

Proyecto “Fortalecimiento de la capacidad de adaptación en el sector pesquero y acuícola chileno al cambio climático”

Caletas Pilotos Riquelme, Tongoy, Coliumo y El Manzano-Hualaihué

Boletín N° 18 / Diciembre 2018



Caleta Tongoy

Presentación

En 2018 el Proyecto ACCPA marcó importantes avances. Actualmente se están ejecutando un total de 30 iniciativas a lo largo del país, desarrolladas por un total de 14 consultores, con miras a reducir la vulnerabilidad y aumentar la capacidad de adaptación al cambio climático del sector pesquero y acuícola. Es importante recordar que en ello radica la importancia del proyecto y todas las actividades que lo componen.

Sin duda, no podríamos llevar a cabo estas iniciativas sin la confianza y participación de las agrupaciones de pescadores artesanales, acuicultores de pequeña escala, algueras(os), recolectores(as) de orilla y buzos mariscadores;

autoridades regionales y comunales; y, de actores y organizaciones locales de las caletas Riquelme, Tongoy, Coliumo y El Manzano-Hualaihué. Son ellos quienes finalmente permiten que el proyecto se desarrolle exitosamente.

Agradecemos a quienes participaron en reuniones y talleres, a los que aportaron ideas y saberes desde sus distintas experiencias y ámbitos de trabajo, y a quienes colaboraron entusiastamente en sumar a más personas a las diversas actividades del Proyecto. Los invitamos a continuar participando en beneficio de sus organizaciones y comunidades.

¡Les deseamos un feliz año 2019!

CORECC de Tarapacá realizó Seminario de Turismo y Cambio Climático

Abrir un espacio de discusión en torno a los efectos que el cambio climático genera en el sector turismo, así como conocer medidas de adaptación para enfrentarlos, motivó a las Comisiones de Pesca y Acuicultura y de Economía Sustentable del Comité Regional de Cambio Climático de Tarapacá (CORECC), a organizar el primer Seminario de Turismo y Cambio Climático en la región.

En la actividad, realizada el 19 de diciembre, participaron representantes del sector público y privado, y como expositores la Seremi del Medio Ambiente, Moyra Rojas y el Seremi de Economía y Fomento, Alfredo Figueroa, entre otros. En la instancia también participó Marcelo Pavez, Técnico Zonal del Proyecto ACCPA que se ejecuta en la Caleta Riquelme de Iquique.

Pavez expuso los principales componentes y avances del proyecto, así como las oportunidades de adaptación al cambio climático que ofrece el turismo a la pesca artesanal, como el desarrollo de la gastronomía local y el turismo de intereses especiales, por ejemplo, con el avistamiento de aves y mamíferos marinos.



Caleta Riquelme

Cabe destacar que la Comisión de Pesca y Acuicultura del CORECC de Tarapacá cuenta con un activo apoyo del Proyecto ACCPA, a través de la incorporación e integración del Grupo de Trabajo Interinstitucional Regional (GTI) a dicha Comisión.

El GTI Regional forma parte del fortalecimiento de la institucionalidad sobre cambio climático, pesca y acuicultura que impulsa el Proyecto, cuya articulación se realiza a través de las autoridades regionales de la Dirección Zonal de Pesca y Acuicultura y la Secretaría Regional Ministerial del Medio Ambiente.



Comisión de Pesca y Acuicultura de Tarapacá promueve buenas prácticas pesqueras

Con miras a promover el manejo sustentable en la explotación de los recursos pesqueros en la región de Tarapacá, el 5 de diciembre se realizó el Seminario de Certificación de Pesquerías, convocando a organizaciones de pescadores artesanales para conocer instrumentos de certificación, requisitos y procedimientos. Fue organizado por la Comisión de Pesca y Acuicultura del Comité Regional de Cambio Climático de Tarapacá (CORECC), que en el marco de su plan de trabajo acordó fomentar prácticas sustentables que permitan una mejor adaptación al cambio climático en la pesca artesanal.

El Seminario, a su vez, se complementa con las actividades que está desarrollando el Proyecto ACCPA, en especial, con la elaboración de una “Guía de buenas prácticas pesqueras y acuícolas locales en materia de adaptación al cambio climático y sustentabilidad”, cuyo objetivo es contar con un protocolo que permita identificar, verificar y determinar que las comunidades de las cuatro caletas pilotos (Riquelme, Tongoy, Coliumo y El Manzano-Hualaihué) están incorporando acciones y/o prácticas sustentables para enfrentar el cambio climático.

Anunciamos que, en enero de 2019, se realizarán nueve licitaciones/concurso de vacantes para la ejecución de las siguientes prácticas locales:

1. Cultivo de choro y cholga (Caleta Riquelme)
2. Valor agregado de la pesca (Caleta Riquelme)
3. Arrecifes artificiales con fines turísticos (Caleta Riquelme)
4. Cultivo de chicorea de mar (Caleta Riquelme)
5. Cultivo de ostra japonesa (Caleta Tongoy)
6. Captación de semillas de ostión (Caleta Tongoy)
7. Valor agregado de jaiba y piure (Caleta Tongoy)
8. Cultivo de chicorea y pelillo (Caleta Coliumo)
9. Valor agregado del pepino de mar (Caleta Coliumo)

Los llamados serán difundidos oportunamente y publicados en el sitio web

<http://www.fao.org/americas/adquisiciones/es/>



Recolectoras de El Manzano finalizaron curso de valor agregado a productos pesqueros

En el mes de diciembre se dio por finalizado el curso-taller de valor agregado a productos pesqueros, iniciado el 28 de noviembre con la participación de quince mujeres de la Agrupación de Recolectoras de Orilla de Caleta El Manzano-Hualaihué. La iniciativa comprendió un total de cuatro talleres, que tuvieron como objetivo potenciar habilidades de las recolectoras y capacitarlas para mejorar procesos de producción y valor agregado a los productos pesqueros de la caleta.

El curso forma parte de las prácticas de adaptación local relacionada con la incorporación de valor agregado a los desembarques del sector que impulsa el Proyecto ACCPA, y fue realizado en alianza con la Municipalidad de Hualaihué y el Liceo Técnico de Hornopirén.

Las actividades finalizaron el 16 de diciembre con una visita a la planta de proceso de piure de la localidad de Quenuir, comuna de Maullín, en la cual trabaja principalmente el Sindicato de Mujeres de Caleta Quenuir.



Consultores del área de turismo se integran al equipo del Proyecto ACCPA

En el mes de diciembre fueron adjudicadas las vacantes y formalizada la contratación de los consultores/a expertos/a Billy Morales, Mitzi Acevedo y Miguel Donoso; para el desarrollo de iniciativas de turismo integrado y sustentable en pesca y acuicultura, en las caletas Riquelme, Tongoy y Coliumo, respectivamente.

Los tres consultores tienen la misión de diseñar e implementar una estrategia orientada a establecer y/o fortalecer acciones de turismo integrado y sustentable, que releve el patrimonio natural y cultural tangible e intangible de la comunidad costera asociada a la caleta.

Para ello, entre otras actividades, recogerán información a través de un diagnóstico participativo con la comunidad pesquera respectiva, para identificar y analizar las potencialidades y limitantes para el desarrollo de actividades turísticas integradas y sustentables, diseñar una estrategia orientada a potenciar las actividades turísticas en las caletas señaladas e iniciar la implementación de dicha estrategia.

Cabe destacar que en Caleta El Manzano-Hualaihué, una iniciativa similar está siendo ejecutada por la consultora Dalma Díaz, en el marco del Programa de Turismo de Intereses Especiales para Caleta El Manzano-Hualaihué, impulsado por el proyecto ACCPA.

Contacto Proyecto

Coordinador Nacional
Félix Inostroza;
felix.inostrozacortes@fao.org

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

Caleta Coliumo

