

5^{TO} PROSPECTO GFETW



Ministry for Primary Industries
Manatū Ahu Matua



EL QUINTO TALLER DE CAPACITACIÓN SOBRE CONTROL DE LA PESCA MUNDIAL

**‘Trabajando para combatir la pesca ilegal no-declarada y no reglamentada (INDNR)
para asegurar la sustentabilidad de la población de peces del mundo’**

7–11 marzo 2016

Auckland, Nueva Zelanda

www.gfetw.org



Cortesía de MPI/New Zealand Navy



Cortesía de MPI

5^{to} Taller de Capacitación Sobre Control de la Pesca Mundial

Auckland, Nueva Zelanda, 7–11 marzo 2016

The Langham

El 5^{to} Taller de Capacitación Sobre Control de la Pesca Mundial (5^{to} GFETW, por su sigla en Inglés) es realizado por el Ministerio de Industrias Primarias (el Ministerio es la agencia responsable por el control de la pesca en Nueva Zelanda). Practicantes de Seguimiento, Control y Vigilancia (SCV) del mundo entero convergerán a Auckland Nueva Zelanda del 7 al 16 de marzo, 2016.

El GFETW es una conferencia bienal organizada por la Red Internacional de Seguimiento, Control y Vigilancia (SCV) para mejorar y fortalecer la capacidad de, y las comunicaciones entre, practicantes de SCV a nivel mundial. La pesca sustentable solamente se puede lograr cuando es realizada en cumplimiento con las reglas vigentes, y por lo tanto toda actividad de pesca en los mares y océanos del mundo deben ser sujetas a los niveles adecuados de seguimiento, vigilancia, inspección y control.

El GFETW ofrece a los practicantes de SCV una oportunidad singular para debatir y resolver asuntos relacionados con su trabajo. De esta manera, la GFETW fomenta la confianza entre practicantes de SCV y facilita la cooperación internacional entre autoridades nacionales de control de pesca, esencial para promover el cumplimiento y la sustentabilidad de las poblaciones de peces.



Cortesía de MPI

Las anteriores GFETWs fueron realizadas en:

- Kuala Lumpur, Malasia (2005), bajo el tema '*Compartir información y experiencias y recibir capacitación sobre una amplia gama de asuntos de SCV*';
- Trondheim, Noruega (2008), bajo el tema '*Herramientas y métodos efectivos e innovadores que se utilizan para detectar la pesca ilegal no declarada y no reglamentada (INDNR) incluyendo técnicas de aprensión*';
- Maputo, Mozambique (2011), bajo el tema de '*Cumplimiento con y control efectivo de las leyes pesqueras*';
- San José, Costa Rica (2014), bajo el tema de '*Protección del sustento de vida de comunidades de pesca artesanales y regionales dependientes de la pesca sustentable*'.

5^o GFETW – DESCRIPCIÓN DE TEMA GENERAL Y TÓPICOS DEL TALLER

Los temas del 5^o GFETW son *‘Toitu Te Moana’ (Sosteniendo la Fuerza de Vida del Mar)* y *‘Kahore He Wahi Heihuna’ (Sin Escondite)* enfocado en *‘Esfuerzos colectivos y regionales para combatir la pesca INDNR utilizando herramientas de gestión de SCV incluyendo poderes de control para proteger la sustentabilidad y la viabilidad cultural y económica de las poblaciones de peces’*.

El 5^o GFETW es una oportunidad para que los practicantes de SCV compartan sus experiencias en combatir la pesca INDNR y para que se demuestren los beneficios de la cooperación regional y global.

El avance en técnicas de contra-vigilancia utilizada por los pescadores ilegales para encontrar vacíos en la legislación internacional significa que los practicantes de SCV deben continuamente mejorar sus técnicas de detección mediante la cooperación, colaboración, y mediante el compartimiento de información y recursos.

La pesca sustentable depende de que los pescadores deportistas, indígenas, amateurs y comerciales cumplan con las reglas y contribuyan activamente al bienestar cultural y económico de todos los países. La pesca ilegal no declarada y no reglamentada es de particular interés para las poblaciones indígenas, especialmente aquellas que dependen de la pesca para su sustento y para su patrimonio tradicional de la salud y de la abundancia de las poblaciones de los peces.



Cortesía de MPI

Los tópicos planeados para el taller incluyen:

- Estudios de casos de cooperación internacional y regional
- Convenios SCV, Becas, y Asistencia Técnica, incluyendo arreglos gubernamentales y no-gubernamentales
- Herramientas de SCV exitosamente introducidas y costo-efectivas
- Nuevas tecnologías y metodologías de SCV
- Actividades de construcción de competencia y capacidad en SCV
- Estudios de casos de la utilización de herramientas de la Red Internacional de SCV en comunidades de pesca indígenas y en naciones de archipiélago
- [El 2^{do} Concurso de Premio para la Pesca Ilegal no Declarada y no Reglamentada](#)
- Marco de Riesgo de SCV
- Presentación de la FAO sobre instrumentos, riesgos futuros y oportunidades

La Red Internacional de SCV y el Ministerio de Industrias Primarias fomentan activamente a participantes de naciones en desarrollo y naciones industrializadas a que concurran al 5^o GFETW.

ILEGAL, NO DECLARADA Y NO REGLAMENTADA (INDNR)

Durante décadas, la globalización, las tecnologías modernas y la demanda por derivados de la pesca han generado una presión global sobre los recursos marinos. Los esfuerzos de manejar de manera sustentable a las poblaciones de peces son constantemente socavados por empresas pescando de manera INDNR.

La tendencia insistente de la pesca INDNR conlleva consecuencias negativas para la seguridad alimenticia, para el sustento de vida y para las culturas de pescadores y comunidades pesqueras legítimas. Adicionalmente a los impactos agudos en la estabilidad económica de muchos países en desarrollo, la pesca INDNR también socava a los estándares laborales y distorsiona a los mercados para los pescados cosechados legalmente. El daño anual económico de la pesca global INDNR se ha estimado entre 10 a 23,5 mil millones de dólares.

Al largo plazo, la pesca INDNR sin control tiene el potencial de agotar las poblaciones de peces locales y en algunos casos globales, al punto que aquéllos mercados de pesca no serán viables económicamente, y a tal punto que la conservación de las especies individuales afectadas puede ser amenazada.

LAS METAS Y OBJETIVOS DE LA RED SCV

La Red Internacional de Seguimiento, Control y Vigilancia (SCV) es un colectivo informal de unos 60 países, la Comunidad Europea y dos Organizaciones de Gestión de Pesquerías Regionales (CCAMLR y CCSBT).

Establecida en el año 2001 por Australia, Canadá, Chile, la Comunidad Europea, Perú y los Estados Unidos, la Red facilita la cooperación bilateral y multilateral a fin de prevenir y disuadir la pesca INDNR y para asistir en el fortalecimiento de la capacidad de los sistemas de SCV de los países miembros. La Red activamente promueve la construcción de un ambiente de confianza y el respeto mutuo entre profesionales dedicados al SCV y entre autoridades de control de pesca de todos los países interesados.

El éxito de la lucha en contra de la pesca INDNR finalmente dependerá de la implementación efectiva de regulaciones nacionales y de las medidas acordadas regional e internacionalmente, por las organizaciones y agencias responsables del SCV relacionados a la pesca. La Red Internacional de SCV apunta a mejorar la eficiencia y la efectividad de actividades de SCV relacionadas con la pesca mediante el fortalecimiento de la cooperación, coordinación, y la recolección e intercambio de información entre las autoridades nacionales responsables.



Cortesía de John Panoho

La Red ofrece un canal único para que las autoridades de control puedan compartir experiencias y mejores prácticas y para que puedan buscar asistencia para abordar los desafíos de una comunidad global de practicantes de SCV.

Para más información sobre la Red Internacional de SCV puede consultar: www.imcsnet.org.

SOBRE NUEVA ZELANDA

Aotearoa (Nueva Zelanda), es uno de los lugares más pintorescos y fotogénicos del planeta. Una pequeña isla nación de tan solo 4,5 millones de habitantes, Nueva Zelanda se compone de dos principales islas (Isla Norte e Isla Sur) y de un pequeño número de islas más pequeñas incluyendo a la Isla de Stewart y las Islas Chatham, ubicadas en el Pacífico Sur Oeste.

El país contiene algunos de los paisajes más espectaculares del mundo, desde vastas cordilleras montañosas, a volcanes humeantes a extensas zonas costales. Es un escenario natural de juego para amantes de adrenalina y aventureros y para quienes simplemente quieren visitar el país por su cultura y paisajes.

Para más información sobre Nueva Zelanda consultar: <http://www.newzealand.com/ar/>.

CONTEXTO PESQUERO DE NUEVA ZELANDA

La industria pesquera de Nueva Zelanda es de clase mundial, es parte del patrimonio natural y es gestionada para el beneficio de todos los neozelandeses.

En particular:

- Para los Maorí; las poblaciones de peces saludables y abundantes son importante como bien tradicional y como fuente de gran orgullo de la comunidad.
- La pesca en Nueva Zelanda es un deporte popular, un hobby y pasatiempo; con abundantes lagos, ríos y océanos, los aficionados de la pesca están en su elemento.
- El comercio de la pesca también es importante. La pesca silvestre emplea a más de 10,000 personas y genera más de mil millones de dólares por año. Los principales pesquerías son las de Merluza de Cola (Hoki), Jurel (Jack Mackerel), Maruca (Ling), Snoek (Barracouta), Ochavo (Oreo) y Merluza.

Registración para el 5^{to} Taller de Capacitación Sobre Control de la Pesca Mundial

Para más información sobre la registraci3n para el 5^{to} Taller de Capacitaci3n Sobre Control de la Pesca Mundial consultar en: www.gfetw.org. El sitio ser3 frecuentemente actualizado.



Cortesía de John Panoho