



Islas del Golfo de California
ÁREA DE PROTECCIÓN DE FLORA Y FAUNA

BAJA CALIFORNIA Insulario NOTICIAS

No. 5 año 6

Número mensual

Mayo de 2007

Editorial

En relación a la búsqueda de actividades alternativas en lugares rurales y recónditos pero con una gran riqueza cultural y natural como Bahía de Los Ángeles se ha dado lugar a distintos proyectos y propuestas en pro del desarrollo comunitario combinando estrategias de aprovechamiento sustentable, es decir, la utilización de los recursos naturales en forma que se respete la integridad funcional y las capacidades de carga de los ecosistemas de los que forman parte dichos recursos por períodos indefinidos. De manera concreta se ha venido haciendo un esfuerzo por lograr un esquema de regularización en torno a una especie que por su tamaño rivaliza con algunas especies de ballenas: el Tiburón Ballena.

Finalmente se ha concretado el Plan de Manejo Tipo de Tiburón Ballena que establece los lineamientos para la protección de la especie y su hábitat.

Es por ello que en el *Insulario* de este mes se ha preparado una breve reseña histórica sobre los distintos proyectos y talleres que se han venido realizado en conjunto con lugareños, investigadores universitarios y esta Dirección en torno a esta especie.

COMISIÓN NACIONAL DE ÁREAS
NATURALES PROTEGIDAS
Camino al Ajusco No. 200, 3er piso,
Delegación Tlalpan,
CP. 14210, México, DF.
Tels: 01(55)54497000 / 03
www.conanp.gob.mx
Webmaster@conanp.gob.mx

Área de Protección de Flora y Fauna
"Islas del Golfo de California"
En Baja California

Av. del Puerto 375, altos 24
Fracc. Playas de Ensenada.
CP. 22880, Ensenada, BC.
Tels/Fax: 01(646)1760190
01(646)1725905
angeles@conanp.gob.mx

Producción:

Área de Protección de Flora y Fauna
"Islas del Golfo de California"
En Baja California
Responsable:
Comunicación y difusión estratégica

Diseño:

Dirección de Comunicación
Estratégica e Identidad -CONANP

TIBURÓN BALLENA

Una parte central de la labor cotidiana de las Áreas Naturales Protegidas es el trabajo con las comunidades que habitan estas áreas o su zona de influencia.

Buscando promover proyectos de uso sustentable que sean compatibles con los objetivos de conservación de las áreas y que a su vez satisfagan las necesidades de los habitantes.

Bajo esta conclusión desde el 2001 se ha venido trabajando en conjunto con la comunidad de

Bahía de los Ángeles para sensibilizarlos en torno al beneficio que puede derivar el avistamiento del tiburón ballena (*Rhincodon typus*).

Este trabajo tiene un respaldo académico integrado por investigadores como Roberto Enríquez Andrade, Abraham Vázquez Haikin, Alfredo Zavala González, Carlos Godínez Reyes, Natalie Rodríguez Dowdell y Nirari Cárdenas Torres.

En septiembre de 2004 se realizó el **Taller para análisis de la viabilidad de la población y el hábitat del tiburón ballena (*Rhincodon typus*): estrategias para su conservación y aprovechamiento sustentable en México**, organizado por el Instituto Nacional de Ecología, la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas a través de la Dirección en Baja California del Área de Protección de Flora y Fauna Islas del Golfo de California y la Universidad Autónoma de Baja California, con la participación del Grupo de Especialistas de Reproducción para la Conservación de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza.

El objetivo del mencionado taller fue elaborar un Plan de acción que determinara las estrategias de protección, conservación y aprovechamiento sustentable del tiburón ballena en México.

Además se logró reunir a los prestadores de servicios turísticos de Bahía de los Ángeles, Baja California e Isla Holbox, Quintana Roo, con la finalidad de formalizar un grupo técnico consultivo de apoyo a las autoridades.

Finalmente después del arduo trabajo con talleres multidisciplinarios y mucho muy participativos en la isla Holbox en Quintana Roo durante 2005 y 2006 ahora en 2007 se ha publicado el **Plan de Manejo Tipo para realizar aprovechamiento no extractivo del Tiburón Ballena, en México.**

Éste se basa en el conocimiento que se tiene sobre la biología de la especie, investigaciones en curso y la información generada por los prestadores de servicios turísticos.

De esta manera el objetivo principal de este plan de manejo es conservar, manejar y aprovechar sustentablemente al tiburón ballena y su hábitat en México.



© Nirari Cárdenas Torres



Foto: Nirari Cárdenas Torres

Para consultar el Plan de Manejo, ingrese a www.semarnat.gob.mx

