

Gestión del Mar Tropical de Grau

Proyecto de cooperación triangular Perú-Costa Rica-Alemania

Situación de partida

El mar peruano es uno de los más productivos y biodiversos del planeta. Por eso, es sustento de millones de personas a lo largo de los casi 3000 kilómetros de costa y aporta, en gran medida, a la seguridad alimentaria del país.

A la fecha, 7,5 % del dominio marítimo peruano se encuentra protegido a través de áreas naturales protegidas de ámbito marino y marino-costero. Hasta recientemente, el sistema de áreas protegidas tuvo un enfoque más terrestre que marino y, por lo tanto, presenta una brecha grande en conservación marina. Para cerrar esta brecha, se requiere culminar los procesos actuales de establecimiento de nuevas áreas naturales protegidas en el ámbito marino. Esto permitiría contribuir a la meta del nuevo Marco Global de Biodiversidad: al menos el 30 % de las zonas terrestres y marinas están protegidas.

En las regiones de Piura y Tumbes, en la costa norte del Perú, se encuentra uno de los ecosistemas marinos más ricos e importantes del país, que requiere ser protegido con urgencia. Se caracteriza por su alta diversidad de especies marinas, muchas de ellas vulnerables y/o en peligro crítico de extinción. Además, es una zona de reproducción y alimentación de mamíferos, tortugas y aves marinas, y posee bancos naturales de invertebrados y peces de interés comercial, que sustentan pesquerías locales, principalmente artesanales.

La protección de este ecosistema se aseguraría a través del establecimiento de la Reserva Nacional Mar Tropical de Grau, lo que también podría contribuir al desarrollo y gestión sostenible de las actividades económicas de los sectores de pesca, turismo y recreación.

Por su parte, Costa Rica es un país que posee una singular experiencia en conservación marina y establecimiento y gestión efectiva de áreas protegidas. Actualmente, se encuentra en proceso de ampliación de la protección de sus mares.

Nombre del proyecto	Fortaleciendo la gestión efectiva de las áreas de conservación marino-costeras en el Mar Tropical de Grau del Perú a partir del intercambio de experiencias entre Costa Rica y Perú
Comitente	Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo (BMZ) de Alemania
Países	Perú, Costa Rica y Alemania
Entidades responsables a nivel político	Ministerio del Ambiente (MINAM) del Perú Ministerio del Ambiente y Energía (MINAE) de Costa Rica
Duración	04.2023 – 12.2024

Objetivo

Fortalecer el establecimiento, la integración y la gestión participativa de áreas marino-costeras protegidas en el mar tropical del Perú mediante el intercambio de experiencias y conocimiento entre Perú y Costa Rica.



Ballenas y tortugas son algunas de las especies marinas que se encuentran en la Reserva Nacional Mar Tropical de Grau

	Persona de contacto	Fotos: © GIZ/Thomas J. Müller (1), © GIZ/Clément Laronde (2,3)
	Clément Laronde Responsable de ejecución clement.laronde@giz.de	

Procedimiento

El proyecto se enfoca en tres componentes:

- Articulación entre autoridades nacionales y locales para fortalecer la participación del Perú en las iniciativas de protección del Pacífico Sur.
- Fortalecimiento de capacidades e intercambio a nivel técnico para el establecimiento, gestión e integración de las áreas protegidas marino-costeras del Perú y Costa Rica.
- Apoyo a la gobernanza para la creación de la Reserva Nacional Mar Tropical de Grau en el norte del Perú.

La implementación del proyecto tiene lugar en articulación con el Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado (SERNANP) de Perú, así como con el Sistema Nacional de Áreas de Conservación (SINAC) y el Instituto Costarricense de Pesca y Acuicultura (INCOPESCA) de Costa Rica. Además cuenta con el apoyo de Conservación Internacional Costa Rica.

Resultados esperados

- La Comisión Multisectorial de Gestión Ambiental del Medio Marino Costero (COMUMA) del Perú incluye en la agenda de uno de sus grupos técnicos la gestión de áreas protegidas marino-costeras.
- Se han recopilado y compartido buenas prácticas orientadas a la gestión de áreas protegidas marino-costeras en Perú y Costa Rica.
- Se cuenta con una propuesta de instrumento institucional para fomentar la integración y el intercambio de experiencias entre áreas protegidas marino-costeras en el Perú y Costa Rica.
- Se ha fortalecido el diálogo entre actores claves en los niveles local, regional y nacional para validar la propuesta final de creación de la Reserva Nacional Mar Tropical de Grau. **La reserva fue establecida en abril del 2024.**
- Se cuenta con una propuesta de modalidades de conservación y gestión efectiva adicionales para ecosistemas costeros frágiles ubicados en la zona de amortiguamiento de la Reserva Nacional Mar Tropical de Grau

Publicado por	Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH Oficinas registradas en Bonn y Eschborn, Alemania Fortaleciendo la gestión efectiva de las áreas de conservación marino-costeras en el Mar Tropical de Grau del Perú a partir del intercambio de experiencias entre Costa Rica y Perú Av. Los Incas 172, piso 6, El Olivar San Isidro, Lima 15073 – Perú E giz-peru@giz.de I www.giz.de/peru	Fotografías	©GIZ/Clément Laronde: Fotos 1 y 2 (p. 1), 2 y 3 (p. 2) ©GIZ/Thomas J. Müller: Foto 1 (p. 2)
Fecha	Mayo 2024	Texto por	Clément Laronde
		GIZ es responsable por el contenido de esta publicación.	
		Por encargo de	Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo de Alemania (BMZ)
		En cooperación con	Ministerio del Ambiente de Perú Ministerio del Ambiente y Energía (MINAE) de Costa Rica