



Conforman Grupo de Trabajo Interinstitucional Nacional de Pesca, Acuicultura y Cambio Climático

Como parte de la estructura para el fortalecimiento institucional en materia de pesca, acuicultura y cambio climático, que está implementando la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura (SUBPESCA) y el Ministerio de Medio Ambiente con el apoyo de FAO a través del Proyecto ACCPA, el 27 de noviembre se constituyó el Grupo de Trabajo Interinstitucional Público – Privado a nivel nacional (GTI Nacional).

Dentro de sus principales funciones está el asesorar a la autoridad sectorial para promover y facilitar el desarrollo e implementación de políticas, programas y/o planes en materia de cambio climático en el sector pesca y acuicultura, realizar un seguimiento técnico a las acciones establecidas para la implementación del Plan de adaptación al cambio climático en pesca y acuicultura, y promover la articulación entre diferentes iniciativas públicas y privadas en desarrollo y próximas a iniciar relacionadas con la temática.

El GTI Nacional será presidido por la SUBPESCA, institución que además compartirá la secretaría técnica junto al Ministerio del Medio Ambiente. El Grupo está conformado por representantes de la institucionalidad pública y privada, académicos y la sociedad civil.

La firma del acta de constitución fue encabezada por Gustavo San Martín de la SUBPESCA y Director Nacional del Proyecto ACCPA, Maritza Jadrijevic, Jefa del Departamento de Adaptación al Cambio Climático del MMA y Alessandro Lovatelli, Oficial Regional de Pesca y Acuicultura de la FAO.

El GTI Nacional se suma a los ya constituidos GTI Regionales en Tarapacá, Coquimbo, Biobío y Los Lagos, y el GTI Local Comuna de Hualaihué. Próximamente la creación de dichas entidades coordinadoras y asesoras se completará con la formación del GTI Local Comuna de Tomé.



Continúan talleres sobre cambio climático en comunidades costeras

Mediante un “Programa de sensibilización sobre cambio climático en escuelas y comunidades costeras aledañas a las caletas pilotos”, el 8 y 9 de noviembre se realizaron actividades en la comuna de Hualaihué. Actores locales y funcionarios municipales, entre otros, participaron en el taller organizado en Hornopirén y, en la Escuela Rural El Manzano, se dictaron talleres para sexto básico y el grupo de Forjadores Ambientales de la Escuela. En tanto, en Caleta Tongoy se realizaron talleres el 29 y 30 de noviembre para los quintos básicos de

la Escuela León David Tapia y cuarto básico de la Escuela Tongoy. La convocatoria para la comunidad general fue el 28 de noviembre en el Centro Cultural de la localidad.

Las actividades calendarizadas para este año finalizan con talleres en Caleta Coliumo. El 5 de diciembre en la Escuela del Medio y el jueves 6 para la comunidad general, encuentro que se realizará a las 11:00 horas en el salón de reuniones en el muelle AG Pesalco de Caleta del Medio.



Más de 100 pescadores y acuicultores se capacitan en cambio climático

En noviembre, en las cuatro caletas pilotos, se iniciaron las sesiones presenciales del “Programa para el fortalecimiento y desarrollo de capacidades de adaptación al cambio climático de comunidades y organizaciones pesqueras y acuícolas”, a cargo del Centro de Estudios de Sistemas Sociales (CESSO). Las jornadas de capacitación continuarán en diciembre: 5 y 6 en Caleta Riquelme, 11 y 12 en Coliumo, 14 y 15 en El Manzano-Hualaihué y 18 y 20 en Tongoy.



Diseño del Programa de monitoreo ambiental

Una serie de entrevistas a actores locales realizó el equipo del Centro de Ciencias Ambientales EULA-Chile en el ámbito del “Programa de monitoreo ambiental local básico para mejorar la adaptación del sector pesca y acuicultura al cambio climático”. El objetivo fue levantar información desde las organizaciones pesqueras y acuícolas, respecto a las variables relevantes a monitorear. En diciembre se realizarán talleres de inducción sobre la materia el día 4 en Tongoy, el 11 en Riquelme y el 17 en El Manzano-Hualaihué. En tanto en Caleta Coliumo el taller está programado para enero 2019.

Contacto Proyecto

Coordinador Nacional

Félix Inostroza;
felix.inostrozacortes@fao.org

Asistente Técnico

Laura Naranjo;
laura.naranjobaez@fao.org

Fotografías Jorge López

Mujeres de Caleta El Manzano fortalecen capacidades para la prestación de servicios turísticos

En el marco del “Programa de Turismo de Intereses Especiales para Caleta El Manzano”, que se desarrolla gracias a una alianza estratégica con el Municipio de Hualaihué y el Liceo Técnico de Hornopirén, 24 recolectoras de orilla y emprendedoras de turismo gastronómico participaron entre el 15 y 18 de noviembre en un curso de cocina chilena, dictado por la chef profesional Desiree Quiroz.

La actividad se realizó en la sede de la Junta de Vecinos de El Manzano, donde cocinaron una serie de productos con recursos marinos locales, destacando el luchicán, la merluza con salsa de mostaza, miel y romero, y el pan con luche o betarragas, entre otros.

Con la presencia de autoridades encabezadas por el Alcalde de Hualaihué Freddy Ibacache, el

curso finalizó con la entrega de certificados a las participantes.

Fortalecimiento a mujeres recolectoras para dar valor agregado a sus productos marinos

En el marco de la alianza con el Liceo Técnico de Hornopirén, 15 mujeres pertenecientes a la Agrupación de Recolectoras de Orilla de Caleta El Manzano iniciaron su participación en un curso-taller sobre valor agregado a productos pesqueros que se recolectan en la Caleta.

Los primeros módulos de este curso-taller se realizaron el 28 de noviembre y comenzó con la bienvenida de la Directora del Liceo, Fresia Sepúlveda, para continuar con la presentación del Reglamento de extracción de recursos bentónicos, a cargo de Luz Quinchao, Encargada de la Oficina Ruta Austral Contao de Sernapesca. La jornada finalizó con la presentación de Paula Godoy, profesora de tecnología de alimentos del Liceo de Hornopirén, quien expuso sobre la inocuidad alimentaria y buenas prácticas para la manipulación de alimentos.

Los próximos talleres se realizarán el 4 y 6 de diciembre con actividades prácticas de procesos de mariscos en diferentes líneas.



Comité Directivo del Proyecto ACCPA evaluó avances del proyecto

Evaluar los avances del proyecto y coordinar acciones futuras, fueron los objetivos de la reunión que sostuvo el Comité Directivo del Proyecto ACCPA el 5 de noviembre.

El Coordinador Nacional del Proyecto, Félix Inostroza, presentó los principales avances y las acciones programadas para el corto y mediano plazo. En este marco destacó más de diez consultorías que se realizan para fortalecer las capacidades institucionales, generar conocimiento y entrega de herramientas a las organizaciones pesqueras y acuícolas de las caletas pilotos para desarrollar prácticas de adaptación y relevar la importancia del cambio climático en las comunidades costeras.

Por otra parte, la FAO informó la elaboración de los términos de referencia para la realización de una evaluación de medio término. El objetivo principal será aportar insumos, identificar lecciones aprendidas y formular recomendaciones que contribuyan a la adecuada implementación del proyecto y a asegurar el logro de los objetivos establecidos.

La reunión contó con la participación de Román Zelaya, Subsecretario de Pesca y Acuicultura (S), Carolina Urmeneta representante del Ministerio del Medio Ambiente y de la FAO, Eve Crowley, Representante Regional Adjunta para América Latina y el Caribe.