

# BOLETÍN INFORMATIVO CIT

PUBLICADO POR LA SECRETARÍA PRO TEMPORE DE LA CONVENCION INTERAMERICANA PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DE TORTUGAS MARINAS (CIT)

## Ordena Expropiaciones en Parque Nacional Marino Las Baulas



Después de casi 10 años de demora, la Sala Constitucional de la Corte Suprema de Justicia de Costa Rica ordenó al Ministerio de Ambiente y Energía (MINAE) iniciar los trámites de expropiación a los terrenos privados dentro del Parque Nacional Marino Las Baulas (PNMB) en Guanacaste. Esta resolución responde a un recurso de amparo interpuesto por AIDA, el Centro de Derecho Ambiental y de los Recursos Naturales y Justicia para la Naturaleza contra la Secretaría Técnica Nacional Ambiental (SETENA), la Municipalidad de Santa Cruz, el Ministerio de Hacienda y el MINAE, por la violación del derecho constitucional a un medio ambiente sano y ecológicamente equilibrado, derivado de la falta de protección del PNMB y por ende del sitio de anidación de las tortugas. Este es un precedente muy importante para

Costa Rica, y el hemisferio, ahora que los desarrollos en zonas turísticas están en su máximo apogeo. La Municipalidad y la SETENA habían emitido permisos de construcción a particulares dentro del Parque, ignorando los impactos que estos mismos causarían a las baulas, una especie en peligro crítico de extinción. Con la decisión de la Sala estos permisos quedan sin validez. Esta especie requiere de condiciones particulares para la anidación, por lo tanto la presencia de los seres humanos en las playas y los impactos de las luces de las construcciones las afecta severamente. El PNMB se creó con ese fin, constituyéndose en la zona más importante de anidación de esta especie en el Pacífico Oriental. Costa Rica tiene la obligación de proteger esta especie que es patrimonio de la humanidad, además de ser un atractivo turístico y por ende un valioso recurso económico para el país ([www.aida-americas.org](http://www.aida-americas.org)). También, la resolución sobre las tortugas baula de la CIT, establece que las Partes que tienen playas de anidación en el Pacífico Oriental, tomarán las medidas de conservación pertinentes para la protección de estos sitios y sus hábitats asociados.

### PROXIMAS REUNIONES & TALLERES:

- **WHMSI.** La Tercera Conferencia de la Iniciativa para Especies Migratorias del Hemisferio Occidental (WHMSI) se llevará a cabo en Paraguay del 22 al 25 de Julio del 2008. La CIT esta coordinando una sesión temática sobre tortugas marinas con el fin de identificar las acciones requeridas a realizar por los distintos sectores involucrados en la conservación de ellas en el Hemisferio Occidental.
  - **La Quinta Reunión del Comité Científico de la CIT.** La reunión se ha programado en Costa Rica entre el 29 julio al 1 de agosto, 2008. Dentro de los puntos de agenda están el análisis de los informes anuales de la CIT y captura incidental.
  - **La Cuarta Conferencia de las Partes de la CIT.** La COP4 se llevará a cabo del 4 al 7 de noviembre del 2008 en Honduras. Uno de los puntos de agenda prioritarios es la nominación del Secretario Permanente de la CIT a partir del 1 de enero del 2009. Según Resolución CIT-COPEI-2007-R1, cada punto focal presentará sus candidatos a la Presidenta de la COP4, los cuales deben ser propuestos y respaldados por cada país.
  - **Taller de Capacitación de la CIT en Técnicas de Conservación y Manejo de Tortugas Marinas.** Con el fin de promover la capacitación requerida en técnicas de conservación y manejo de tortugas marinas en la región Centroamericana, la CIT se llevará a cabo un taller de capacitación la primera semana de septiembre de este año en Tortuguero, Costa Rica.
  - **Actualización sobre el Taller Regional de la Tortuga Carey de la CIT.** Ambos Secretarías, del Protocolo SPAW y la Convención de CITES, están ayudando la CIT en la organización de un taller regional para la conservación de la tortuga carey. La fecha aún no ha sido programada.
- Para mayor información sobre estos eventos ver nuestro sitio web [www.iacseaturtle.org](http://www.iacseaturtle.org) o e-mail [contact@iacseaturtle.org](mailto:contact@iacseaturtle.org).
- **Primer Taller sobre la Tortuga Carey en el Pacífico Oriental** será realizado en El Salvador el 15 al 17 de Julio de este año con el propósito de actualizar los datos biológicos sobre esta especie en el Pacífico Oriental. Además, iniciar la elaboración de un Plan de Conservación y informar sobre los procesos de zonificación de áreas marinas protegidas. Mayor información escribir a [gaos@propeninsula.org](mailto:gaos@propeninsula.org).



# Mortalidad de Tortugas en Uruguay

## Karumbé

Karumbé tiene la misión de proteger las poblaciones en peligro de tortugas marinas y sus hábitats, y promover el desarrollo sustentable de las comunidades pesqueras, buscando alternativas para reducir el impacto de las actividades pesqueras en las tortugas marinas. Karumbé utiliza la investigación, la educación ambiental y tareas de conservación como las principales herramientas, en colaboración con otras organizaciones e instituciones nacionales y extranjeras.

([www.karumbe.org](http://www.karumbe.org))

17 meses de movimientos de la tortuga Zoe en el Atlántico (Karumbé, 2008) Puede ver los mapas día a día, o adoptar una de ellas en: [www.seaturtle.org/tracking](http://www.seaturtle.org/tracking)

Durante el mes de abril de este año, reportaron más de 40 tortugas baula (*Dermochelys coriacea*) muertas en el Río Plata, el sitio de forrajeo más importante para esta especie en Uruguay. La evidencia indica actividades pesqueras artesanales y de arrastre. Muchas organizaciones, como Karumbé, tienen varios años trabajando en resolver estos problemas. La baula migra desde Gabón, África, donde anidan. Es necesario tomar medidas de protección en los sitios de forrajeo para no perder los esfuerzos tomados en África.

Karumbé, con otras organizaciones del mundo, están desarrollando un

programa de seguimiento satelital para determinar que rutas siguen a lo largo de sus zonas de alimentación y anidación, para poder tomar medidas de manejo que proteja a estos animales. Zoe, es una tortuga baula (hembra) que quedó atrapada en una red de pesca artesanal en el estuario del Río Plata. Algunos pescadores locales la trajeron a la costa y llamaron a miembros del proyecto Karumbé para poder salvarla. El Programa de Investigación y Conservación de Tortugas Marinas de Argentina (PRICTMA) consiguió un transmisor satélite para ponerle a Zoe. Los dos grupos marcaron la tortuga y han logrado monitorearla por un total de 17 meses en un importante trabajo binacional. Sin embargo, de nuevo la tortuga Zoe se encuentra en la zona peligrosa. Esperamos que esta vez, Zoe tenga más suerte. Para más información o para apoyar estas organizaciones, visite [www.karumbe.org](http://www.karumbe.org).

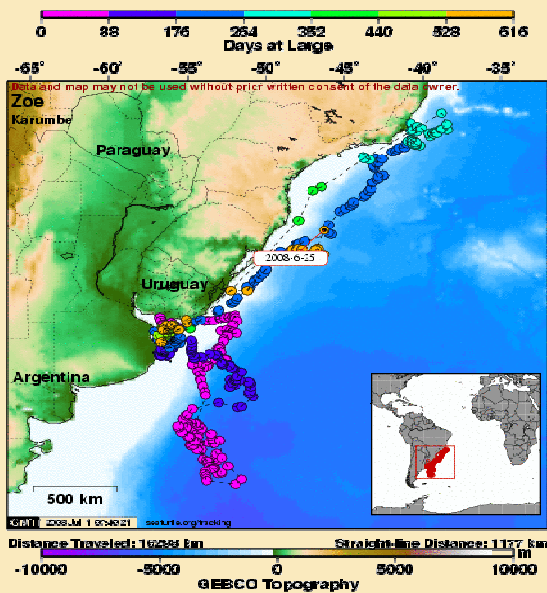


Foto: Karumbé

## Actualidad de las especies . . .

Buenas noticias para la tortuga carey. El Salvador informe sobre sitios importantes de anidación y forrajeo de la tortuga carey, una especie en peligro crítico de extinción. 120 anidaciones de tortuga carey fueron registrados en El Salvador, descubriendo uno de los sitios de anidación más importantes en el Pacífico Oriental. En este país, la carey se encuentra alimentándose en la playa Los Cóbanos y la Bahía de Jiquilisco. Además se encuentra en la isla San Sebastián donde se busca la protección de los manglares. En el próximo taller “Primer Ta-

ller sobre la Tortuga Carey en el Pacífico Oriental” que se llevará a cabo en El Salvador el 15 al 17 de julio del 2008, estará enfocando la importancia de El Salvador en la conservación y protección de esta especie. Además incorporará la carey en el Plan de Manejo del Área Natural Protegida Los Cóbanos, el primer Área Marina Protegida por el Gobierno de El Salvador (Fuente: Fundación Zoológica de El Salvador).

### Información de Contacto:

Fundación de Parques Nacionales  
C/O Secretaría Pro Tempore CIT  
Apartado Postal 1108-1002,  
San José, Costa Rica

Tel. +506 2257 2239  
Fax +506 2222 4732  
[www.iacseaturtle.org](http://www.iacseaturtle.org)

