

COLABORACIÓN CON OTRAS ORGANIZACIONES INTERNACIONALES

Secretaría de ICCAT

Acuerdo sobre la conservación de albatros y petreles (ACAP)

En 2016, ICCAT firmó unas directrices para cooperar con ACAP. Dicha cooperación es un acuerdo no vinculante que abarca temas como la participación de observadores en las reuniones de ambas organizaciones, así como consultas, cooperación y colaboración en temas que preocupan a ambas. En 2021, un científico del ACAP asistió a la reunión del Subcomité de ecosistemas del SCRS.

Resúmenes sobre las ciencias acuáticas y la pesca (ASFA)

La Secretaría ha preparado algunas entradas nuevas para la base de datos de Resúmenes sobre las ciencias acuáticas y la pesca (ASFA-ProQuest) de los documentos publicados en los números más recientes de la Colección de documentos científicos de ICCAT.

Conferencia ministerial sobre cooperación pesquera entre Estados africanos ribereños del océano Atlántico (ATLAFCO)

El Secretario Ejecutivo asistió al simposio de ATLAFCO «Por una participación activa en la ordenación internacional de especies marinas vivas», celebrado en línea del 3 al 4 de marzo de 2021 (detalles disponibles en el STF-201/2021, Anexo 1). Se realizó una presentación global sobre ICCAT. Se resaltó la importancia de una participación efectiva en el proceso de ICCAT y se recordó que la Comisión facilitó varios mecanismos para instar a la participación activa de sus miembros, como fondos especiales para la participación en reuniones y el refuerzo de capacidades.

Grupo Coordinador de Trabajo sobre Estadísticas de Pesca (CWP)

La Secretaría ha mantenido una estrecha colaboración con la FAO mediante la participación en reuniones y a nivel técnico para solucionar diversos problemas relacionados con los datos (correcciones de datos, sistemas de codificación, aplicación de las normas y conceptos de armonización pesquera, intercambio de datos, etc.). En 2021, la Secretaría de ICCAT asistió a las Reuniones conjuntas intersesiones de los Grupos temáticos de acuicultura (7ª sesión) y de pesca (28ª sesión) del Grupo Coordinador de Trabajo sobre Estadísticas de Pesca (CWP), celebradas en línea entre el 2 y el 5 de noviembre. ICCAT comunicó el progreso de 2020-2021 de las actividades relacionadas con el CWP sobre estadísticas de pesca de túnidos y especies afines, y reiteró su compromiso como socio de FAO-CWP.

Sistema de seguimiento de pesquerías y recursos pesqueros (FIRMS)

ICCAT es socio de FAO-FIRMS, que proporciona acceso a la información sobre el seguimiento y la gestión global de los recursos pesqueros marinos. Por ello, la Secretaría facilita actualizaciones regulares del estado de los stocks de las especies que recaen bajo el mandato de ICCAT (<http://firms.fao.org/firms/es>) evaluadas por el SCRS. La Secretaría asistió a la 12ª reunión del Comité directivo del Sistema de seguimiento de pesquerías y recursos pesqueros (FIRMS), celebrada en línea del 18 al 21 de octubre de 2021. Se examinó el progreso sobre el nuevo sistema de información FIRMS desarrollado en el marco del proyecto BlueBRIDGE, incluidos el Registro mundial de stocks y pesquerías y el Atlas del Atún. FIRMS informó que está desarrollando un plan estratégico para la década 2020-30, para lo que solicita aportaciones de cada socio a través de un estudio en el que se destacan los beneficios y las necesidades. Las respuestas preliminares de socios, incluida la Secretaría de ICCAT, señalaron limitaciones en el tiempo y el personal para abordar los requisitos de FIRMS, recomendando la simplificación y la estandarización de la transferencia global de datos. También se indicó que ICCAT está en proceso de actualizar su Política de confidencialidad de datos y que la entrega de datos en el futuro seguirá los requisitos de esta política. Las respuestas de los socios de FIRMS se considerarán en el proyecto de plan estratégico que se revisará en la próxima reunión.

La Secretaría de ICCAT también está realizando actividades para lograr la presentación de datos para el Atlas Global de Túnidos (GTA) de FAO-FIRMS, tal y como se indica en el informe de la 11ª sesión del Comité directivo de FAO-FIRMS (FSC11, mayo de 2019, Roma, Italia: www.fao.org/3/ca5247en/ca5247en.pdf). Se celebraron dos breves reuniones técnicas en línea para trabajar sobre la provisión de datos de las OROP-t para el portal del Atlas Global de Túnidos con el fin de su difusión pública (con un ligero retraso debido a la pandemia). Estas actividades continuarán durante 2022.

Consejo Internacional para la Exploración del mar (ICES)

Considerando la fructífera experiencia que han tenido ICCAT e ICES en años recientes en materia de colaboración científica, en 2018 ambas organizaciones manifestaron su deseo de reforzar esta cooperación y explorar nuevas iniciativas y debates. Se acordó, por tanto, que es adecuado y deseable mejorar la colaboración entre el SCRS de ICCAT e ICES, especialmente en los temas relacionados con la captura fortuita, los tiburones y las evaluaciones de stock, a través de nuestro Subcomité de ecosistemas y captura fortuita, el Grupo de especies de tiburones, así como del Grupo de trabajo sobre métodos de evaluación de stock (WGSAM). Concretamente, sería conveniente que los expertos científicos de ICES siguieran participando en las evaluaciones de stock de tiburones de ICCAT, así como en el Grupo de trabajo sobre métodos de evaluación de stocks.

La evaluación de stock de marrajo sardinero del noreste de ICES/ICCAT estaba programada para 2020, sin embargo, debido al impacto de la pandemia en las actividades del ICES, esta evaluación conjunta se pospuso. Recientemente, se informó a la Secretaría sobre los planes del ICES en cuanto a la evaluación de stock de marrajo sardinero del noreste, que incluyen unas jornadas de evaluación de datos entre el 29 de noviembre y el 3 de diciembre de 2021 y las jornadas de evaluación que se celebrarán entre el 7 y el 11 de marzo de 2022. Dado que únicamente se informó a ICCAT de estas reuniones tras la sesión plenaria del SCR de 2021, dichas reuniones no se incluyeron en el calendario del SCRS para 2022. En consecuencia, actualmente se están llevando a cabo conversaciones con ICES para buscar la posible participación de científicos de ICCAT en la evaluación de stock de marrajo sardinero del noreste, que incluye una reunión de preparación de datos a finales de 2021, una reunión sobre niveles de referencia en marzo de 2022 y una reunión de evaluación a mediados de junio de 2022

FAO - Proyecto de túnidos - Océanos comunes ABNJ

En la reunión de la Comisión de 2019, se decidió proseguir con la cooperación con el Proyecto siempre y cuando resultara beneficioso para ICCAT. Para ello, en 2021, la Secretaría de ICCAT trabajó conjuntamente con el equipo de coordinación del Proyecto de túnidos ABNJ del Programa Océanos Comunes de la FAO y del Proyecto ABNJ, con el fin de redactar cuatro propuestas que se considerarán en la Fase II del proyecto.

En consecuencia, las cuatro propuestas se finalizaron y se presentaron al Proyecto de túnidos ABNJ del Programa Océanos Comunes de la FAO y el Proyecto ABNJ (Fase II). Estas respaldarán diversas actividades y tienen beneficios directos para ICCAT y para sus miembros, que incluyen: i) mejorar el cumplimiento de las medidas de conservación y ordenación de ICCAT, ii) mejorar el Sistema de gestión en línea integrado de ICCAT (IOMS), iii) probar los indicadores y las políticas de ordenación basados en el ecosistema y iv) respaldar la armonización de los puntos comunes entre las OROP-t (por ejemplo, datos de observadores o de sistemas de seguimiento electrónicos, estrategias de captura/evaluación de estrategias de ordenación, DCP, captura fortuita, etc.).

La Secretaría se compromete a dotar un total de 5.165.025 dólares estadounidenses durante un periodo de cinco años para una cofinanciación en especie para el Túnidos II-ABNJ, que está en línea con el compromiso realizado para el Túnidos I-ABNJ. El importe total que financiará el GEF será de 1.503.030 dólares estadounidenses. Puede consultarse información más detallada en el documento PLE-108/2021.

Comisión General de Pesca del Mediterráneo (CGPM)

Tras los contactos establecidos en 2019 con el fin de seguir reforzando la cooperación entre la CGPM e ICCAT, las dos Secretarías trabajaron en un proyecto de texto de un memorando de entendimiento, relacionado principalmente con cuestiones de interés común. Ese proyecto de texto se presentó a la Comisión de 2019, que lo aprobó con enmiendas. Este texto adoptado se facilitó a la CGPM, que posteriormente notificó a la Secretaría algunas cuestiones de *lenguaje* jurídico. Este feedback de la CGPM se distribuyó a las CPC de ICCAT en 2020 y algunas CPC expresaron su preocupación por los cambios en la redacción. Dado que estas inquietudes siguen

hasta la fecha en ausencia de los esperados debates previstos por la Comisión el año pasado, y teniendo en cuenta el formato virtual de esta reunión, tras haberlo consultado con las CPC que realizaron comentarios, se propone retomar estos debates en la reunión anual de 2022.

En 2021, la Secretaría de ICCAT asistió al Grupo de trabajo del CoC sobre VMS y sistemas de control relacionados (WGVMS), celebrado en línea el 20 de mayo. La CGPM propuso una cooperación técnica con ICCAT en los sistemas regionales de SCV a través de un VMS piloto, con el fin de aprender de la experiencia del VMS de ICCAT. En ausencia de un mecanismo operativo formal de cooperación entre las dos organizaciones, durante la reunión del GT IMM de 2021, se acordó compartir la experiencia de ICCAT con la CGPM, en lo que respecta a la información no confidencial. Como resultado, se compartió un conjunto de información del VMS con la CGPM.

Convención Interamericana para la protección y conservación de las tortugas marinas (IAC)

En 2019 la Convención Interamericana para la protección y conservación de tortugas Marinas (IAC) informó a la Secretaría de que las Partes de la IAC habían adoptado ese año una Resolución (CIT-COP9-2019-R2) sobre la conservación de las tortugas laúd del Atlántico noroccidental, que incluye una recomendación a la Secretaría de la IAC para reanudar el diálogo con la Secretaría y las Partes de ICCAT, con el fin de establecer un memorando de entendimiento para mejorar nuestra cooperación y prestar apoyo técnico a las Partes mediante la implementación de las resoluciones pertinentes de ambas organizaciones. LA IAC informó a la Comisión en 2019 de esta intención de firmar un memorando de entendimiento.

Tras los contactos establecidos en 2019, las dos Secretarías han estado trabajando en un proyecto de texto para un Memorando de Entendimiento, que actualmente se está presentando a las CPC de ICCAT para su discusión en la reunión de la Comisión en 2021, como Apéndice 1 de este documento.

ISSF

La *International Seafood Sustainability Foundation* (ISSF) continúa facilitando a la Secretaría de ICCAT datos detallados de captura (por marea de los buques, especies y categoría de talla comercial) de todas las compras que realizan las empresas que participan en ISSF. Estos datos corresponden a desembarques de capturas del Atlántico de túnidos tropicales (patudo, rabil y listado) y de atún blanco en conserveras de todo el mundo. En 2021, la ISSF financió un proyecto a corto plazo para tratar, validar y almacenar en una base de datos relacional la información recibida por ICCAT entre 2010 y 2020 (acerca de 1.400 informes trimestrales). Este proyecto utilizó el software de la Secretaría de IOTC desarrollado especialmente para tratar los informes de conserveras comunicados a ICCAT e IOTC. Se contrató a una experta a tiempo completo (Nathalie Bodin) para trabajar en el proyecto. Los resultados preliminares de este trabajo se presentaron en el documento SCRS/2021/064 al Grupo de especies de túnidos tropicales del SCRS. El SCRS consideró los resultados muy prometedores y recomendó su continuidad en el futuro. La Secretaría de ICCAT dio las gracias a ISSF por este proyecto y su compromiso con ICCAT en apoyo del mejor asesoramiento científico.

OSPAR

Tras los contactos previos en 2019, la Secretaría recientemente informó de que la Comisión OSPAR designó la MPA «Corriente noratlántica y monte submarino Evlanov» (MPA NACES) en su Reunión ministerial, que se celebró el 1 de octubre de 2021. La MPA NACES, que cubre cerca de 600.000 km², está designada para proteger una zona de forraje de vital importancia para las aves marinas, muchas de las cuales presentan un grave declive en el Atlántico nordeste. La designación de la MPA en la zona más allá de jurisdicción nacional de la zona marítima de OSPAR se realizó mediante la Decisión OSPAR 2021/01 sobre el establecimiento de la zona marina protegida Corriente noratlántica y monte submarino Evlanov, que es legalmente vinculante para las Partes contratantes de OSPAR. La Decisión entrará en vigor 200 días después de su adopción, es decir, el 19 de abril de 2022.

Comisión de Pesca para el Atlántico central- occidental (COPACO)

En 2019, las dos Secretarías trabajaron en un proyecto de texto de un Memorando de entendimiento, principalmente sobre cuestiones de interés común. Ese proyecto de texto se presentó a la Comisión de 2019, que lo aprobó con enmiendas. Este texto adoptado se facilitó a la COPACO que posteriormente notificó a la Secretaría algunas cuestiones de lenguaje jurídico. Este feedback sobre cambios en el texto de la COPACO se

distribuyó a las CPC de ICCAT en 2020 y algunas CPC expresaron su preocupación por los nuevos cambios. Dichas CPC deseaban que el texto se volviera a presentar en la Comisión y sugirieron que se estudiaran vías alternativas en caso de que no se pudiera acordar un texto para un memorando de entendimiento oficial. Similar a la CGPM, los debates sobre cuestiones de lenguaje se retomarán en la reunión anual de 2022.

En 2021, tras una solicitud de la COPACO, la Secretaría y cuatro expertos en tiburones invitados del SCRS revisaron y comentaron el primer proyecto del Plan de Acción Regional para la Conservación y ordenación de los tiburones y las rayas (RPOA) en la zona de la COPACO. Posteriormente, la Secretaría de ICCAT y dos de los expertos en tiburones del SCRS asistieron a la segunda reunión (virtual) del Grupo de trabajo sobre conservación y ordenación de tiburones de la COPACO/CITES/OSPESCA/CRFM/CFMC (20-22 de octubre). La Secretaría hizo dos presentaciones:

- 1) Visión general de las pesquerías de ICCAT que capturan tiburones pelágicos y principales líneas de investigación del Programa de investigación y recopilación de datos sobre tiburones de ICCAT;
- 2) Estado de los stocks de tiburones y actual conservación y ordenación de tiburones en ICCAT.

Se ha establecido un grupo de trabajo que trabajará para presentar el Plan de Acción Regional final de la COPACO para la Conservación y ordenación de los tiburones y las rayas en la zona de la COPACO. Se acordó que la Secretaría de ICCAT y los expertos en tiburones del SCRS continuaran dando soporte a la COPACO al respecto.

Red de cumplimiento de túnidos (TCN)

No se pudo celebrar ninguna reunión presencial de la Red de cumplimiento de túnidos en 2021. Sin embargo, se celebraron dos reuniones en línea entre los cargos responsables del cumplimiento y el coordinador de la red y consultor para avanzar en el Informe del Estudio de la evaluación de cumplimiento, financiado por la FAO y realizado por un consultor externo. El proyecto de informe está en proceso de finalización, y se ha acordado realizar un segundo informe para llevar a cabo una evaluación comparativa de revisiones del cumplimiento en las OROP de túnidos.

La red había creado un subgrupo con otras OROP que no son de túnidos para intercambiar información sobre listas IUU que continúan operativas, pero en la actualidad no se ha desarrollado ninguna forma fácil de incorporar la información en cada lista de las OROP, aunque se siguen intercambiando ideas. El cruce de las listas IUU ha pasado a ser una tarea fundamental y genera retos similares para todas las OROP que participan en este cruce de listas.