



Ocean
Governance



EuropeAid/139855/DH/SER/MULTI

Protección y restauración de los ecosistemas marinos, catalizadores para la constitución de la paz y de la seguridad y el fomento de economías sostenibles, Asia sudoriental y la cuenca del Atlántico

Ficha técnica del proyecto

Agosto 2020

Datos clave

Dirección del proyecto Dr James Walsh, GOPA Consultants

Organizaciones asociadas B&S Europe, WWF Indonesia

Duración del proyecto 36 meses, a partir de enero de 2020

Presupuesto 7 millones de euros

Regiones involucradas Asia Sudoriental, Cuenca del Atlántico

Palabras clave/temáticas Gobernanza oceánica internacional, Áreas marinas protegidas (AMP), Redes, Restauración de ecosistemas marinos y costeros, Resiliencia marina y costera, Especies marinas migratorias, Cooperación transfronteriza

Contact rde@gopa.de

Antecedentes del proyecto

El proyecto se creó para cumplir los objetivos de la Unión Europea (UE) establecidos en la comunicación conjunta de la UE sobre gobernanza oceánica internacional y la Estrategia Global para la Política Exterior y de Seguridad de la Unión Europea. Contribuirá a cumplir los compromisos de la UE a nivel mundial en el marco de la Agenda 2030 de las Naciones Unidas sobre el Desarrollo Sostenible, el Acuerdo de París sobre el Cambio Climático y el Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB).

El proyecto se basa en la experiencia del proyecto Transatlántico de AMP financiado por la UE (2016-19) con el objetivo de promover una comunidad transatlántica a través del desarrollo de partenariados y actividades de hermanamiento entre áreas marinas protegidas en la cuenca del Atlántico.

La UE reconoce la contribución de las áreas marinas protegidas (AMP) a la lucha contra la pérdida de biodiversidad y los efectos del cambio climático en los ecosistemas marinos y costeros, así como a la seguridad alimentaria, al bienestar económico y a los medios de vida de las poblaciones locales de las zonas costeras.

AMP como catalizadores

Dado que los océanos no tienen fronteras, las áreas marinas protegidas pueden desempeñar un papel catalizador, promoviendo la estabilidad mediante el fomento de una mejor cooperación y comprensión mutua entre los países y las comunidades en áreas transfronterizas.

Proyecto

El proyecto emprenderá actividades para proteger y restaurar los ecosistemas marinos y costeros y fomentar la cooperación y la seguridad en Asia Sudoriental. Creará partenariados entre gestores de AMP en esta región y en la cuenca del Atlántico para apoyar la promoción y el intercambio de conocimientos. El proyecto de tres años reunirá a gestores de AMP y sus redes, administraciones nacionales y locales, organizaciones regionales, comunidades locales, el sector privado y organizaciones no gubernamentales.

Objetivo

El objetivo del proyecto es aumentar el papel de la UE como actor global en la gobernanza oceánica internacional fomentando cooperaciones regionales e interregionales pertinentes para la protección y restauración de los ecosistemas marinos y costeros.

Gobernanza y medio ambiente

La sobreexplotación, el cambio climático, la acidificación y la contaminación plantean importantes amenazas para el medio marino que conducen a una disminución de la biodiversidad y a la degradación de los ecosistemas. Mediante la coordinación y concentrándose en regiones y proyectos específicos, la gobernanza de los océanos puede utilizarse como instrumento para hacer frente a estas amenazas y sus consecuencias para el medio marino.

Metas

- ~Promover un proceso que conduzca a una mayor cooperación de las AMP dentro de las regiones del Atlántico y del sudeste asiático y entre dichas regiones;
- ~Apoyar la ejecución de actividades de restauración de los ecosistemas marinos y costeros en la región de Asia Sudoriental ;
- ~Facilitar una cooperación regional más amplia para la resiliencia marina y costera en la región de Asia Sudoriental con miras a apuntalar la estabilidad regional;
- ~Contribuir a una gestión eficaz de las AMP en las regiones del Atlántico y de Asia Sudoriental .

Componentes

1. Mayor conocimiento y práctica en la protección y restauración de los ecosistemas marinos y costeros en tres zonas seleccionadas dentro de áreas marinas protegidas en la región de Asia Sudoriental;
2. Mejor gestión de las áreas marinas protegidas alrededor del Océano Atlántico mediante el concepto de protección ambiental compartida;
3. Intensificación del intercambio de conocimientos entre las regiones marinas y costeras del Atlántico y de Asia Sudoriental;
4. Mejor base de diálogo entre los actores marinos y costeros en la región de Asia Sudoriental.

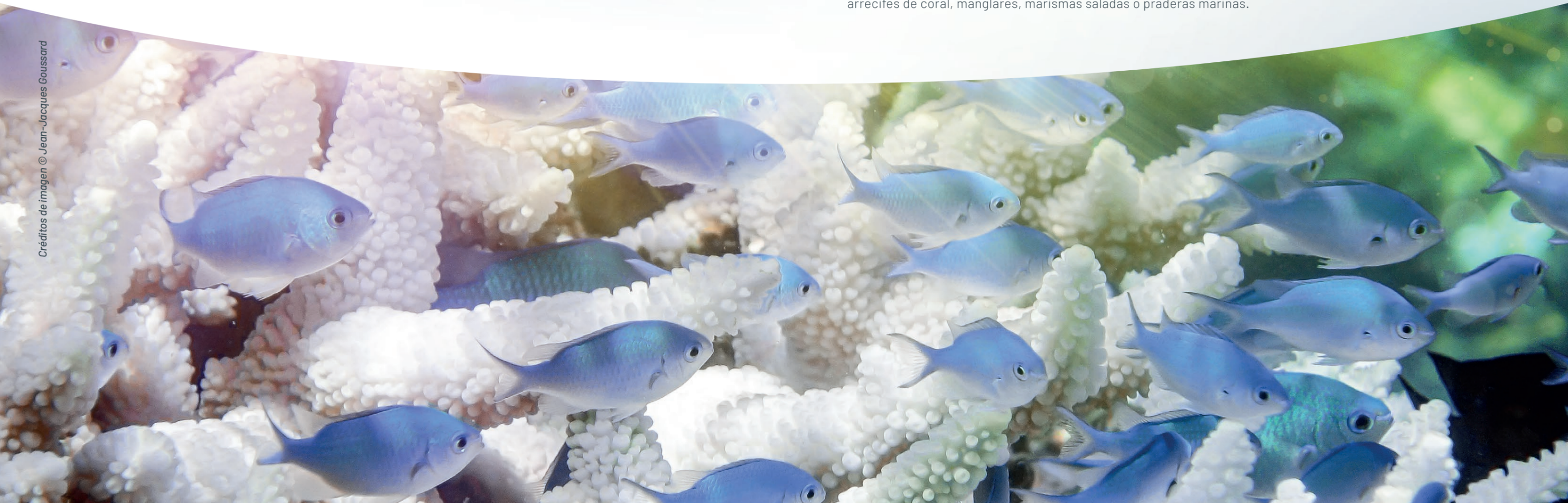
Actividades

Componente 1

Mayor conocimiento y práctica en la protección y restauración de los ecosistemas marinos y costeros en tres zonas seleccionadas dentro de áreas marinas protegidas en la región de Asia Sudoriental

Más de tres mil millones de personas en todo el mundo dependen de la biodiversidad marina y costera para su sustento, y el valor de mercado de las industrias y de los recursos marinos y costeros se estima en alrededor del 5% del producto interior bruto (PIB) mundial. No obstante, los ecosistemas marinos y costeros se enfrentan a muy fuertes presiones, procedentes de la sobrepesca, de prácticas pesqueras no sostenibles, de fuentes de contaminación terrestres y del cambio climático. Por lo tanto, la protección y restauración de ecosistemas clave son vitales para la seguridad y la estabilidad de la alimentación, de los medios de vida, de las economías y de la biodiversidad.

El proyecto está seleccionando puntos de restauración en el „Triángulo de Coral”, una zona en Asia Sudoriental con la mayor concentración de especies marinas del planeta. Estos puntos se localizarán en el paisaje marino de Sulu-Sulawesi, uno de los ecosistemas marinos más diversificados y productivos del mundo, compartido por Indonesia, Malasia y Filipinas. Los puntos y métodos de restauración se elegirán de acuerdo con las normas internacionales y los conocimientos actuales, con actividades basadas en las lecciones aprendidas en la región y en todo el mundo. Las actividades podrán incluir la creación de hábitats artificiales (por ejemplo, arrecifes artificiales), la plantación de manglares o fanerógamas marinas y el mantenimiento de hábitats clave para viveros, como arrecifes de coral, manglares, marismas saladas o praderas marinas.





Componente 2

Mejor gestión de las áreas marinas protegidas alrededor del Océano Atlántico mediante el concepto de protección ambiental compartida

Este proyecto se basará en el anterior proyecto transatlántico de AMP financiado por la UE para establecer el diálogo en torno a la cuenca del Atlántico mediante el desarrollo de partenariados entre las AMP a fin de mejorar la eficacia de su gestión. Aportará continuidad a los tres proyectos de hermanamiento ya establecidos:

- ~Cooperación y estrategia común entre las redes de gestores de AMP en la región del Atlántico;
- ~Las AMP y la resiliencia costera: hacer frente a los cambios rápidos;
- ~La protección de los mamíferos marinos, una forma de mejorar la cooperación transatlántica entre las AMP.

Los partenariados de hermanamiento se extenderán para ampliar su representación geográfica, particularmente en los países africanos, y fortalecer la dimensión norte-sur.

La eficacia de la gestión de las AMP se mejorará, mediante el suministro de informaciones científicas clave, el intercambio de conocimientos entre los gestores de las AMP y la elaboración de una guía de buenas prácticas para esos últimos.

Componente 3

Intensificación del intercambio de conocimientos entre las regiones marinas y costeras del Atlántico y de Asia Sudoriental

El proyecto permitirá a sus socios compartir conocimientos en las regiones marinas y costeras del Atlántico y del sudeste asiático y entre ellas. Se organizarán dos talleres regionales en los puntos de restauración en Asia Sudoriental. Un taller adicional tendrá lugar en Bruselas como parte de la conferencia final del proyecto. Los talleres regionales se centrarán en compartir conocimientos sobre temas prácticos, como la gestión de los arrecifes de coral, la restauración de los ecosistemas marinos y costeros, el papel de las redes de AMP en el apoyo a políticas, o la gestión de áreas protegidas transfronterizas.

Component 4

Mejor base de diálogo entre los actores marinos y costeros en la región de Asia Sudoriental

Estrechamente relacionado con los demás componentes, el objetivo de este componente es mejorar el diálogo entre los actores que comparten recursos marinos y costeros comunes en Asia Sudoriental. A tal fin, el proyecto creará una plataforma de diálogo para promover la interconexión en red entre los actores y las partes interesadas en la conservación marina.

Beneficios de la conservación transfronteriza

Vincular los esfuerzos de conservación más allá de las fronteras nacionales mejora la conectividad y resiliencia de los ecosistemas y especies, asegura corredores migratorios y los hábitats de las especies migratorias y genera beneficios potenciales socioculturales y económicos para las personas.

Contact

Dr James Walsh

Desarrollo Rural y Ambiental

GOPA mbH

Hindenburgring 18

61348 Bad Homburg, Alemania

Tel +49 6172 930 522

Mail rde@gopa.de

Web www.gopa.de

GOPA
WORLDWIDE CONSULTANTS

B&S
EUROPE



Financiado por la Unión Europea