

INTERNATIONAL COMMISSION FOR THE
CONSERVATION OF ATLANTIC TUNAS



COMMISSION INTERNATIONALE POUR LA
CONSERVATION DES THONIDES DE L'ATLANTIQUE

COMISION INTERNACIONAL PARA LA
CONSERVACION DEL ATUN ATLANTICO

Madrid, a 13 de abril de 2022

CIRCULAR ICCAT # 2227 / 2022

ASUNTO: REUNIÓN INTERSESIONES DE 2022 DEL SUBCOMITÉ DE ECOSISTEMAS
(En línea, 31 de mayo a 3 de junio de 2022)

Me complace informarle de que la reunión intersesiones de 2022 del Subcomité de ecosistemas se celebrará en línea entre el 31 de mayo y el 3 de junio de 2022.

Le remito adjunto el orden del día provisional de la reunión, así como información pertinente acerca de la organización. Le agradecería que distribuyera esta convocatoria entre los científicos que puedan contribuir a la reunión con su participación. Esta convocatoria se publicará también en la [página de reuniones actuales](#) de nuestro sitio web.

Con el fin de organizar la reunión en línea con antelación a la sesión, en particular, en lo que respecta al número de participantes, le rogamos que envíe a la Secretaría antes del **21 de mayo de 2022** una lista de los delegados que participarán en la reunión. La presentación tardía de la delegación oficial puede causar retrasos en el acceso de los participantes a la reunión y a los documentos correspondientes. Los participantes también deben registrarse antes del **24 de mayo de 2022** utilizando el formulario de inscripción en línea que estará disponible en breve en la [página de reuniones actuales](#) de nuestro sitio web.

Le saluda atentamente,

Secretario ejecutivo

Camille Jean Pierre Manel

DISTRIBUCIÓN:

– **Cargos de la Comisión:**

Presidente de la Comisión:	E. Penas Lado	Presidente del COC:	D. Campbell
Primera vicepresidenta:	Z. Driouich	Presidente GTP:	N. Ansell
Segundo vicepresidente:	R. Chong	Presidenta del STACFAD:	D. Warner-Kramer
Presidentes Subcomisiones 1 a 4			
Presidente del SCRS:	G. Melvin	Vicepresidente del SCRS:	H. Arrizabalaga

– **Jefes de delegación/Jefes científicos**

– **Partes Entidades o Entidades pesqueras no contratantes colaboradoras**

– **Observadores**

Documentación adjunta: orden del día provisional e información adicional para los participantes.



REUNIÓN INTERSESIONES DE 2022 DEL SUBCOMITÉ DE ECOSISTEMAS (SC-ECO)

(En línea, 31 de mayo a 3 de junio de 2022)

Objetivos

El Subcomité examinará el progreso en la actualización de la ficha informativa sobre ecosistemas, así como otras cuestiones clave relacionadas con los ecosistemas y su ordenación. Además, el Subcomité abordará cuestiones relacionadas con la captura fortuita, la mitigación de la captura fortuita y las estadísticas.

Orden del día provisional

1. Apertura, adopción del orden del día y disposiciones para la reunión

Relacionados con los ecosistemas

2. Examen de los progresos en el desarrollo de indicadores de estado, indicadores de presión y niveles de referencia para los componentes de la ficha informativa sobre ecosistemas
 - 2.1 Examen de los progresos en el desarrollo de métodos para priorizar riesgos y seleccionar y validar indicadores
 - 2.2 Examen del desarrollo de estudios de caso y ecorregiones
3. Examen del trabajo intersesiones del Subgrupo que trabaja en la aplicabilidad y funcionalidad de la ficha informativa sobre ecosistemas (EcoCard) como herramienta para el seguimiento de los impactos de las pesquerías de ICCAT
4. Examen de los progresos del taller convocado para avanzar en la identificación de proyectos de ecorregiones y fomentar los debates sobre su uso potencial para facilitar la implementación y puesta en práctica de la EBFM dentro de ICCAT
5. Examen de cómo se utilizan los términos EAFM y EBFM y aclaración de cuál utilizará el Subcomité

Relacionados con la captura fortuita

6. Tortugas marinas
 - 6.1 Examen de los progresos del trabajo de colaboración sobre tortugas marinas y presentación de los pasos siguientes
7. Efecto de las medidas de mitigación: intra e inter-taxones
 - 7.1 Factores que afectan a las capturas fortuitas y a las interacciones
8. Presentación de los progresos realizados por el Subgrupo sobre cambios técnicos en los artes (cambios técnicos al arte terminal)
9. Examen de la lista de especies de captura fortuita que se encuentran en la base de datos de ICCAT, junto con la Secretaría y los científicos nacionales, con el fin de validar esas especies para su uso final en la investigación y los informes (por ejemplo, los componentes del ecosistema)
10. Exploración del uso de puntos de referencia científicos como herramienta para evaluar y gestionar las pesquerías de ICCAT con respecto a las especies de captura fortuita



COMISION INTERNACIONAL PARA LA
CONSERVACION DEL ATUN ATLANTICO

11. Investigación de la información disponible sobre puntos calientes y/o zonas con una elevada BPUE para contribuir a la ordenación de las pesquerías de ICCAT con respecto a las especies de captura fortuita
12. Aves marinas: acciones futuras

Relacionados con el ecosistema y las capturas fortuitas

13. Examen de los comentarios aportados por los Grupos de especies sobre sus necesidades y contribuciones para incorporar/desarrollar consideraciones sobre el ecosistema, lo que incluye consideraciones sobre captura fortuita, y debate sobre mecanismos adicionales para coordinar, integrar y comunicar de manera eficaz las investigaciones relacionadas con el ecosistema en los Grupos de especies de ICCAT y dentro del SCRS
14. Examen de los mecanismos para que el Subcomité de ecosistemas trabaje en todos los Grupos de especies del SCRS sobre los temas relacionados con las multiespecies (por ejemplo, impactos ambientales, compensaciones de factores multiespecíficas, integración de consideraciones ecológicas en los procedimientos de ordenación), de un modo similar al Grupo de trabajo sobre métodos de evaluación de stocks (WGSAM) y al Subcomité de estadísticas.
15. Informe del contratista sobre el enfoque de evaluación de riesgo cuasi-cuantitativo
16. Otros asuntos
 - 16.1 Actualización de la situación de EFFDIS: las CPC identificadas por haber comunicado conjuntos de datos T2CE con información incompleta sobre esfuerzo (capturas sin esfuerzo) comunicarán las revisiones a ICCAT con el esfuerzo que falta incluido y, cuando sea posible, las capturas de las tres principales especies de tiburones (POR, BSH, SMA).
 - 16.2 Estimación de las fracciones de las capturas de palangre total que no tienen información suficiente de esfuerzo en T2CE y estimación del impacto de estos conjuntos de datos en las estimaciones de EFFDIS.
 - 16.3 Vista previa del proyecto ECOTEST del Fondo para el Medio Ambiente mundial
17. Adopción del informe y clausura



INFORMACIÓN ADICIONAL PARA LOS PARTICIPANTES

1. Fecha y lugar

La reunión se celebrará en línea entre el 31 de mayo y el 3 de junio de 2022. El horario de la reunión será entre las **11:00** y las **16:30 h CEST (UTC +2)** para tener en cuenta las diferentes zonas horarias, con una pausa de 30 minutos aproximadamente a las 13:30 h.

2. Información de contacto

Presidentes de la reunión:

Alex Hanke (Alex.Hanke@dfo-mpo.gc.ca)
Fisheries and Oceans Canada,
125 Marine Science Drive,
St. Andrews, New Brunswick E5B 0E4, Canadá

Andrés Domingo (adomingo@dinara.gub.uy; dmanchester@gmail.com)
Jefe del Laboratorio de Recursos Pelágicos
Dirección Nacional de Recursos Acuáticos - DINARA,
Laboratorio de Recursos Pelágicos, Constituyente 1497,
11200 Montevideo, Uruguay

Contacto en la Secretaría:

Dr. Nathan Taylor (nathan.taylor@iccat.int)
Comisión Internacional para la Conservación del Atún Atlántico (ICCAT)
C/ Corazón de María 8, 6ª Planta, 28002 Madrid, España
Tel: +34 91 416 5600; Fax: +34 91 415 2612

3. Idioma

El idioma de trabajo de la reunión será el inglés, ya que no se dispondrá de traducción simultánea. Los documentos científicos pueden escribirse en inglés, francés o español.

4. Solicitud de documentos y presentaciones científicas

Se insta a los participantes a presentar documentos científicos pertinentes. Con el fin de organizar mejor las reuniones, en 2014 el SCRS estableció fechas límite para presentar los documentos que fueron revisadas en 2015. Estas fechas límite proporcionan a los relatores información importante para ajustar mejor el programa de la reunión y permiten a la Secretaría poner los documentos a disposición de los participantes antes de la reunión. En 2015 y 2019, el SCRS propuso "implementar una nueva fecha límite para la presentación de presentaciones y documentos SCRS, estos documentos/presentaciones deben facilitarse completos al menos una semana antes de la reunión a la que van a presentarse con el fin de facilitar su revisión por parte de los científicos que participan en estas reuniones". Por ello, los documentos completos para esta reunión deberían enviarse a info@iccat.int o a nathan.taylor@iccat.int antes del **24 de mayo de 2022**. Los documentos y presentaciones enviados después de la fecha límite no serán aceptados a menos que el presidente lo haya autorizado previamente. Se recuerda a los autores que deben seguir las [Directrices para los autores de documentos científicos para el SCRS de ICCAT y para la Colección de Documentos Científicos](#). Además, los documentos originales (texto, tablas y figuras) deben prepararse en WORD o en un programa compatible.

5. Inscripción

Se ruega a los participantes que se registren en la reunión como muy tarde el **24 de mayo de 2022**. Es esencial que se realice el registro con antelación suficiente para que la Secretaría pueda garantizar el establecimiento de la plataforma en línea. El **registro en línea** debe realizarse a través de la [página de reuniones actuales de ICCAT](#) o mediante el [formulario de inscripción](#). Todos los delegados de CPC que deseen asistir a la reunión deben notificarlo con antelación a su jefe de delegación o jefe científico para



COMISION INTERNACIONAL PARA LA
CONSERVACION DEL ATUN ATLANTICO

asegurarse de que se les incluye en la lista oficial que se debe enviar a la Secretaría antes del **21 de mayo de 2022**.

6. Configuración en línea

La Secretaría está utilizando la aplicación Zoom para las reuniones en línea. Puede encontrar los requisitos de hardware para unirse a la reunión en línea en el siguiente enlace: [Guía de usuario de Zoom Rooms](#). Instamos encarecidamente a utilizar auriculares con un micrófono para poder oír y hablar cómodamente durante la reunión. Puede encontrar una introducción breve y clara de la aplicación en: [Guía de inicio para nuevos usuarios](#). Si tiene cualquier pregunta, no dude en ponerse en contacto con la Secretaría. Todos los participantes debidamente registrados **recibirán un correo electrónico** mediante la plataforma en línea **con un enlace para unirse a la reunión**.