

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 6 de abril de 2021

## CIRCULAR ICCAT # 2163/2021

**ASUNTO: REUNIÓN INTERSESIONES DE 2021 DEL SUBCOMITÉ DE ECOSISTEMAS (en línea, 5 a 10 de mayo de 2021)**

Me gustaría informarle de que la Reunión intersesiones de 2021 del Subcomité de ecosistemas se celebrará en línea del 5 al 7 de mayo de 2021, con un día final, el 10 de mayo de 2021, para la adopción del informe.

Le remito adjuntos el orden del día provisional de la reunión, así como información pertinente acerca de su 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](#) 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 una lista de los delegados que participarán en la reunión antes del **25 de abril de 2021**. 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 deben también registrarse utilizando el formulario de inscripción en línea disponible en la página web de reuniones actuales de nuestro sitio web antes del **28 de abril de 2021**.

Le ruego acepte el testimonio de mi atenta consideración.

Secretario Ejecutivo



Camille Jean Pierre Manel

### DISTRIBUCIÓN:

#### Cargos de la Comisión:

<b>Presidente de la Comisión:</b>	R. Delgado	<b>Presidente del COC:</b>	D. Campbell
<b>Primer vicepresidente:</b>	S. Depypere	<b>Presidente del GTP:</b>	N. Ansell
<b>Segunda vicepresidenta:</b>	Z. Driouich	<b>Presidente del STACFAD:</b>	H.A Elekon
<b>Presidentes de las Subcomisiones 1 a 4</b>			
<b>Presidente del SCRS:</b>	G. Melvin	<b>Vicepresidente del SCRS:</b>	R. Coelho

Jefes de delegación/jefes científicos

Partes, Entidades o Entidades pesqueras no contratantes colaboradoras

**Documentación adjunta:** Orden del día provisional e información para los participantes.



## REUNIÓN INTERSESIONES DE 2021 DEL SUBCOMITÉ DE ECOSISTEMAS

(en línea, 5 a 10 de mayo de 2021)

### Objetivos

#### *Relacionados con los ecosistemas*

Junto con la propuesta de desarrollo de una ficha informativa sobre ecosistemas para ICCAT, el Subcomité revisará los progresos alcanzados en el periodo intersesiones en el ejercicio realizado para evaluar el estado de los 11 componentes del ecosistema identificados. Los indicadores descritos en las evaluaciones constituirán la base de un prototipo revisado de ficha informativa que se presentará a la Comisión en 2022. Al igual que en 2020, el Subcomité tiene como objetivo continuar el trabajo requerido para evaluar la viabilidad de una ordenación pesquera basada en el ecosistema (EBFM), así como proporcionar información para implementarla, de conformidad con la Resolución 15-11 y el Artículo IV del Convenio de ICCAT recientemente enmendado.

#### *Relacionados con la captura fortuita*

1. Continuación del trabajo de colaboración en curso relacionado con las aves marinas y tortugas marinas
2. Desarrollo de una lista de especies de captura fortuita que no se retienen y selección de las especies que se utilizarán como indicadores
3. Respaldo al desarrollo de indicadores para la ficha informativa sobre ecosistemas y a las recomendaciones de otros Grupos (por ejemplo, istiofóridos)

### Orden del día provisional

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

#### *Relacionado con los ecosistemas*

2. Examen de los progresos en el desarrollo de la ficha informativa sobre ecosistemas para ICCAT, lo que incluye el desarrollo de indicadores de estado, indicadores de presión y niveles de referencia.
  - a) Examen de la idoneidad de los indicadores existentes en comparación con los nuevos indicadores propuestos y de los progresos en el desarrollo de métodos para de selección y validación
  - b) Examen del desarrollo de estudios de caso y ecorregiones
3. Revisión del modo de mejorar la comunicación de información sobre el impacto de las pesquerías de ICCAT en el ecosistema
4. Debate sobre el contenido de la presentación a la Subcomisión 4 sobre el "*Posible uso de la ficha informativa sobre ecosistemas por parte de la Subcomisión 4*"
5. Debate sobre los planes para un taller de colaboración para discutir la relevancia y la metodología utilizada para delinear las ecorregiones candidatas dentro de la zona del Convenio de ICCAT con el fin de fomentar el debate sobre la operatividad de la EBFM
6. Examen de los avances en el establecimiento de un pequeño grupo de trabajo con la participación de los presidentes del SCRS para redactar una revisión de los componentes de la EBFM del plan de trabajo estratégico del SCRS para su discusión y adopción final en 2021



COMISION INTERNACIONAL PARA LA  
CONSERVACION DEL ATUN ATLANTICO

---

7. Revisión de cómo puede desarrollar la Comisión un formato de reunión informal para que el SCRS trabaje con los gestores con el fin de avanzar en los procesos de asesoramiento del SCRS que necesitan una mayor participación de los gestores [El Subcomité, que actualmente está desarrollando la ficha informativa sobre ecosistemas, necesita más feedback a nivel de trabajo por parte de los gestores con el fin de proporcionar a la Comisión un valioso asesoramiento estratégico y continuar desarrollando el asesoramiento sobre las opciones de implementación de la EBFM para ICCAT (es decir, en el desarrollo e implementación de evaluaciones y marcos de ordenación que incorporen las interacciones con las especies, las interacciones con las flotas, los hábitats, los factores medioambientales y el cambio climático en la ordenación de las pesquerías)].
8. Examen y adopción de la definición de «interacciones con mamíferos marinos» para facilitar el desarrollo del indicador
9. Revisión de la disponibilidad de información sobre estas interacciones entre mamíferos marinos y pesquerías de ICCAT

*Relacionado solo con la captura fortuita*

10. Revisión de los avances en el trabajo de colaboración sobre las tortugas marinas y presentación de los próximos pasos
11. Revisión de la lista de especies de captura fortuita que no se retienen y que se retienen pero que no forman parte del acuerdo, su importancia para el ecosistema y las especies de ICCAT
12. Efecto de las medidas de mitigación: intra e inter taxones

*Relacionado 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 en el marco del SCRS
14. Revisión los mecanismos para que el Subcomité de ecosistemas trabaje con todos los grupos de especies del SCRS sobre los temas relacionados con las multiespecies (por ejemplo, impactos ambientales, compensaciones multiespecíficas, integración de consideraciones ecológicas en los procedimientos de ordenación), de un modo similar al Grupo de trabajo sobre métodos de evaluación de stocks y al Subcomité de estadísticas.
15. Recomendaciones
  - a) Recomendaciones generales
  - b) Recomendaciones con implicaciones financieras
16. Plan de trabajo para 2022
17. Otros asuntos
18. Adopción del informe y clausura



## INFORMACIÓN ADICIONAL PARA LOS PARTICIPANTES

### 1. Fecha y lugar

La reunión se celebrará en línea los días 5 a 7 de mayo de 2021, con un día final, el 10 de mayo para la adopción del informe. El horario de la reunión será entre las **12:00 y las 16:30 h CET (UTC +1)** para tener en cuenta las diferentes zonas horarias.

### 2. Información de contacto

Presidentes de la reunión:

Alex Hanke, Fisheries and Oceans Canada, 125 Marine Science Dr, St. Andrews, NB E5B 0E4, Canada  
([Alex.Hanke@dfo-mpo.gc.ca](mailto:Alex.Hanke@dfo-mpo.gc.ca))

Andrés Domingo, Director Nacional, Dirección Nacional de Recursos Acuáticos - DINARA, Laboratorio de Recursos Pelágicos, Constituyente 1497, 11200 Montevideo ([adomingo@dinara.gub.uy](mailto:adomingo@dinara.gub.uy);  
[dmanchester@gmail.com](mailto:dmanchester@gmail.com))

Contacto en la Secretaría:

Dr. Nathan Taylor ([nathan.taylor@iccat.int](mailto:nathan.taylor@iccat.int))

Comisión Internacional para la Conservación del Atún Atlántico (ICCAT)  
c/ Corazón de María 8, Madrid 28002, España.

Tel: +34 91 416 5600; Fax: +34 91 415 2612

### 5. Idioma

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

### 4. Solicitud de documentos científicos y presentaciones

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 la reunión". Por ello, los documentos completos para esta reunión deberían enviarse a [info@iccat.int](mailto:info@iccat.int) o a [nathan.taylor@iccat.int](mailto:nathan.taylor@iccat.int) antes del **28 de abril de 2021**. No se aceptarán los documentos y presentaciones presentados tras dicha fecha a menos que sean previamente autorizados por el presidente. 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 **28 de abril de 2021**. Es esencial que se realice el registro con antelación suficiente para que la Secretaría pueda garantizar el establecimiento de la plataforma en línea. La **inscripción 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 deberán 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 incluya en la lista oficial que debe enviarse a la Secretaría antes del **25 de abril de 2021**. La presentación tardía de la delegación oficial puede causar retrasos en el acceso de los participantes a la reunión y a los documentos correspondientes.

## 6. Configuración en línea

La Secretaría está utilizando la aplicación Zoom para las reuniones en línea. Los requisitos de hardware para participar en la reunión en línea pueden consultarse en el siguiente vínculo: [Zoom Hardware requirements](#). Instamos encarecidamente a que se utilicen auriculares con un micrófono para poder oír y hablar de forma cómoda durante la reunión.

Puede consultarse una clara y breve introducción de la aplicación en: “[Guía de inicio rápido para nuevos usuario](#)”, si tiene cualquier pregunta, no dude en ponerse en contacto con la Secretaría. Todos los participantes debidamente registrados recibirán un correo electrónico a través de la plataforma on line con un vínculo para unirse a la reunión.