



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

BAJA CALIFORNIA
Insulario
NOTICIAS



Vivir Mejor

EDITORIAL

No. 4 AÑO 7

NÚMERO MENSUAL

ABRIL DE 2008

REHABILITACIÓN DE LA ESTACIÓN DE INVESTIGACIÓN EN ISLA RASA

Siendo el Golfo de California uno de los sitios más diversos del mundo, Isla Rasa es una de las joyas ecológicas más preciadas, forma parte del APFF Islas del Golfo de California, en Baja California y sus aguas al Parque Nacional Archipiélago de San Lorenzo, la vigilancia a cargo del personal operativo en la oficina de Bahía de los Ángeles en ocasiones atendemos contingencias especiales como la rehabilitación de la estación de investigación con el apoyo del Grupo Marino Ejidal, que juntos nos coordinamos para reconstruir los desperfectos ocasionados por desconocidos y dejar lista y en buenas condiciones para el grupo de investigadores que llegaran este año para realizar estudios de las aves marinas.

De origen volcánico y con tan solo 62 hectáreas de superficie la Isla Rasa durante los meses de marzo a junio se convierte en el sitio de anidamiento de aproximadamente 260 000 gaviotas ploma (*Larus Heermanni*) que se distribuye desde el sur de Canadá hasta Guatemala y todos los años migra a Isla Rasa para anidar, además aproximadamente 180 000 individuos del charrán elegante (*Sterna elegans*) que después de la época de reproducción migra a las costas de Perú y Chile. Se calcula que el 95% del total de estas dos poblaciones anidan en Isla Rasa.



LA ISLA ES PRÁCTICAMENTE PLANA (CARACTERÍSTICA DE DONDE TOMA SU NOMBRE) CON UNA ALTURA MÁXIMA DE 33 METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR.

Junto con las dos especies de aves marinas en la isla, se encuentran el geco endémico de Isla Rasa *Phyllodactylus tinkley* y la lagartija *Uta stansburiana elegans* que están en la norma mexicana NOM-059-ECOL-2001 como especies sujetas a protección especial.

Presenta tres pequeñas lagunas costeras galardonadas en febrero de 2006 como Sitos de Importancia Mundial por la convención RAMSAR, como humedales de gran importancia ecológica.



En 2005 se decreta Área Natural Protegida con la categoría de Parque Nacional a la Zona Marina Archipiélago de San Lorenzo, incluyendo las aguas que rodean la Isla Rasa. La administración de esta nueva ANP se suma al APFF islas del Golfo de California en Baja California.

Por todo lo anterior la protección y conservación de la Isla Rasa es de vital importancia para las especies que la habitan de manera temporal o permanente.

Igualmente importante es el conocimiento que se puede obtener de las poblaciones de dichas especies para su protección y conservación, razón por la cual los trabajos que ha venido realizado por distintos investigadores sobre las poblaciones de flora y fauna de la isla durante más de 30 años son de suma importancia, encabezados principalmente por la Dra. Enriqueta Velarde.





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

BAJA CALIFORNIA
Insulario
 NOTICIAS



Vivir Mejor

No. 4 AÑO 7

NÚMERO MENSUAL

ABRIL DE 2008

ESTACIÓN DE INVESTIGACIÓN EN ISLA RASA

En el año 1964 se decretó por primera vez Isla Rasa zona protegida y en 1978 se decreta como Área de Protección de Flora y Fauna junto con el resto de las Islas del Golfo de California, el gobierno federal construyó una pequeña estación de investigación hecha de piedra que fue reparada en 2003 por el personal del Área de Protección de Flora y Fauna Islas del Golfo de California en Baja California con apoyo del gobierno de Baja California, es la única construcción en la isla, la Dra. Velarde la ocupa como base de operaciones junto con sus colaboradores para los proyectos de investigación durante los tres meses que dura la nidación de las aves marinas.



VANDALISMO EN LA ESTACIÓN

La estación de investigación en los primeros meses de 2008 sufrió fuertes deterioros en un 40% de la estructuras de maderaprinipalmente.

Daños en paredes y techo que fueron arrancados la volvieron inhabitable, las señalizaciones instaladas en la isla también sufrieron daños, ocasionada no por las inclemencias del tiempo sino por desconocidos, que dejó la estación inhabitable para el grupo de científicos.



REPARACIÓN DE LA ESTACIÓN

El personal operativo de la oficina local en Bahía de los Ángeles del Área Natural Protegida Islas del Golfo de California en Baja California, implementó un plan de contingencia para organizar y coordinar la reparación de los daños ocasionados, con materiales de construcción donado por la Fundación Mexicana para la Conservación de la Naturaleza y con el apoyo del Grupo Marino Ejidal de Bahía de los Ángeles, integrado por habitantes de la misma comunidad, Francisco Verdugo, Ricardo Arce, José Arce Smith, Marcos Blanco y Basilio Navarro rehabilitaron el pasado jueves 3 de abril la estación de investigación reparando los desperfectos intencionalmente ocasionados.

Actualmente la estación ya se encuentra en condiciones para recibir al grupo de investigadores que llegarán esta temporada con la Dra. Velarde para sumar otro año de investigación ininterrumpida.

El personal operativo del ANP Islas del Golfo de California en Baja California periódicamente realiza recorridos de vigilancia y monitoreo de las islas y zonas marinas protegidas.



COMISIÓN NACIONAL DE ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS

DELEGACIÓN TLALPAM,
 CP. 14210, MÉXICO, D.F.
 TELS: 01 (55) 5449 7000 / 03
 WWW.CONANP.GOB.MX
 WEBMASTER@CONANP.GOB.MX

ÁREA DE PROTECCIÓN DE
 FLORA Y FAUNA
 "ISLAS DEL GOLFO DE CALIFORNIA"
 EN BAJA CALIFORNIA

BAHÍA DE LOS ÁNGELES,
 ENSENADA, B.C.
 TEL: 01 (200) 1249106
 BAHÍA DE LOS ÁNGELES, DOMICILIO
 CONOCIDO,
 MUNICIPIO DE ENSENADA,
 BAJA CALIFORNIA, MÉXICO.
 TEL./FAX 01 (200) 124 91 06
 angeles@conanp.gob.mx

PRODUCCIÓN:
 ÁREA DE PROTECCIÓN DE
 FLORA Y FAUNA
 "ISLAS DEL GOLFO DE CALIFORNIA"
 EN BAJA CALIFORNIA
 RESPONSABLE:
 COMUNICACIÓN Y DIFUSIÓN



CONANP