



PROGRAMA

SEXTO TALLER MUNDIAL DE CAPACITACIÓN SOBRE EL CONTROL DE LA PESCA

“CERRANDO LA RED:

Cooperación global entre Estados del pabellón, Estados ribereños, Estados del puerto y Estados de mercado para la implementación efectiva del derecho internacional y nacional”

18-22 febrero 2019

Bangkok, Tailandia



www.gfetw.org

SEXTO TALLER MUNDIAL DE CAPACITACIÓN SOBRE EL CONTROL DE LA PESCA



El Departamento de Pesca del Gobierno de Tailandia es el anfitrión del 6º Taller de Capacitación Sobre Control de la Pesca Mundial (6º GFETW, por su sigla en inglés), en el que los miembros de la Red Internacional de Seguimiento, Control y Vigilancia (Red SCV) se reunirán en Bangkok, del 18 al 22 de febrero 2019, provenientes de todo el mundo.

El GFETW es una conferencia bienal organizada por la Red SCV para mejorar y fortalecer la capacidad de, y las comunicaciones entre, los especialistas en seguimiento, control y vigilancia (SCV) a nivel mundial. Solamente se puede alcanzar una pesca sustentable si se cumple con las reglas vigentes. Así, toda actividad de pesca en los mares y océanos del mundo debe estar sujeta a niveles adecuados de seguimiento, vigilancia, inspección y control.

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

Los anteriores GFETWs tuvieron lugar en:

- Auckland, Nueva Zelanda (2016), bajo el tema *‘Trabajando juntos para combatir la Pesca INDNR para asegurar la sostenibilidad de reservas mundial de peces’*
- San José, Costa Rica (2014), bajo el tema *‘Protección del sustento de vida de comunidades de pesca artesanales y regionales dependientes de la pesca sustentable’*.
- Maputo, Mozambique (2011), bajo el tema *‘Cumplimiento con y control efectivo de las leyes pesqueras’*;
- 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’*;
- Kuala Lumpur, Malasia (2005), bajo el tema *‘Compartir información y experiencias y recibir capacitación sobre una amplia gama de asuntos de SCV’*.

El 6º GFETW se realizará en paralelo con la conferencia *‘Tecnologías Emergentes de Mariscos y Pesca’* (SAFET, por su sigla en inglés), organizada por la WWF del 13 al 16 de febrero en el mismo sitio que el GFETW.

6° GFETW – DESCRIPCIÓN DEL ENFOQUE Y TEMAS DEL TALLER

El enfoque para el 6° GFETW es ‘Cerrando la red: Cooperación global entre Estados del pabellón, Estados ribereños, Estados del puerto y Estados de mercado para la implementación efectiva del derecho internacional y nacional’

La adopción continua de estrategias adaptativas, avances en las técnicas de vigilancia marítima y el uso ventajista de lagunas jurídicas en leyes internacionales y nacionales por pescadores ilegales requiere que los profesionales del SCV mejoren continuamente su detección y aplicación de instrumentos, mejorando su cooperación, colaboración e intercambio de información y recursos. Todo Estado tienen una tarea importante que cumplir para desalentar la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (INDNR), tanto los Estados del pabellón, los Estados ribereños y los Estados del puerto, como los estados cuyos ciudadanos realizan actividades de pesca. Sin embargo, para que los esfuerzos de un solo Estado conlleven una gestión exitosa, sostenible y legítima de prácticas de pesca, es necesaria la cooperación internacional a todos niveles, global, regional y sub-regional.

El 6° GFETW examinará iniciativas que fomenten la cooperación internacional para un SCV más efectivo, tanto actividades que han demostrado las mejores prácticas contra la pesca INDNR, como nuevos instrumentos y tecnologías que pueden dar respuesta a algunos de los desafíos más actuales.

En particular, el taller se enfocará en los siguientes temas:

- Iniciativas que fomenten la cooperación global y regional entre Estados del pabellón, Estados ribereños, Estados del puerto y Estados de mercado, incluido el intercambio de información;
- Intercambio de información a nivel global y regional
- Exitosas introducciones de instrumentos económicos para SCV;
- Nuevas tecnologías y metodología para SCV;
- ORP y control de cumplimiento a nivel internacional;
- Implementación del Acuerdo de Medidas del Estado Rector del Puerto (MERP)
- La función de los profesionales de SCV y los inspectores de pesca con relación a los crímenes asociados con la pesca;
- La función de las redes sociales y otras fuentes de información pública en el marco de las medidas de ejecución en materia pesquera
- Análisis de datos y evaluación de riesgo

El taller también examinará:

- Iniciativas de desarrollo de capacidad y formación
- Estudios de caso
- 3 ° Concurso para Frenar la Pesca INDNR
- Encuesta sobre el marco de riesgo en pesca INSNR



PESCA ILEGAL, NO DECLARADA Y NO REGLAMENTADA (INDNR)

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

La continua presencia de la pesca INDNR conlleva consecuencias negativas no solo para los operadores legítimos sino también para el sustento y la cultura de las comunidades costeras que dependen de las pesquerías, así como para la seguridad alimentaria. Asimismo, la pesca INDNR puede estar asociada a otros crímenes, hecho que socaba por ejemplo los estándares laborales internacionales. Los costes anuales que se derivan de la pesca INDNR a nivel global se han estimado entre 10 a 23,5 mil millones de dólares.

Al largo plazo, la pesca INDNR impide el manejo sustentable de los recursos pesqueros, en algunos casos llegando a su extinción, a daños irreversibles sobre los ecosistemas y a la amenaza para conservación de algunas especies.

METAS Y OBJETIVOS DE LA RED SCV

La Red Internacional de Seguimiento, Control y Vigilancia (SCV) es un colectivo informal que reúne a unos 60 países, la Unión Europea y dos Organizaciones Regionales de Ordenación Pesquera (CCRVMA y CCSBT).

Establecida en el año 2001 por Australia, Canadá, Chile, la Unión 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.



Participants at the 5th GFETW, Auckland, New Zealand (2015)

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 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.

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 profesionales del SCV.

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

SOBRE TAILANDIA

Ubicado al este de la sub-región del Sudeste Asiático, Tailandia posee una extensión de 513 120 km² (198,000 millas cuadradas) y es el 50° país más grande del mundo y el 12° más grande de Asia. Tailandia está dividido geográficamente en cuatro zonas principales: las fértiles llanuras centrales, rodeadas por el río Chao Phraya; las mesetas del Noreste de más de 300 metros de altura; el montañoso Norte; y la península tropical del Sur.



Con su geografía montañosa al norte, meseta y montañas con el río Mekong fluyendo al Noreste, sus planicies y cuencas con varios ríos en la zona Central, y las montañas y el océano al Este y al Sur, Tailandia posee una grandiosa variedad de atracciones naturales. Tailandia también tiene hermosas playas, islas, arrecifes de coral y vida marina, así como vistas espectaculares desde las altas montañas, cataratas, bosques verdes y flora y fauna silvestre.

Tailandia también ofrece una larga y rica historia y tradiciones y arte, arquitectura y artesanía única y exquisita, como por ejemplo, sus templos y también su cocina.

Más información sobre Tailandia disponible en <https://www.tourismthailand.org/>.

INDUSTRIA PESQUERA EN TAILANDIA

Tailandia es uno de los mayores países productores de pesca a nivel mundial. El país posee una costa de alrededor de 2,600 km y un área costera de aproximadamente un millón de hectáreas aptas para la acuicultura costera. La producción de pesca en Tailandia ha crecido considerable durante las últimas tres décadas. En 2015, la producción total fue alrededor de 2.4 millones de toneladas, de las cuales el 54% provino de pesca de captura marina. El resto de provenía de la acuicultura costera, la acuicultura de agua dulce y la pesca continental en un 21%, 17% y 8 %, respectivamente. Sin embargo, los recursos y los ecosistemas marinos han sido gravemente degradados por la sobrepesca y la pesca INDNR.

El Gobierno de Tailandia ha intentado reformar el manejo del sistema nacional de pesca a través del desarrollo de marcos legales y políticos para gobernar el sector, basados en principios internacionales y estándares de pesca sostenible y responsable. Una nueva ley de pesca, la *Royal Ordinance on Fisheries B.E. 2558 (2015) and (No.2) B.E. 2560 (2017)*, ha entrado en vigor. El gobierno ha ratificado el Acuerdo de las Naciones Unidas sobre las poblaciones de peces, se ha adherido al Acuerdo sobre las medidas del Estado rector del puerto de la FAO y ha adoptado el Plan de Ordenación de Pesquerías y el Plan de Acción Nacional para Prevenir, Desalentar y Eliminar la Pesca Ilegal, no Declarada y no Reglamentada (PAN-INDNR) y ha establecido el Centro de Comando para Combatir la Pesca Ilegal dirigido por la Marina Real de Tailandia. Las autoridades tailandesas han mejorado sus actividades SCV mediante el Plan Nacional de Control y Inspección y el Centro de Monitoreo y Operaciones de Pesca equipado con sistemas de control satelital (VMS). Tailandia también está trabajando para asegurar la trazabilidad de su producción de pesca mediante la actualización de sus sistemas de certificación de capturas y el fortalecimiento de sus requisitos para la trazabilidad y un sistema de bases de datos electrónico.

INFORMACIÓN SOBRE LA INSCRIPCIÓN AL 6º GFETW

El taller se llevará acabo en la '[Centara Grand](#)', en la Plaza Central de Ladprao, en Bangkok. Más información sobre el proceso de inscripción al 6º Taller Mundial de Capacitación Sobre el Control de la Pesca está disponible en el sitio web www.gfetw.org. La página se actualizará frecuentemente.

