

INTERNATIONAL COMMISSION FOR THE
CONSERVATION OF ATLANTIC TUNAS



COMMISSION INTERNATIONALE POUR LA
CONSERVATION DES THONIDES DE L'ATLANTIQUE

COMISIÓN INTERNACIONAL PARA LA
CONSERVACIÓN DEL ATÚN ATLÁNTICO

Madrid, a 29 de mayo de 2023

CIRCULAR ICCAT GBYP 0483 / 2023

ASUNTO: INSCRIPCIÓN EN EL TALLER DEL GBYP DE ICCAT SOBRE MERCADO ELECTRÓNICO DE ATÚN ROJO DEL ATLÁNTICO (*formato híbrido/Madrid (España), 4-6 de julio de 2023*)

Tras la Circular de ICCAT G-0420/2023 del 26 de abril de 2023 relativa al Taller del GBYP de ICCAT sobre mercado electrónico de atún rojo del Atlántico, programado entre el 4 y el 6 de julio de 2023 en la Secretaría de ICCAT (Madrid, España), me complace informarles de que el proceso de inscripción ya está disponible a través de la [página web](#) de ICCAT (ver sección Talleres). Además, en la [página web del GBYP de ICCAT](#) puede obtenerse más información, incluido el orden del día y otra información y documentos pertinentes.

Con el fin de organizar el taller con antelación a las sesiones, en particular, en lo que respecta al número de participantes, se ruega a los participantes que se inscriban en el taller a más tardar el **28 de junio de 2023**, utilizando el [formulario de inscripción en línea](#), que está disponible en nuestra [página web de reuniones](#). La presentación tardía de información sobre la delegación oficial puede causar retrasos en el acceso de los participantes al taller y a los documentos correspondientes.

El SCRS desea animar a todos los interesados en el mercado electrónico de atún rojo a participar en el taller. Sin embargo, les comunico que nuestra lista de distribución de correo es limitada, por lo que ruego tengan a bien circular esta convocatoria entre los potenciales delegados.

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:	C. Brown

- **Jefes de delegación/Jefes científicos**
- **Partes, Entidades o Entidades pesqueras no contratantes colaboradoras**
- **Observadores**

Documentación adjunta: Objetivos y orden del día provisional



COMISIÓN INTERNACIONAL PARA LA
CONSERVACIÓN DEL ATÚN ATLÁNTICO

Taller sobre mercado electrónico de atún rojo del Atlántico del GBYP de ICCAT
(formato híbrido/Madrid (España), 4-6 de julio de 2023)

Objetivos

De conformidad con el plan de trabajo de atún rojo para 2023, el GBYP de ICCAT organizará un taller sobre el mercado electrónico del atún rojo del Atlántico, destinado a alcanzar un amplio consenso sobre la planificación estratégica del futuro mercado electrónico y el mejor uso de los datos disponibles sobre mercado.

Los objetivos específicos del taller incluirán:

- i) identificar las lagunas de conocimiento que aún existen en las transiciones de movimiento, los rasgos del ciclo vital y la estructura de la población;
- ii) elaborar un plan estratégico para cubrir estas lagunas;
- iii) informar y debatir sobre el desarrollo de una nueva base de datos de ICCAT (eTAGS DB), que integrará la información procedente de las actividades de mercado electrónico;
- iv) debatir el acceso y la utilización de los datos contenidos en la base de datos eTAGS DB a la luz de las normas y procedimientos recientemente adoptados para la protección, el acceso y la difusión de los datos recopilados por ICCAT;
- v) elaborar un plan de trabajo para realizar análisis en común de los conjuntos de datos de mercado combinados.



COMISIÓN INTERNACIONAL PARA LA
CONSERVACIÓN DEL ATÚN ATLÁNTICO

Orden del día provisional

Primer día (4 de julio de 2023)

1. Bienvenida. Charla introductoria sobre el programa de marcado electrónico del GBYP, objetivos del taller y planes de futuro
2. Adopción del orden del día
3. Charlas de principales ponentes invitados en las que se resumirán los métodos, resultados y planes futuros de los programas de marcado electrónico del atún rojo del Atlántico (por decidir)

Segundo y tercer día (5-6 de julio de 2023)

4. Otras charlas relevantes sobre el marcado electrónico de atún rojo del Atlántico (en función del tiempo, por decidir)
5. Análisis de lagunas en los conocimientos
 - a) lagunas en el conocimiento de las transiciones de movimiento en los actuales modelos de mezcla de la MSE
 - b) lagunas en el conocimiento de los rasgos del ciclo vital
 - c) lagunas en el conocimiento de la estructura de la población
6. Análisis de las necesidades de datos para mejorar las evaluaciones de stock
7. Diseño de un proyecto de plan estratégico de marcado adicional para cubrir las lagunas identificadas y mejorar la evaluación de stock
8. Presentación de la nueva base de datos de marcado electrónico (eTAGS) de ICCAT
9. Debate sobre la implementación de la base de datos de marcado electrónico (eTAGS) de ICCAT y sobre su utilización a la luz de las nuevas normas de ICCAT
10. Planificación de análisis y publicaciones conjuntas
11. Otros asuntos



Madrid, 26 de abril de 2023

CIRCULAR ICCAT GBYP # 0420 / 2023

ASUNTO: TALLER SOBRE MERCADO ELECTRÓNICO DE ATÚN ROJO DEL ATLÁNTICO

(Formato híbrido, Madrid, España, 4 a 6 de julio de 2023)

Me complace transmitirle adjunta la información sobre el próximo "Taller sobre mercado electrónico de atún rojo del Atlántico", que tendrá lugar del 4 al 6 de julio de 2023 en la Secretaría de ICCAT (en Madrid, España), y que se organiza en el marco del Programa de investigación sobre atún rojo para todo el Atlántico (GBYP). Este taller tendrá un formato híbrido.

Los datos procedentes del mercado electrónico han contribuido en gran medida a incrementar los conocimientos de los movimientos y del ciclo biológico del atún rojo, que se han utilizado directamente con fines de ordenación en el marco del procedimiento de ordenación para el atún rojo del Atlántico recientemente adoptado (basado en el proceso de la MSE). A lo largo de los últimos años, la cantidad y calidad de los datos procedentes del mercado electrónico han aumentado considerablemente. Sin embargo, siguen existiendo importantes lagunas en los conocimientos sobre los patrones espaciales y la estructura de la población de los stocks de atún rojo, y aún están pendientes amplios análisis conjuntos de todos los conjuntos de datos disponibles. Por lo tanto, el campo de la ciencia del atún rojo saldrá ganando si se encuentran formas de colaborar para analizar conjuntamente estos conjuntos de datos recopilados y profundizar en la coordinación entre las distintas iniciativas para colmar mejor las lagunas de conocimiento.

Para abordar estas necesidades, el GBYP organizará este taller destinado a alcanzar un amplio consenso sobre la planificación estratégica del futuro mercado electrónico y el mejor uso de los datos de mercado disponibles. Le agradecería que distribuyera esta convocatoria entre los científicos que puedan contribuir al Taller con su participación.

Se publicará más información, incluido el orden del día del taller y otros datos de interés para los participantes, en la página web del GBYP a más tardar el **30 de mayo de 2023**.

Le saluda atentamente,

p.p. *Secretario ejecutivo*

Miguel Neves dos Santos
Secretario ejecutivo adjunto

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:	C. Brown

– **Jefes de delegación y jefes científicos**

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