



MENSAJE DEL SECRETARIO EJECUTIVO DE ICCAT

La Secretaría de ICCAT se complace en presentar a sus lectores el nº 21 del Boletín informativo de ICCAT, para mantenerles informados de los últimos acontecimientos y actividades de nuestra organización.

EN ESTE NÚMERO:

Reuniones recientes

Calendario de eventos para 2015

Actividades de la Secretaría

Fondos de asistencia

Programas de observadores

Lotería de marcas



Mediterráneo. Igualmente, el Comité adoptó el Plan Estratégico para la Ciencia, para el período 2015-2020.

El Subcomité de Ecosistemas continuó trabajando en la evaluación de riesgo ecológico del impacto de las pesquerías de ICCAT en las tortugas marinas, así como en examinar las medidas de mitigación de la captura fortuita de aves marinas.

El Grupo de métodos de evaluación de stock centró sus trabajos en la mejora del asesoramiento que el SCRS proporciona a la Comisión. En ese sentido, se continuó trabajando en la definición de un marco de asesoramiento dentro de ICCAT utilizando una evaluación de estrategias de ordenación (MSE).

Como viene siendo habitual, el Comité evaluó las presentaciones realizadas durante la reunión y se procedió a la entrega de chapelas a los relatores premiados y hubo una chapela especial para la Secretaría.



En 2014, el SCRS eligió a un nuevo Presidente, tras finalizar su segundo mandato el Dr. Josu Santiago. La elección recayó sobre el Dr. David Die, científico de

REUNIONES RECIENTES

Reunión de 2014 del Comité permanente de investigación y estadísticas (SCRS).

El SCRS celebró una reunión del 29 de septiembre al 3 de octubre de 2014, en Madrid, España. El informe de la reunión se ha publicado, dentro de los informes bienales de ICCAT, en versión impresa en marzo de 2015. La versión electrónica está disponible en la página web de ICCAT.

En 2014, el SCRS llevó a cabo evaluaciones de los stocks de listado del Atlántico (oriental y occidental), de pez espada del Mediterráneo y de atún rojo del Atlántico occidental y del Atlántico oriental y

gran experiencia en los trabajos del SCRS y de reconocido prestigio a nivel internacional. El Comité reconoció y agradeció el excelente trabajo realizado por el Dr. Santiago al frente del SCRS y dio la bienvenida al Dr. Die como nuevo Presidente.



19ª Reunión extraordinaria de la Comisión

La 19ª Reunión extraordinaria de la Comisión se celebró en Génova (Italia), del 10 al 17 de noviembre de 2014. La reunión fue inaugurada por el Subsecretario de Estado de Pesca de Italia y estuvo presidida por el Sr. Stefaan Depypere. La cálida acogida y el excelente trabajo de organización del Gobierno de Italia aseguraron el buen desarrollo de la reunión.

La reunión se caracterizó por la presencia de numerosas personalidades de distintas partes contratantes, en especial cabe destacar la participación de los ministros del ramo de Albania, Côte d'Ivoire y Curaçao.



En su 19ª Reunión extraordinaria, la Comisión adoptó las siguientes trece Recomendaciones y una Resolución:

Recomendación de ICCAT para un programa plurianual de conservación y ordenación de túnidos tropicales. Rec. [14-01].

Recomendación de ICCAT sobre la implementación de un programa de marcado de túnidos tropicales en el océano Atlántico (AOTTP). Rec. [14-02].

Recomendación de ICCAT para establecer un Grupo de trabajo ad hoc sobre dispositivos de concentración de peces (DCP). Rec. [14-03].

Recomendación de ICCAT para enmendar la Recomendación 13-07 de ICCAT sobre el establecimiento de un plan de recuperación plurianual para el atún rojo en el Atlántico este y Mediterráneo. Rec. [14-04].

Recomendación de ICCAT para enmendar la Recomendación suplementaria de ICCAT sobre el programa de recuperación del atún rojo del Atlántico oeste. Rec. [14-05].

Recomendación de ICCAT sobre marrajo dientuso capturado en asociación con pesquerías de ICCAT. Rec. [14-06].

Recomendación de ICCAT sobre acuerdos de acceso. Rec. [14-07].

Recomendación de ICCAT para respaldar la implementación eficaz de la Recomendación 12-07 de ICCAT sobre un sistema ICCAT para unas normas mínimas para la inspección en puerto. Rec. [14-08].

Recomendación para modificar la Recomendación 03-14 de ICCAT sobre las normas mínimas para el establecimiento de un sistema de vigilancia de buques en la zona del Convenio de ICCAT. Rec. [14-09].

Recomendación de ICCAT para armonizar y orientar la implementación de los requisitos de registro de buques de ICCAT. Rec. [14-10].

Resolución de ICCAT para establecer unas directrices para la inscripción de los buques incluidos en las listas de buques IUU de otras OROP en la lista IUU de ICCAT de conformidad con la Rec. 11-18. Res. [14-11].

Recomendación de ICCAT para establecer un Grupo de trabajo ad hoc para preparar la próxima revisión del desempeño. Rec. [14-12].

Recomendación de ICCAT que enmienda la Recomendación de ICCAT para mejorar el diálogo entre los gestores y científicos pesqueros. Rec. [14-13].

Recomendación de ICCAT que enmienda la Recomendación 11-26 sobre el establecimiento de un fondo para la participación en reuniones para las Partes contratantes en desarrollo de ICCAT. Rec. [14-14].

Las Recomendaciones entrarán en vigor el 3 de junio de 2015.

Los textos completos de las Recomendaciones y de la Resolución están disponibles en la página web de ICCAT: www.iccat.int.

La Rec. [14-02] establece la implementación de un Programa de marcado de túnidos tropicales en el océano Atlántico (AOTTP) para los principales stocks de túnidos tropicales (rabil, patudo y listado), así como para los pequeños túnidos neríticos que tienen una gran importancia para las poblaciones costeras. De acuerdo con esta recomendación, la Secretaría está dando los pasos necesarios para su implementación especificados en el estudio de viabilidad previamente realizado.

Siguiendo el plan de ruta definido dentro del proceso de Kobe, que implicaba revisiones periódicas del desempeño de las OROP de túnidos, la Comisión decidió poner en marcha la segunda revisión de ICCAT mediante la formación de un grupo de trabajo que definiera los términos de referencia de esta segunda evaluación.

La Comisión igualmente acordó la extensión del contrato de desarrollo del sistema electrónico de documentación de capturas para el atún rojo (eBCD) por un año y el mantenimiento del formato en papel y electrónico del sistema por ese mismo período.

CALENDARIO DE EVENTOS - 2015

Para 2015 está previsto que se celebren ocho reuniones intersesiones del SCRS y seis reuniones de la Comisión, además de algunas reuniones de coordinación en el marco del GBYP y dos reuniones de trabajo del Grupo técnico sobre BCD electrónicos que se ha celebrarán en el primer trimestre del año.

A continuación se presentan las reuniones previstas hasta la edición del nuevo número del boletín informativo que se publicará en septiembre.

Febrero

✓ *Reunión del Grupo de trabajo de ICCAT sobre métodos de evaluación de stock, 16-20 de abril, Miami, Estados Unidos.* Entre otros objetivos, el Grupo continuará con la evaluación del asesoramiento científico mediante la evaluación de estrategias de ordenación (MSE) y planificará un estudio de simulación para incorporar los cambios espaciales en las condiciones medioambientales y oceanográficas en los procesos de evaluación.

✓ *Reunión conjunta de la Subcomisión 2 y 10ª Reunión del Grupo de trabajo sobre medidas de seguimiento integradas, 23-27 de febrero, Madrid, España.* La reunión de la Subcomisión 2 tiene como principal objetivo adoptar los planes de pesca, inspección y capacidad de atún rojo. Los objetivos del

IMM son definir las obligaciones y requisitos de los observadores regionales y nacionales, revisar el desarrollo del sistema de eBCD e identificar nuevas acciones.

Marzo

✓ *Reunión preparatoria de datos de atún rojo, 2-6 de marzo, Madrid, España.* El objetivo de esta reunión es incorporar la nueva información de Tarea II (captura y esfuerzo y frecuencias de tallas) en las bases de datos de ICCAT, así como proseguir con los trabajos relacionados con las nuevas plataformas de modelación y datos de entrada con miras a minimizar las incertidumbres en las evaluaciones de 2016 y en las evaluaciones que se están realizando.

✓ *Reunión preparatoria de datos de tintorera, 23-27 de marzo, Tenerife, España.* El objetivo de esta reunión es recopilar y analizar la información disponible para llevar a cabo la evaluación de los stocks de tintorera.

Mayo

✓ *Reunión preparatoria de datos de patudo, 4-8 de mayo, Madrid, España.* El objetivo de la reunión es recopilar y analizar toda la información existente requerida para la evaluación del stock de patudo atlántico.

✓ *1ª Reunión del Grupo de trabajo ad hoc sobre DCP, 11-12 de mayo, Madrid, España.* La Comisión, en su reunión de 2014, estableció un Grupo de trabajo ad hoc sobre dispositivos de concentración de peces (DCP) [Rec. 14-03] que debería reunirse en 2015 para iniciar las discusiones sobre el número de boyas y su impacto en los sistemas pelágicos y eco-pelágicos. Este Grupo está abierto a científicos, gestores y otras partes interesadas.

✓ *3ª Reunión del Grupo de trabajo encargado de enmendar el Convenio, 18-22 de mayo, Miami, Estados Unidos.* El grupo identificará aquellas medidas que requieran una revisión del Convenio, y establecerá un plan de trabajo para llevarlo a cabo.

Junio

✓ *Reunión intersesiones del Subcomité de Ecosistemas, 8-12 de junio, Madrid, España.* El Subcomité actualizará la evaluación del impacto de las pesquerías de túnidos sobre las tortugas marinas y seguirá avanzando en la implementación de la gestión de pesquerías basada en el ecosistema.

✓ *Reunión intersesiones del Grupo de especies de pequeños túnidos, 10-13 de junio, Madrid, España.* El objetivo de esta reunión es realizar un inventario de la información disponible, así como realizar un análisis preliminar de esos datos.

✓ *2ª Reunión del Grupo de trabajo permanente dedicado al diálogo entre los gestores y científicos pesqueros (SWGSM) y 3ª Reunión del Grupo de trabajo de gestores y científicos pesqueros para respaldar la evaluación de stock de atún rojo del Atlántico oeste, 22-26 de junio, España.* El SWGSM revisará, entre otros, los progresos del SCRS para proporcionar un asesoramiento basado en MSE e identificará stocks sobre los que se podrían implementar normas de control de la captura (HCR), como casos de estudio, y desarrollará directrices para su aplicación. El segundo grupo continuará con la revisión de los distintos aspectos relacionados con la ciencia y gestión de este stock.

Julio

✓ *Sesión de evaluación del stock de patudo del Atlántico, 13-17 de julio, Madrid, España.* El grupo realizará la evaluación del stock de patudo del Atlántico.

✓ *Sesión de evaluación del stock de tintorera, 27-31 de julio, Lisboa, Portugal.* El grupo realizará la evaluación de los stocks de tintorera del Atlántico.

Junto a estas reuniones, los dos grupos de trabajo virtuales establecidos por la Comisión trabajarán electrónicamente durante este año para definir los términos de referencia de la segunda revisión del desempeño de ICCAT y para definir la política de comunicación de la Comisión.

Igualmente, el Grupo Técnico sobre eBCD se reunió los días 21 y 22 de enero para identificar los procesos de desarrollo del sistema que se deberían abordar durante 2015.

Toda la información sobre estas reuniones está disponible en la página web de ICCAT (<http://www.iccat.int/es/meetingscurrent.htm>).

Los científicos que quieran presentar documentos a las reuniones del SCRS pueden descargar las directrices para los autores de la página web de ICCAT (http://www.iccat.int/es/pubs_guidelines.htm).

ACTIVIDADES DE LA SECRETARÍA

La Secretaría ha seguido respaldando las actividades del SCRS y de la Comisión. En particular, durante la segunda mitad de 2014, la Secretaría centró sus esfuerzos en la preparación de las reuniones del SCRS y de la Comisión. Como parte de este trabajo, la Secretaría preparó una serie de documentos que se presentaron a dichas reuniones. Además de los documentos tradicionales (informes sobre investigación y estadísticas, informe financiero, informe de cumplimiento, etc.), la Secretaría preparó documentos de trabajo para apoyar las discusiones de los grupos. La totalidad de los informes preparados por la Secretaría se publica, desde 2011, en un volumen independiente (Volumen 4) del Informe del Período Bienal. Durante este período la Secretaría ha trabajado activamente en la implementación del sistema de BCD electrónico.

La Fase 4 del ICCAT-GBYP (Programa de investigación sobre atún rojo para todo el Atlántico), desarrollada a lo largo de 2014 y en la primera parte del 2015, ha continuado con las actividades de recuperación de datos, muestreo genético y biológico, prospecciones aéreas de reproductores, modelado y marcado. Las informaciones y los datos hasta septiembre de 2014 se han presentado al SCRS y a la Comisión.

Debido a un problema no previsto con la financiación de la Fase 5 y a la necesidad de revisar el presupuesto y las actividades previstas, la Fase 4 se ha extendido hasta el 23 de febrero de 2015, continuando con las actividades de recuperación y tratamiento de datos y de modelado y, en menor medida, con los programas de muestreo biológico y genético y de marcado.

En diciembre de 2014, tuvo lugar la primera reunión del *GBYP Core Modelling Group*. Tras esta reunión, los complejos trabajos de modelado sobre el atún rojo empiezan a tomar cuerpo.

El Comité de Dirección del GBYP se reunirá los días 10-12 de febrero 2015 para poner en marcha las actividades previstas para la Fase 5 del Programa.

Todas las actividades llevadas a cabo y los informes están disponibles en <http://www.iccat.int/GBYP/en/index.htm>.

También durante el período transcurrido desde el anterior boletín informativo, la Secretaría ha estado

representada en reuniones externas relacionadas con las actividades de ICCAT:

✓ *9ª Sesión de la conferencia ministerial sobre cooperación pesquera entre Estados costeros del océano Atlántico (COMHAFAT) (Rabat, Marruecos, del 6 al 8 de septiembre de 2014).*

✓ *Reunión del Grupo de trabajo 2 de RAC_MED (Split, Croacia, 10 de octubre de 2014).*

ICCAT desempeñó un papel activo en las distintas reuniones con la presentación oral y/o escrita de documentos.

Tras la reunión de Génova, la Secretaría ha iniciado el trabajo preparatorio de la próxima reunión de la Comisión que se celebrará en Malta del 10 al 17 de noviembre de 2015.

La Secretaría ha reestructurado las bases de datos de barcos y actualizado las Directrices para enviar los datos y la información requeridos por ICCAT (<http://iccat.int/es/SubmitCOMP.htm>).

Además de las actividades mencionadas, la Secretaría es responsable del mantenimiento de la página web conjunta de OROP de túnidos (<http://www.tuna-org.org>).

En su 19ª Reunión extraordinaria, la Comisión ha adoptado un gran número de recomendaciones y una resolución que requieren un trabajo importante de la Secretaría para la implementación de las distintas disposiciones contenidas en las mismas. Esta demanda de trabajo se verá exponencialmente aumentada tras la entrada en vigor de las mismas.

FONDOS DE ASISTENCIA

El objetivo de estos fondos es fomentar la mejora de las estadísticas de las especies de ICCAT y la creación de capacidad, así como facilitar la participación de Partes contratantes de ICCAT en desarrollo en las reuniones y trabajos del SCRS y de la Comisión. Con este fin, la Comisión ha formalizado el apoyo mediante la adopción de resoluciones y recomendaciones específicas. Junto a estas medidas, el SCRS y la Comisión han desarrollado protocolos de uso y acceso a los fondos correspondientes.

Durante la segunda mitad de 2014, con estos fondos se financió la participación de delegados y científicos de Estados costeros en desarrollo en las reuniones

de la Comisión y del SCRS. Igualmente se financiaron otras actividades de apoyo al trabajo del SCRS.

Recientemente, la Secretaría ha creado una página específica (<http://www.iccat.int/es/meetingsFunds.htm>), en el sitio web de ICCAT, que recoge información detallada sobre los tipos de fondos existentes y el acceso a los mismos.

PROGRAMAS DE OBSERVADORES

La Secretaría ha continuado coordinando la implementación del Programa Regional de Observadores de ICCAT en relación a los transbordos y del Programa Regional de Observadores de atún rojo. En 2013, participaron 6 CPC en el ROP de transbordos y 8 CPC en el ROP-BFT, con un total de 17 observadores embarcados en cargueros y 106 en buques de pesca de atún rojo. El número total de asignaciones en granjas durante 2014 fue 46, con 6 asignaciones en este año hasta la fecha (21 de febrero de 2015).

La Comisión acordó la prórroga de los contratos para el periodo de abril de 2014 a abril de 2015 para estos dos programas.

Durante su reunión de 2014, la Comisión adoptó la Rec. 14-01, mediante la cual el Programa Regional de Observadores de patudo/rabil fue derogado y reemplazado por Programas nacionales de observadores.

LOTERÍA DE MARCAS

La lotería anual de marcas, creada para promover la recuperación de las marcas colocadas por diversos laboratorios de las Partes contratantes de ICCAT, tuvo lugar este año el 29 de septiembre de 2014 durante las sesiones del SCRS. Los premios de 500 euros correspondieron a:



✓ Túnidos tropicales/pequeños túnidos. La marca ganadora lleva el número AAA008254, recuperada en un bonito del Atlántico (*Sarda sarda*/BON) por un ciudadano español 11 días después de su colocación. El marcado fue realizado en las campañas de UE-España.

✓ Túnidos de aguas templadas. La marca ganadora lleva el número AZ005940, recuperada en un atún blanco (*Thunnus alalunga*/ALB) por un ciudadano español.

✓ Istiofóridos. La marca ganadora lleva el número BF400823, recuperada en una aguja azul del Atlántico (*Makaira nigricans*/BUM) por un ciudadano de Cabo Verde, 1466 días después de su colocación. El marcado fue realizado en las campañas de Estados Unidos.

✓ Tiburones. La marca ganadora lleva el número 345485, recuperada en una tintorera (*Prionace glauca*/BSH) por un ciudadano español, 301 días después de su colocación.

Este año se realizó de nuevo el sorteo adicional apoyado por el Programa ICCAT de investigación del atún rojo para todo el Atlántico (GBYP). Este sorteo consta de tres premios, dos de 500 euros y uno de 1.000 euros para recuperaciones de marcas de atún rojo (*Thunnus thynnus*/BFT) exclusivamente. Las marcas premiadas y sus recompensas fueron las siguientes:

✓ 1.000 euros: La marca ganadora lleva el número BYP017573, recuperada por un ciudadano francés, 359 días después de su colocación.

✓ 500 euros: La marca ganadora lleva el número BYP008559, recuperada por un ciudadano español, 723 días después de su colocación.

✓ 500 euros: La marca ganadora lleva el número BYP014816, recuperada por una ciudadana australiana, 223 días después de su colocación. El marcado fue realizado en las campañas de UE-España.

All recent ICCAT publications can be downloaded from <http://www.iccat.int>

To obtain copies of older publications please contact INFO@ICCAT.INT