

BOLETÍN INFORMATIVO

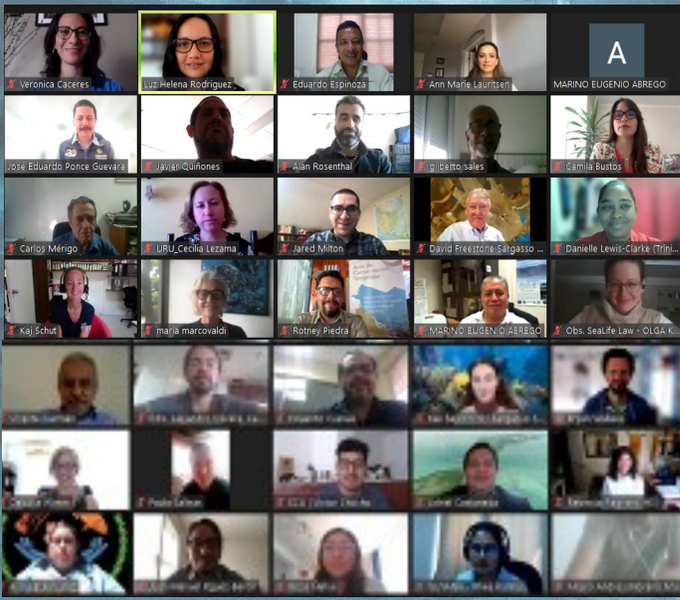
NO. 44 Enero-Abril del 2022



Convención Interamericana para la Protección y Conservación de las Tortugas Marinas (CIT)

15a REUNIÓN DEL COMITÉ CONSULTIVO DE EXPERTOS DE LA CIT (CCE15)

El 3 y 4 de marzo del 2022, se llevó a cabo la 15a Reunión del Comité Consultivo de Expertos (CCE15) de la Convención Interamericana para la Protección y Conservación de las Tortugas Marinas, por videoconferencia. La reunión contó con la participación de los delegados de 14 países miembros de la CIT representando a Argentina, Belice, Brasil, Chile, Costa Rica, Ecuador, los Estados Unidos, Guatemala, México, Países Bajos del Caribe, Panamá, Perú, República Dominicana y Uruguay, de los miembros sectoriales del CCE y observadores de los gobiernos de Canadá, Trinidad & Tobago, Francia y Guyana. También se contó con la participación de los representantes de las Secretarías Ejecutivas de la Comisión del Mar de los Sargazos y de la Comisión Permanente del Pacífico Sur (CPPS).



En esta reunión, el CCE15 recomendó presentar a la 10a Conferencia de las Partes de la CIT, en junio del 2022, la propuesta de modificación de la Resolución para la Reducción de los Impactos Adversos de las Pesquerías en Tortugas Marinas (COP3/2006/R2) y de la Resolución para la conservación de la Tortuga Baula del Pacífico Oriental (CIT-COP7-2015-R2), así como las propuestas de Resoluciones actualizadas sobre excepciones en Costa Rica, Panamá y Guatemala. También se recomendó la propuesta de Memorando de Entendimiento con la Comisión del Mar de los Sargazos para consideración de la COP10. Otros temas que se presentarán a la COP10, incluyen el análisis sobre interacciones de las pesquerías industriales de palangre con las tortugas marinas, y el proyecto implementado por IMARPE en Lambayeque, Perú sobre la liberación de tortugas baulas del OPO incidentalmente capturadas en redes de enmalle.

El Comité Consultivo actualizó su plan de trabajo incluyendo una encuesta para los miembros del CCE para caracterizar pesquerías que interactúan con tortugas marinas, preparada por el grupo de trabajo sobre Pesquerías Artesanales, y las ediciones finales del documento técnico preparado por el grupo de trabajo de tortuga baula del Atlántico Noroccidental, para establecer la correlación de las áreas de alto uso de la especie con la cobertura de áreas protegidas establecidas que son importantes para su conservación. El CCE también escuchó el informe de los avances del Grupo de Trabajo Legal de la CIT.

En relación a la colaboración con Organizaciones Internacionales, se presentaron los resultados preliminares de la colaboración CIT-CIAT en el desarrollo del modelo de vulnerabilidad de la baula OPO a las pesquerías. La Secretaria de la CIT, Lcda. Verónica Cáceres, anunció la firma del Memorando de Entendimiento con la Comisión Internacional para la Conservación del Atún Atlántico (CICAA) después de 10 años de

negociaciones, cuyo beneficio será seguir avanzando hacia mitigar los impactos de las pesquerías y proteger las tortugas marinas.

En esta edición:

- CCE15—15a Reunión del Comité Consultivo de Expertos de la CIT
- Firma de MoU entre CICAA y CIT
- Presentación de Secretaría CIT en reunión anual de WIDECAS
- Secretaria de CIT, juez en competencia mundial de Juicios Simulados sobre asuntos ambientales
- Representante de CCE y Secretaria de CIT participan en taller CIAT sobre anzuelos circulares
- Actividades en países de la CIT (Ecuador, Panamá y Brasil)

FIRMA DE MEMORANDO DE ENTENDIMIENTO ENTRE LA COMISIÓN INTERNACIONAL PARA LA CONSERVACIÓN DEL ATÚN ATLÁNTICO (CICAA) Y LA CONVENCION INTER-AMERICANA PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DE LAS TORTUGAS MARINAS (CIT)

El 21 de marzo del 2022, la Sra. Verónica Cáceres, Secretaria de la Convención Interamericana para la Protección y Conservación de las Tortugas Marinas (CIT), y el Sr. Camille Jean Pierre Manel, Secretario Ejecutivo de la Comisión Internacional para la Conservación del Atún Atlántico (CICAA), firmaron un Memorando de Entendimiento que facilitará la colaboración entre estas dos entidades regionales.

La ceremonia de firma se llevó a cabo por medios virtuales, después del intercambio del documento físico por correo certificado entre las Secretarías. El evento contó con la participación de 21 personas, incluyendo delegados de la CICAA y la CIT de Brasil, Costa Rica, Guatemala, México, Egipto, Panamá, Honduras, Nicaragua, y el personal de las Secretarías.

Los representantes de las Secretarías resaltaron la importancia del intercambio técnico entre el Comité Científico de CIT y el SCRS de CICAA en cumplimiento del objetivo del Memorando, la cooperación con miras a respaldar los esfuerzos encaminados a minimizar la captura incidental, y a mejorar la conservación de las especies de tortugas marinas en la zona del Convenio de CICAA.

El Presidente de Comisión de la CICAA, Sr. Ernesto Penas Lado y el Presidente de la COP de CIT, Sr. Rotney Piedra Chacón, expresaron su optimismo sobre los beneficios que traerá el Memorando, y su compromiso de promover su implementación, que brindará información científica en apoyo al enfoque ecosistémico en la pesquería del atún que tenga en cuenta la mitigación de las interacciones con especies no objetivo.



El Memorando brinda oportunidades que permitirán a los tratados avanzar hacia sus objetivos de sostenibilidad y conservación de las especies marinas por las que velan y que comparten hábitat en el Océano Atlántico.

PRESENTACIÓN DE LAS ACTIVIDADES DE LA CIT EN LA REUNIÓN ANUAL DE LA RED PARA LA CONSERVACIÓN DE LAS TORTUGAS MARINAS EN EL GRAN CARIBE (WIDECAST)



Inter - American Convention for the Protection and Conservation of Sea Turtles

20 ANOS 1972-2022
CIT - IAC

INTER-AMERICAN CONVENTION FOR THE PROTECTION AND CONSERVATION OF SEA TURTLES (IAC)

Inter-governmental treaty for the conservation of sea turtles in the Western Hemisphere.

M.Sc. Verónica Cáceres Chamorro
IAC Secretary
WIDECAST Annual Meeting-March 2022

www.iacseaturtles.org

IAC-Veronica Cáceres

La Red para la Conservación de las Tortugas Marinas en el Gran Caribe (WIDECAST por sus siglas en inglés) llevo a cabo su reunión anual entre el 23 y el 25 de marzo del 2022, con el objetivo de evaluar los programas nacionales y regionales de los miembros de la red y establecer prioridades para el siguiente año.

El segundo día del evento virtual, la Secretaria de la Convención Interamericana para la Protección y Conservación de las Tortugas Marinas (CIT), Lcda. Verónica Cáceres, presentó el progreso en la implementación de la CIT por los últimos 20 años, la importancia de la colaboración con los miembros de WIDECAT, lo que ha generado respaldo científico para la adopción de Resoluciones en la CIT.

La Dra. Olga Koubrak, observadora acreditada de la CIT y miembro de WIDECAST, apoyó la preparación de la presentación incluyendo el proceso que se llevó a cabo para la adopción de la Resolución para la Conservación de la Tortuga Baula del Atlántico Noroccidental (CIT-COP9-2019-R2), el cual se inició gracias a los resultados presentados en el Análisis de Tendencias de Anidación que realizó WIDECAST sobre esta especie. La Dra. Koubrak es miembro

del Grupo de Trabajo formado para fomentar el acercamiento con los países en el rango de distribución la especie que todavía no son miembros de la CIT. Este grupo se formó para apoyar la implementación de esta Resolución. El grupo de trabajo que cuenta con participación de varios miembros de WIDECAST ha generado un documento técnico sobre los retos y oportunidades para la conservación de la especie (CIT-CC17-2020-Tec.17).

La reunión de WIDECAST fue una gran oportunidad para escuchar presentaciones de las actividades de los Coordinadores de País de WIDECAST del área de la CIT, y expertos de alrededor de 20 países, quienes mostraron los esfuerzos que ellos con sus equipos realizan en la región del Gran Caribe para conservar a las tortugas marinas, contribuyendo con ello a los objetivos de la CIT.



SECRETARIA DE LA CIT PARTICIPÓ COMO JUEZ DE LA 26ª COMPETENCIA MUNDIAL DE JUICIOS SIMULADOS DE LA UNIVERSIDAD DE STETSON (ABRIL 7-9, 2022)

La Secretaria de la CIT, Lcda. Verónica Cáceres, fue invitada a participar como uno de los cuatro jueces en la fase final de la 26ª Competencia Mundial de Juicios Simulados de la Universidad de Stetson, la más grande a nivel mundial con temas enfocados en problemas ambientales globales.

Este año la temática de la competencia fueron las Áreas Protegidas y el Conflicto Armado, donde se incluyó el tema del desarrollo costero en la zona de anidación de una especie de tortugas marina en peligro, cuyo hábitat es amenazado con la construcción de un hotel y una marina. La Convención Interamericana para la Protección y Conservación de las Tortugas Marinas (CIT) y la Convención sobre los Humedales RAMSAR fueron los instrumentos internacionales estudiados como claves para resolver el caso –hipotético- en la competencia final.

Este año la competencia contó con la participación de 12 equipos provenientes de 11 países, cinco continentes, quienes fueron los ganadores de las eliminatorias regionales después de competir con estudiantes de universidades en África, Asia del Este, Europa Central y del Este, Irlanda, América Latina, América del Norte y el Sureste Asiático. Las estudiantes de la Escuela de Leyes de la Universidad de Cebú, en las Filipinas, fueron el equipo ganador de estas finales.

Es de gran valor para la CIT el estar incluida en esta competencia, donde los estudiantes de leyes con enorme potencial y talento de todo el mundo están aprendiendo sobre la CIT, y son inspirados para apoyar la implementación del tratado en sus propios países. Los estudiantes de leyes en este evento se preparan por muchos meses y desarrollan un conocimiento experto sobre la CIT, y muestran este talento y sus mejores herramientas de abogacía en esta competencia.



Primera fila - Jueces invitados a la fase final de la competencia, segunda en la fila, la Lcda. Verónica Cáceres, Secretaria de la CIT.

Segunda fila - Equipos finalistas de la Competencia Mundial de Juicios Simulados de la Universidad de Stetson. Las estudiantes de la Universidad de Cebú, Filipinas, fueron el equipo ganador (izquierda, gris).

© Foto: Universidad de Stetson

Organizadores, jueces y finalistas de la 26ª Competencia Mundial de Juicios Simulados de la Universidad de Stetson

© Foto: Universidad de Stetson



REPRESENTANTE DEL SECTOR CIENTÍFICO DEL COMITÉ CONSULTIVO DE EXPERTOS Y SECRETARIA DE LA CIT, PARTICIPARON EN EL 1er TALLER DE LA CIAT SOBRE ANZUELOS CIRCULARES (7 y 8 DE MARZO, 2022)

Siguiendo la recomendación de la 10ª reunión del Grupo de Trabajo sobre captura incidental de la Comisión Interamericana del Atún Tropical (CIAT), el 7 y 8 de marzo del 2022, se llevó a cabo el 1er Taller Sobre Anzuelos Circulares, en el que participaron como observadores de la Convención Interamericana para la Protección y Conservación de las Tortugas Marinas (CIT), el Dr. Bryan Wallace, representante del Sector Científico del Comité Consultivo de Expertos y la Lcda. Verónica Cáceres, Secretaria de la Convención.

Durante el taller, se revisó la evidencia científica sobre el beneficio de usar anzuelos circulares para reducir la captura incidental de tortugas marinas en pesquerías de palangre sin afectar significativamente las capturas de las especies objetivo y se recomendó continuar con los esfuerzos para la implementación de mejores prácticas de manipulación y liberación de tortugas marinas capturadas incidentalmente.

Esta participación contribuye a las actividades de colaboración que realizan conjuntamente la CIAT y la CIT, en el marco de su Memorando de Entendimiento, con el objetivo de mitigar los impactos de las pesquerías en las poblaciones de tortugas marinas.



ACTIVIDADES EN LOS PAÍSES DE LA CIT

ECUADOR - Programa de Educación Ambiental en Galápagos enseña a los niños de Puerto Ayora en Santa Cruz (Galápagos) la importancia de cuidar las tortugas marinas. Fotos: *Lcdo. Eduardo Espinoza - Delegado de Ecuador ante el Comité Consultivo de Expertos de la CIT y niños participantes.*



PANAMÁ - Avanzan las sesiones de la Comisión de Población, Ambiente y Desarrollo para llevar el proyecto de Ley 614 para la Protección y Conservación de las Tortugas Marinas en Panamá a primer debate en el Congreso de Panamá. Fotos: *Lcdo. Marino Abrego—Delegado de Panamá ante los Comités Científico y Consultivo de la CIT. Fuente: Video: Resumen de la Subcomisión de Población, Ambiente y Desarrollo.*



BRASIL - TAMAR - ICMBio conmemorarán los 20 años de la Convención Interamericana para la Protección y Conservación de las Tortugas Marinas con una edición especial de su BOLETIM CENTRO TAMAR en la edición No. 3 de Abril del 2022. El reportaje completo se encuentra en http://www.iacseaturtle.org/docs/tecnicos/BOLETIM_TAMAR-03.pdf

Muito obrigado, Brasil!

CONTÁCTENOS

Convención Interamericana para la Protección y Conservación de las Tortugas Marinas (CIT)
5275 Leesburg Pike, Falls Church, Virginia 22041-3803, USA
contact@iacseaturtle.org
www.iacseaturtle.org
Twitter: @IAC_SeaTurtles



BOLETIM CENTRO TAMAR — ICMBio-MMA —

