

Nombre del Programa/Proyecto:	Conservación y uso sostenible de la biodiversidad marina en el Caribe mexicano
País:	México
Tema/ sector/ workstream:	Biodiversidad

Avance en el apoyo financiero para atender los problemas del sargazo en el Caribe mexicano



Foto: Sargazo en Tulum, 2017. Archivo GIZ México, Vanessa Francisco.



Foto: Sargazo en Puerto Morelos, 2021. Archivo GIZ México, Vanessa Francisco.

En julio 2021, el Proyecto “Conservación y uso sostenible de la biodiversidad marina en el Caribe mexicano” dio un nuevo paso para mejorar la cooperación entre los actores gubernamentales, del sector privado, academia y sociedad civil; en relación a los problemas ocasionados con el arribo del sargazo (macroalgas) en la región.

En una reunión previa, celebrada en junio 2021 y presidida por el Gobernador del Estado de Quintana Roo y representantes de la Secretaría de Marina (SEMAR); se propuso la creación de tres mesas de trabajo (Operativa, Investigación y Socioeconómica) para coordinar e integrar un mecanismo de respuesta organizada ante el recale masivo de sargazo y establecer una propuesta económica para atender el tema en el estado.

En particular, el Proyecto Caribe Mexicano apoyó a la Secretaría de Ecología y Medio Ambiente de Quintana Roo (SEMA) en el diseño y facilitación de la mesa Socioeconómica. Dos facilitadores participaron en esta mesa, condujeron la discusión y apoyaron en el diseño de los ejercicios para las tres diferentes sesiones y la construcción de consensos para agilizar los trabajos del grupo.

El objetivo de la mesa Socioeconómica fue identificar vacíos legales, estrategias y requerimientos de comunicación y fuentes de financiamiento, a fin de hacer posibles las

condiciones de mitigación, adaptación y resiliencia de la población ante futuros escenarios.

A partir del evento, la SEMA presentó un documento propositivo a dos legisladoras de Quintana Roo con miras a gestionar apoyos financieros extraordinarios para un manejo más integral y eficiente del fenómeno de estas algas.

El proyecto Caribe Mexicano (junio 2020 - junio 2023) tiene como objetivo principal mejorar la cooperación entre los actores gubernamentales, del sector privado y de la sociedad civil para la conservación y el uso sostenible de la biodiversidad marina en la región.

Resumen de la noticia

En julio 2021, el Proyecto “Conservación y uso sostenible de la biodiversidad marina en el Caribe mexicano” apoyó a la Secretaría de Ecología y Medio Ambiente del Estado de Quintana Roo (SEMA) en la creación de una mesa socioeconómica interinstitucional con miras a gestionar apoyos financieros extraordinarios para un manejo más integral y eficiente del fenómeno del sargazo (macroalga marina). El objetivo fue identificar vacíos legales; estrategias y requerimientos de comunicación; y fuentes de financiamiento, a fin de hacer posibles las condiciones de mitigación, adaptación y resiliencia de la población ante la llegada masiva de estas algas.

Para obtener más información, póngase en contacto con vanessa.franciscoramos@giz.de