

SANTUARIO

FICHA TÉCNICA

## **CÓMO EL MUNDO SE BENEFICIA DE LOS SANTUARIOS BALLENEROS\***

Las grandes ballenas se enfrentan a amenazas de varias fuentes, incluyendo la polución marina, la interferencia con embarcaciones y la caza comercial. Los santuarios proveen a las ballenas de un lugar o refugio de algunas de estas amenazas, particularmente de la caza comercial, que continúa a pesar de una moratoria global y la condena internacional.

Los santuarios proveen beneficios, incluyendo:

### **LOS SANTUARIOS APOYAN LA LUCRATIVA Y SUSTENTABLE INDUSTRIA DE AVISTAJE DE BALLENAS**

Los santuarios garantizan que el turismo de avistaje de cetáceos pueda continuar. La industria global del avistaje de cetáceos vale por lo menos 1 billón de dólares cada año. Cerca de 9 millones de personas en 87 países y territorios observan y aprecian a las ballenas a través del globo. En contraste, Japón y Noruega cosechan sólo cerca de 60 millones de dólares al año por la venta de carne de ballena. No sólo es beneficioso el turismo de avistaje de ballenas, es también sustentable. La Comisión Ballenera Internacional, ha manifestado que el avistaje comercial de ballenas como una empresa no consuntiva es un aspecto claramente sustentable de la industria de ballenas.

### **LOS SANTUARIOS AYUDAN A LA RECUPERACIÓN DE LAS ESPECIES AMENAZADAS**

La recuperación y el estado a largo plazo de las poblaciones de ballenas en la región del Pacífico Sur permanecen inciertos. La recuperación de la masiva explotación en el siglo XIX y XX es lenta y desigual a través de las diferentes especies de grandes ballenas. Un santuario proporcionará mayor protección a las ballenas y ayudará a su recuperación.

### **LOS SANTUARIOS DESTACAN TODAS LAS AMENAZAS A LAS BALLENAS Y ECOSISTEMAS MARINOS**

La caza comercial no es la única amenaza a la conservación de las grandes ballenas. Otras amenazas como los desechos y la polución marina están relacionados a los pescadores y navegantes. El cambio climático también está teniendo un impacto en la vida y los ecosistemas marinos. Los santuarios gozan del apoyo de la comunidad internacional, requiriendo que los gobiernos actúen responsable y sensiblemente hacia los ecosistemas marinos. Los santuarios permiten una investigación más comprensiva del comportamiento de las ballenas y de los ecosistemas en los que viven, conduciendo a una mejor comprensión de las reformas necesarias para la conservación del ambiente marino. Cuando están armados con la investigación adecuada, los gobiernos y las autoridades pueden manejar mejor las amenazas tales como algunas prácticas de pesca y relacionadas a las embarcaciones en zonas identificadas como áreas de reproducción o migración de ballenas.

### **LOS PRINCIPIOS Y PRECEDENTES PARA ESTABLECER SANTUARIOS BALLENEROS YA EXISTEN**

La CBI, a través del establecimiento del Santuario del Océano Índico en 1979 y del Santuario del Océano Sur en 1994, ha aceptado las fuertes justificaciones científicas y legales existentes para el establecimiento de los santuarios. La investigación en el Santuario del Océano Sur se ha incrementado dramáticamente, con el Gobierno Australiano apoyando el Programa de Cetáceos del Ecosistema del Océano Sur desde 1995/96. Los resultados de la investigación están en peligro de convertirse en un sin sentido cuando las aguas vecinas utilizadas para reproducción o migración están desprotegidas.

### **LOS SANTUARIOS FOMENTAN LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA NO LETAL**

Nuestra comprensión de la biología y ecología de las grandes ballenas es extremadamente limitada. Debemos mejorar nuestro conocimiento acerca de las cadenas alimentarias y de especies particulares. El conocimiento es esencial para el manejo global y a largo plazo de los stocks de ballenas, la conservación de la biodiversidad marina y para determinar los efectos del cambio ambiental a corto y largo plazo. La recolección de este conocimiento no requiere la matanza de ballenas.

\* Traducción al español de **Australian Government. Department of the Environment, Water, Heritage and the Arts. 2008. How the world benefits from whale sanctuaries.** En: [www.environment.gov.au/coasts/publications/pubs/whale-factsheet3.pdf](http://www.environment.gov.au/coasts/publications/pubs/whale-factsheet3.pdf) Consultado el 17 de junio, 2008.