociaciones Ejecutivas de Empresas Turísticas (FIASEET), Gastronomía Patagonia, Universidad de Los Lagos, entre otros. Al finalizar la jornada los participantes expusieron sus propuestas a las iniciativas de desarrollo trabajadas con la comunidad costera.



Caleta el Manzano – Hualaihue, Región de Los Lagos

LA VOZ DE LA CALETA



“Hemos trabajado en diversas reuniones el tema de cambio climático, y hemos debatido junto a los pescadores, buzos y recolectores de orilla el futuro de la caleta”.

Juan Demetri,
*Presidente Del Sindicato de Pesca “El Morro”
Caleta Riquelme, Región de Tarapacá*



“Tengo grandes expectativas de este proyecto pionero en el que se realizarán acciones concretas para enfrentar los efectos del cambio climático”.

Oscar Avilés,
*Oficina de Desarrollo Pesquero de la Municipalidad de
Coquimbo, Región de Coquimbo*



“Estamos contentos porque nos han considerado como una de las caletas beneficiarias del proyecto, agradecemos a la FAO y al gobierno”.

Ricardo Reyes,
Presidente de la PESALCO, Asociación Gremial de Pescadores y Algueros de Coliumo, Caleta Coliumo, Región del Biobío



“Hay temor en el sector porque los recursos pueden emigrar más al sur por el cambio climático, pero también hemos visto que hay recursos que han llegado a la región como la jibia, mono y tiburón, que podrían ser a futuro explotados”.

José Alvarado,
Federación de Pescadores Hualaihué, Región de Los Lagos

TEMAS DE INTERÉS

SE PUBLICA EL ANUARIO DE ESTADÍSTICAS PESQUERAS Y ACUÍCOLAS 2015



La publicación oficial de la FAO presenta una recopilación de los últimos datos disponibles sobre la pesca de captura y la producción acuícola, el empleo, la producción y el comercio de productos básicos, el consumo aparente de pescado y las flotas pesqueras. Está estructurado en un folleto (que contiene cuadros resumen, notas sobre las principales tendencias, conceptos, clasificaciones y un mapa extraíble de las principales zonas pesqueras de la FAO).

Puedes descargarlo en: <https://goo.gl/ZYNoCT>

NUEVO CURSO “CREACIÓN DE RESILIENCIA CLIMÁTICA EN LA AGRICULTURA”



El curso es desarrollado por la FAO y el PNUD, en asociación con el UNITAR como un producto del Programa "Integración de la agricultura en los planes nacionales de adaptación (PNA).

Al finalizar el curso, los participantes podrán analizar efectivamente los vínculos entre el cambio climático, la agricultura y el desarrollo sostenible, y el papel de los acuerdos internacionales -incluida la Agenda 2030, el Acuerdo de París y el Marco de Sendai- en la formulación e implementación del proceso de Planes Nacionales de Adaptación.

Puedes acceder aquí: <https://napmooc.unclearn.org/>

PROFESIONAL FAO PARTICIPA EN FERIA LABORAL ACUÍCOLA



En el marco de la Feria Laboral Acuícola para técnicos profesionales, Marcelina Novoa, en su calidad de Técnico Zonal FAO del proyecto, participó como evaluadora de la finalización del curso de Bioparámetros para la acuicultura en el Liceo de Tongoy el 15 de noviembre. Su intervención tuvo como objetivo identificar el dominio del tema que poseen los estudiantes y la interrelación de las variables ambientales asociadas a la acuicultura en los escolares de Tongoy y su relación con los pescadores. El diagnóstico realizado será considerado en las líneas de acción, prácticas y actividades del proyecto. Más Información: <https://goo.gl/Ut2yAy>

SE CREA EL COMITÉ REGIONAL DE CAMBIO CLIMÁTICO EN LA REGIÓN DE LOS LAGOS



Con la presencia del Ministro del Medio Ambiente, Marcelo Mena, se constituyó el Comité Regional de Cambio Climático, CORECC en la Región de Los Lagos, instancia integrada por diversas reparticiones públicas y que tiene como misión transmitir la integración de la temática de cambio climático en las políticas públicas regionales, buscando coherencia y posibles sinergias con políticas y actividades sectoriales de la región. En la ceremonia desarrollada el 19 de octubre tuvo lugar en dependencias del MOP, a la que asistieron seremis de diversas carteras. Más información: <https://goo.gl/k49ceM>

SE CREA LA COMISIÓN ASESORA PRESIDENCIAL PERMANENTE DE CAMBIO CLIMÁTICO



Dentro de sus funciones esta elaborar propuestas de diseño de instrumentos y procesos que permitan definir e implementar la política pública nacional climática, así como el cumplimiento de los compromisos internacionales de Chile. Asimismo, deberá contribuir a la coherencia de la acción climática en Chile, a través de la generación de opiniones técnicas y de la revisión de los distintos instrumentos de política, instrumentos de mercado y de otros, colaborando en su seguimiento periódico e implementación. Su constitución se llevó a cabo el 22 de noviembre en el Palacio de la Moneda. Más información [en https://goo.gl/wrA3Cf](https://goo.gl/wrA3Cf)

INFORMACIÓN DE CONTACTO

Félix Inostroza
Coordinador Nacional
felix.inostrozacortes@fao.org

Laura Naranjo
Asistente Técnico Administrativa
laura.naranjobaez@fao.org

Dalinka Rivera
Encargada de Comunicaciones
dalinka.riverafoncea@fao.org



Síguenos en Facebook
Proyecto Adaptación al Cambio Climático en Pesca y Acuicultura