



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

BAJA CALIFORNIA Insulario NOTICIAS

No. 8 año 6

Número mensual

Agosto de 2007

Editorial

Conservar los ecosistemas más representativos del país y su biodiversidad, fomentar el turismo en las Áreas Protegidas como una herramienta de desarrollo sustentable y lograr la conservación de las especies en riesgo fueron algunas de las metas que se definieron en la XXIX Reunión Nacional de Directores de Áreas Naturales Protegidas celebrada en Guadalajara, Jalisco del 8 al 10 de agosto de 2007.

Entre otros temas en dicha reunión oficialmente se definió que la administración y operación de la Reserva de la Biosfera Bahía de los Ángeles canales de Ballenas y Salsipuedes, el Parque Nacional Zona Marina Archipiélago de San Lorenzo en conjunto con el APFF Islas del Golfo de California en Baja California y el Programa Nacional de Tortugas Marinas en Bahía de los Ángeles, funcionarán como una Red de Áreas Naturales Protegidas: marinas, insulares y costeras en la parte occidental de la región de las Grandes Islas. Las cuales forman parte de la recientemente creada **Región Península de Baja California y Pacífico Norte**.

Es así como se busca fomentar una Cultura de la Conservación y el Desarrollo Sustentable lo cual conlleva esfuerzo y una oportunidad para dar lo mejor de nosotros.

Fotografías: David Ramírez/Mario Salinas

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



2007: el recuento

Como ya es una buena costumbre, en el APFF Islas del Golfo de California en Baja California desde el año de 1999 se realiza el monitoreo de las poblaciones del pelícano pardo y del lobo marino de California, como especies indicadoras de la condición de los ecosistemas del Golfo de California.



equipo de monitoreo 2007

En el caso del monitoreo de los lobos marinos del Golfo de California se llevan conteos detallados diferenciando las clases de edades (adultos, juveniles y crías), así como los sexos (hembras y machos), lo cual es más o menos fácil para el ojo experto del personal de la CONANP. El APFF Islas del Golfo de California en Baja California en coordinación con el Instituto Nacional de Ecología, el Department of Wildlife, Fish and Conservation Biology, de la Universidad de California en Davis (UC Davis), el Laboratorio de Medicina de Conservación del Instituto Politécnico Nacional, los Médicos Veterinarios del Departamento de Salud del Africam Safari, la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UNAM y WildLife Trust, institución internacional dedicada a la conservación de la biodiversidad, aportan tanto personal capacitado como recursos materiales colaborando en esta importante labor.

Estos monitoreos han sido de vital importancia para conocer si las poblaciones están creciendo o si hay alguna razón para pensar que se encuentren en dificultades. Para ello, se ha diseñado el muestreo de estos mamíferos marinos, en los que se buscan posibles enfermedades importantes desde el punto de vista de salud pública.

El principio de estos estudios, radica en el planteamiento de que, al igual que en algunos animales que se encuentran en malas condiciones físicas, algunas poblaciones son más susceptibles de contraer enfermedades cuando las condiciones ambientales no son favorables.

En el recuento de 2007, el grupo de investigadores encabezados por el personal de la CONANP, visitaron 4 islas del Golfo de California en las que se encuentran loberas en donde se reproducen los lobos marinos de California. A pesar de que en ocasiones las condiciones ambientales dificultan el trabajo, se lograron muy buenos objetivos al obtener suficientes muestras para efectuar buenas estimaciones de la condición de salud de los lobos marinos de las Islas de Ángel de La Guarda, Granito, Coloradito y Consag.

Junto con esta parte del trabajo se continuó con las labores de vigilancia y revisión de playas, sitios turísticos y señalamiento de las islas, cumpliendo con los objetivos planteados en el Programa de Operación de la ANP.

2007: el recuento es una colaboración especial de Mario Salinas Doctor en Ciencias quien ha desarrollado investigación en mamíferos marinos por 25 años, haciendo evaluaciones de poblaciones de diferentes especies de Cetáceos, así como estudios de acústica en Ballenas Jorobadas en el Pacífico mexicano. Ha asesorado tanto a la iniciativa privada como a diferentes instancias gubernamentales en diversos asuntos relacionados con el manejo y regulación de los mamíferos marinos en México.

A partir de Julio de 2007 se integra al complejo de Áreas Naturales Protegidas: APFF Islas del Golfo de California, Reserva de la Biosfera Bahía de los Ángeles canales de Ballenas y Salsipuedes, el Parque Nacional Zona Marina Archipiélago de San Lorenzo el Programa Nacional de Tortugas Marinas en Bahía de los Ángeles con el fin de colaborar en la coordinación y supervisión de la operación marina y pesquera de esta zona y de las actividades de monitoreo de especies indicadoras de esta región como los cetáceos (delfines y ballenas), lobos marinos, aves marinas, tortugas, tiburón ballena, entre otras.

