

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, 31 de mayo de 2021

CIRCULAR ICCAT # 3736/2021

ASUNTO: REUNIÓN INTERSESIONES DEL GRUPO TÉCNICO SOBRE LA MSE PARA EL ATÚN ROJO DE ICCAT DE 2021 (en línea, 5-10 de julio de 2021)

Me complace informarle de que la Reunión intersesiones de 2021 del Grupo técnico sobre la MSE para el atún rojo se celebrará en línea el 5-10 de julio de 2021.

Le remito adjuntos el orden del día provisional y los objetivos de la reunión, así como información pertinente acerca de su organización. Le agradecería que distribuyera esta convocatoria entre los científicos que podrían 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 una lista de los delegados que participarán en la reunión antes del **25 de junio 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 el sitio web de reuniones actuales de nuestra página web antes del **28 de junio de 2021**.

Le saluda atentamente,

Secretario ejecutivo



Camille Jean Pierre Manel

DISTRIBUCIÓN:

– **Cargos de la Comisión:**

Presidente de la Comisión:	R. Delgado	Presidente del COC:	D. Campbell
Primer vicepresidente:	S. Depypere	Presidente del GTP:	N. Ansell
Segundo vicepresidente:	Z. Driouich	Presidente del STACFAD:	H. A. Elekon
Presidentes de las Subcomisiones 1-4			
Presidente del SCRS:	G. Melvin	Vicepresidente del SCRS:	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 DEL GRUPO TÉCNICO SOBRE LA MSE PARA EL ATÚN ROJO DE 2021

(En línea, 5-10 de julio de 2021)

Objetivos

Los objetivos de esta reunión son revisar los modelos operativos recondicionados, revisar la calibración del desarrollo de los CMP en la matriz recondicionada y asesorar sobre la mejor forma de refinar, armonizar y condensar los CMP. En la reunión también se considerará cómo recopilar y presentar los resultados y los mensajes clave para las reuniones con el Grupo de especies de atún rojo, el SCRS, la Comisión y otras partes interesadas.

Orden del día provisional

1. Apertura de la reunión, adopción del orden del día y disposiciones para la reunión
2. Actualización del consultor de la MSE para el atún rojo del trabajo realizado desde la reunión de abril y una reunión informal en junio
3. Examen de la aceptabilidad de los OM recondicionados
 - 3.1 Examen de los OM recondicionados
 - 3.2 Examen de los valores de sigma y AC para las proyecciones de los índices de abundancia
 - 3.3 Examen de las pruebas de robustez
 - 3.4 Consideración de cualquier revisión de la matriz de referencia
 - 3.5 Propuestas para finalizar los OM para la matriz y la robustez con fines de prueba de los CMP
 - 3.6 Consideración de cualquier revisión a la ponderación de la plausibilidad de los OM (si se presentan propuestas relacionadas)
 - 3.7 TSD
4. Desarrollo de CMP
 - 4.1 Actualizaciones de los desarrolladores de CMP
 - 4.2 Comparación de los resultados de la calibración del desarrollo
 - 4.3 Discusión de las ventajas/desventajas de los diferentes MP
 - 4.4 Perfeccionamiento y armonización de los CMP, orientaciones y proceso
 - 4.5 Proceso para condensar los CMP en los 2-3 con mejor desempeño para su consideración
5. Estadísticas de desempeño para comunicar a la reunión de septiembre
 - 5.1 Examen de las estadísticas existentes y cualquier otra propuesta
 - 5.2 Recorte de las estadísticas de desempeño
 - 5.3 Gráficos
6. Mensajes sobre la MSE (material para el SCRS, la Comisión y otras partes interesadas)
 - 6.1 Gráficos
 - 6.2 Presentaciones y resúmenes ejecutivos
 - 6.3 Designación de los «embajadores de la MSE», personas capaces de hablar sobre la MSE a diversas CPC, grupos, etc.
7. Progresos de la revisión del código
8. Plan de trabajo (con plazos cuando proceda)
9. Adopción del informe y clausura



INFORMACIÓN ADICIONAL PARA LOS PARTICIPANTES

1. Fecha y lugar

La reunión se celebrará en línea el 5-10 de julio de 2021. El horario de la reunión será entre las **12:00 y las 16:30 h CEST (UTC +2)** para tener en cuenta las diferentes zonas horarias.

2. Información de contacto

Copresidente del Grupo técnico sobre la MSE para el atún rojo:

Gary Melvin (Gary.Melvin@dfo-mpo.gc.ca)

St. Andrews Biological Station/ Biological Station, Fisheries and Oceans Canada
531 Brandy Cove Road, St. Andrews, New Brunswick E5B 1B8
Canadá

Doug Butterworth (doug.butterworth@uct.ac.za)

Department of Mathematics and Applied Mathematics, University of Cape Town, Rondebosch 7701
South Africa; Tel: +27 21 650 2343 / 2340

Contacto en la Secretaría: Ai Kimoto (ai.kimoto@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 redactarse 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 la reunión". Por ello, los documentos completos para esta reunión deberían enviarse a info@iccat.int o a ai.kimoto@iccat.int antes del **28 de junio de 2021**. 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 **28 de junio de 2021**. Es esencial que se realice la inscripción 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](#)



COMISION INTERNACIONAL PARA LA
CONSERVACION DEL ATUN ATLANTICO

[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 asegurarse de que se les incluye en la lista oficial que se debe enviar a la Secretaría antes del **25 de junio 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** mediante la plataforma en línea **con un enlace para unirse a la reunión**.