



© Marc Shargel / www.LivingSealimages.com

Parques submarinos de Estados Unidos: La Ley de Protección de la Vida Marina salvaguarda nuestros lugares especiales del mar

Hace más de 130 años, Estados Unidos empezó a proteger las áreas más especiales de nuestra Tierra con la creación del primer Parque Nacional. Ya es hora de extender esa misma protección al mar, creando parques y espacios para la vida silvestre en nuestros océanos. La Ley de Protección a la Vida Marina (MLPA) creará una red de áreas protegidas a lo largo de la costa de California para ayudar a que prospere la abundante vida en los océanos.

Para más información:

Serena Ingre
(415) 875-6155



www.nrdc.org/policy

¿Qué es un área marina protegida?

Un área marina protegida, o AMP, es un lugar en el océano designado para brindar protección a largo plazo a la fauna marina y a los hábitats submarinos. Las AMP permiten actividades como el buceo y el kayak, siempre que se cumplan las restricciones para proteger a la vida marina. De hecho, las AMP a menudo son los mejores lugares para ver la vida marina silvestre. AMP es un término genérico, que cubre una amplia gama de áreas que ofrecen distintos niveles de protección. Con la MLPA, California creará los siguientes tres tipos de AMPs

- reservas marinas, donde toda la vida marina esté protegida y no se pueda pescar ni recolectar ninguna especie;
- parques marinos, donde esté prohibida la pesca comercial y se permita la pesca deportiva controlada, y;

- áreas marinas de conservación, donde una o más especies estén protegidas, pero la pesca de otras especies esté permitida.

Conforme a la Ley de Protección de la Vida Marina, California está diseñando una serie de AMP que funcionen como una red conectada por las corrientes e incluye hábitats y especies raras y valiosas

Las áreas marinas protegidas permiten florecer a las especies silvestres y hacen más agradable la recreación en el mar

Las AMP ya existen alrededor del mundo, protegiendo hábitats y vida marina fragil. Estudios científicos han demostrado que la biodiversidad dentro de las AMP puede ser 50 por ciento superior que en las áreas explotadas. Las AMP albergan a más peces, y a peces más grandes, dándoles la oportunidad de madurar.

Parques submarinos de Estados Unidos: La Ley de Protección de la Vida Marina salvaguarda nuestros lugares especiales del mar

Esos peces maduros tienen una importante función en el ecosistema, produciendo crías en mayor abundancia y más sanas que sus semejantes más jóvenes. Además, quienes practican la pesca deportiva en los límites de las reservas informan que obtienen pescados de tamaños récord. Las AMP a lo largo de la costa de California, son el hogar de una vasta gama de vida submarina, incluyendo a la nutria marina, el pelícano, la perca de roca y el abulón.

Un compromiso renovado con el océano en California

En 1999, con apoyo bipartidiano, California aprobó la primera ley de protección para el océano de su tipo en el país: la MLPA. La implementación de la ley ha sido lenta, pero en 2004, el Gobernador Schwarzenegger respondió al apoyo público para la MLPA y la hizo una prioridad dentro de su Plan para el Océano. La iniciativa actual, cuya culminación está programada para 2011, incluye:

- un grupo operativo que asesore al gobierno estatal y supervise el desarrollo del proceso;
- un proceso con amplia participación pública;
- un equipo de asesoría científica compuesto por expertos biólogos marinos, oceanógrafos y economistas;
- un esfuerzo conjunto de los sectores públicos y privados para financiar la participación pública y recopilación de información;
- un método en fases que divida al estado en regiones de estudio separadas.

En 2003, California creó 12 AMPs alrededor de las Islas Channel. Un análisis de los cinco años desde su creación encontró peces más grandes, poblaciones más densas y bosques de algas más productivos en las reservas comparado con las áreas no protegidas.

En septiembre de 2007, el estado completó la costa central, instituyendo una red de AMP que cubre casi el 20 por ciento de las aguas costeras de Point Conception al norte de Año Nuevo. Esas nuevas AMP incluyen más protección para Point Lobos y a lo largo de la costa de Big Sur, entre otros lugares especiales. El proceso diseñado



© Marc Shargel / www.LivingSealimages.com

para la Costa Central Norte, de Año Nuevo hasta Point Arena, está en curso y su terminación está programada para agosto de 2009. El proceso de diseño para Costa Sur ya está en marcha.

¿Qué puedes hacer para proteger nuestros océanos?

Las áreas marinas protegidas necesitan de tu apoyo para convertirse en una realidad. Apoya la implementación de la Ley de Protección de la Vida Marina de California y la creación de una red de áreas marinas protegidas a lo largo de la costa de California. Dile al Gobernador Schwarzenegger y a la Comisión de Pesca y Caza de California que

- Adopten la “Alternativa Preferida Integrada” de red de áreas marinas protegidas para la Costa Central Norte
- Continúe apoyando la MLPA y su modesto presupuesto como una inversión urgentemente necesaria para proteger el océano.
- Ve a CalOceans.org y regístrate en la lista de correo para mantenerte informado sobre las actividades más recientes de la MLPA.

Para más información

www.caloceans.org
www.laondaverde.org (en español)
www.wildcoast.net/sitio/ (en español)
www.dfg.ca.gov/mrd/mlpa/index.html
www.piscoweb.org/outreach/pubs/reserves