

BOLETÍN INFORMATIVO NO. 34



CONVENCIÓN INTERAMERICANA PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DE LAS
TORTUGAS MARINAS - CIT

ENERO—MARZO, 2019

Decimosegunda reunión del Comité Consultivo de Expertos de la CIT (CCE12)

Delegaciones de once Países Parte de la CIT (40 participantes) se reunieron el pasado 13 de Febrero de 2019 en la 12ª Reunión del Comité Consultivo de Expertos de la CIT (CCE12). La misma se llevó a cabo por videoconferencia desde la oficina de la Secretaría *Pro Tempore* de CIT en la sede del Servicio de Pesca y Vida Silvestre de los Estados Unidos en Falls Church, Virginia. Los delegados de Argentina, Brasil, Belice, Costa Rica, Chile, Ecuador, Estados Unidos, Guatemala, México, Perú,



y Países Bajos del Caribe, así como los representantes de los sectores Científico, Industria y Organismos no Gubernamentales del CCE discutieron los temas y propuestas de resoluciones a ser presentados ante la próxima reunión de la Conferencia de las Partes (COP9) que tendrá lugar en Junio de este mismo año.

Los delegados discutieron la preocupación de la Convención sobre el estado actual de las poblaciones de Tortuga Verde en el Pacífico Sureste y de la Tortuga Baula del Atlántico Noroccidental. Con respecto a los mismos se resolvió presentar ante la COP9 recomendaciones de acciones de conservación para la Tortuga Verde, e investigar más a fondo la causa de la disminución de la anidación reportada en Galápagos y Costa Rica. Se propuso una Resolución con los lineamientos para la protección efectiva de las tortugas baulas del Atlántico, teniendo en cuenta que varios de los países en el rango de la especie que son críticos para su reproducción, no son signatarios de la CIT (i.e. Canadá, Trinidad & Tobago, Surinam y Las Guayanas), siendo necesario establecer mecanismos de colaboración con los mismos.

Dentro de los acuerdos adoptados por el Comité Consultivo para presentar a la COP9 se incluyó una propuesta de modificación de la Resolución sobre Lineamientos para el Financiamiento de la Operación de la CIT del año 2007, una propuesta de Resolución sobre el Procedimiento para Acceder, Utilizar y Solicitar datos recopilados por la CIT y la presentación de un modelo desarrollado por la red LaudOPO sobre proyecciones para la conservación de la población de la baula del Pacífico Oriental. Igualmente, el Comité acordó presentar la propuesta para el desarrollo de un sistema en línea para la los informes anuales de CIT, el cual va a mejorar el intercambio de información dentro de la Convención.

En este número

- Reunión CCE12
- Simposio Internacional de Tortugas Marinas
- RETOMALA XXV
- Taller LaudOPO



INTERNATIONAL SEA TURTLE SYMPOSIUM, 2019

Charleston, South Carolina, USA

Imagen: Sociedad Internacional para las Tortugas Marinas

Participación de la Secretaría *Pro Tempore* de CIT en el Simposio Internacional de Tortugas Marinas 2019

La Secretaria *Pro Tempore*, Lcda. Verónica Cáceres, participó en la 39ª edición del Simposio Internacional de Tortugas Marinas 2019, en Charleston, Carolina del Sur (USA) entre el 1 y el 3 de Febrero. El simposio contó con la participación de más de 1000 asistentes de 80 países, este año la temática del simposio fue "Navegando hacia el Futuro", bajo la cual se trataron los retos que se presentan ahora y a futuro, haciendo un llamado a visualizar los problemas de la conservación antes que ellos surjan y a familiarizarnos con las nuevas fronteras en la biología de las tortugas marinas mientras se rinde homenaje a la naturaleza orientando nuestro camino hacia un futuro positivo para las tortugas y la humanidad. En las sesiones especiales se presentaron temas sobre genética de tortugas marinas; uso de la ciencia para informar políticas; navegación, migración, y el futuro en la conservación de las tortugas marinas.



Como cada año, el Simposio Internacional fue un espacio importante para reunirse con investigadores de la región y miembros del Comité Científico y Consultivo de la CIT, compartir nueva información y avances que le permiten a la Convención mantenerse actualizada, y brinda oportunidad de crear nuevos puentes de colaboración y fortalecer los ya existentes en el ámbito científico.

Posters durante el Simposio Internacional de Tortugas Marinas



Fuente: RETOMALA — Expertos Latinoamericanos en Tortugas Marinas

25ª Reunión de Especialistas en Tortugas Marinas de Latinoamérica RETOMALA

En el marco del 39º Simposio Internacional de Tortugas Marinas el 4 de febrero de 2019 se reunieron los especialistas en Tortugas Marinas de Latinoamérica en Charleston, Carolina del Sur, Estados Unidos. La Secretaria *Pro Tempore*, Verónica Cáceres, participo en esta reunión que este año centró su temática en el género *Lepidochelys* y sus especies *L. kempii* y *L. olivacea* las cuales han sido listadas por la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN) como críticamente amenazada y vulnerable, respectivamente.

Dentro de los temas que se discutieron se incluyeron la Iniciativa Global para incluir los machos en las estrategias de conservación, y el Índice de Capacidad de Aplicación de la Ley para las tortugas de este género en Latinoamérica.

Las temáticas concernientes a *L. kempii* incluyeron estudios de genéticas en Rancho Nuevo, y la evaluación del estado de salud de las tortugas marinas que arriban a estas playas, así como problemáticas como los derrames de petróleo y la mortandad por bolsas de plástico y redes pesqueras.

Se presentó el estado de *L. olivacea* en países CIT como Brasil, Chile, Costa Rica, Ecuador, Guatemala, México, y Venezuela, incluyendo nuevos registros en Uruguay, y el estado actual en otros países como Colombia. Varias presentaciones se concentraron en las arribadas de esta especie en la playa Ostional de Costa Rica, desde el descubrimiento de las mismas, el comportamiento durante este evento, y los métodos de la documentación de las arribadas.

Sexta Reunión de la Red Laúd del Océano Pacífico Oriental (LaudOPO)

El 3 de Febrero de 2019, se llevó a cabo la sexta reunión de la Red Laúd del Océano Pacífico Oriental –Laúd OPO- en el marco del Simposio Internacional de Tortugas Marinas en Carolina del Sur.

La red LaudOPO se conformó para fortalecer y coordinar los esfuerzos para recuperar la población de tortugas laúd del Océano Pacífico Oriental una de las más amenazadas del mundo. La reunión contó con presentaciones de miembros de la red trabajando en México, Costa Rica, Nicaragua, Colombia, Ecuador, Panamá, Perú, Chile, Estados Unidos y Uruguay quienes compartieron los avances regionales, análisis sobre anidación y captura incidental, y actividades en respuesta a las prioridades de conservación e investigación a nivel regional.

La Secretaria *Pro Tempore* de la Convención Interamericana para la Protección y Conservación de las Tortugas Marinas, Lcda. Verónica Cáceres, participó en la reunión como miembro de la red LaudOPO que también enmarca sus actividades en la Resolución CIT para la Conservación de la Tortuga Baula CIT-COP7-2015-R2. Las actividades de la red LaudOPO están cercanamente ligadas a la implementación de esta Resolución en los Países Parte de la CIT.

Contáctenos

Convención Interamericana para la Protección y Conservación de las Tortugas Marinas

5275 Leesburg Pike, Falls Church, Virginia 22041-3803, USA 1 (703) 358-1828

contact@iacseaturtle.org

www.iacseaturtle.org



@IAC_SeaTurtles



Taller de la Red de Conservación Laúd OPO
Simposio Internacional sobre Tortugas Marinas (ISTS)
Charleston, SC, EEUU | 3 febrero del 2019

