



PROTECCIÓN DE LOS MANGLARES EN LAS COMUNIDADES COSTERAS EN ASIA Y EL PACÍFICO

Los manglares ofrecen una amplia variedad de beneficios a las comunidades costeras, además tienen un valor intrínseco por lo que se refiere a la mitigación del cambio climático. A medida que disminuyen los recursos pesqueros, los medios de vida de numerosas comunidades pesqueras en Asia se están volviendo insostenibles. Al mismo tiempo, los recursos de los manglares están siendo degradados por los efectos asociados sobre las poblaciones de peces, tanto en las zonas de manglares como en las zonas marítimas adyacentes. El objetivo del proyecto era elaborar un mecanismo que permita a los inversores promover de manera responsable la conservación y la restauración de los manglares, la reducción de las emisiones de carbono y el desarrollo sostenible a través del suministro de fondos a las comunidades locales en los tres países beneficiarios del proyecto, a saber, el Pakistán, Tailandia y Viet Nam.



RESULTADOS OBTENIDOS

Con el proyecto se elaboró un mecanismo de bajo costo que permite a los inversores promover de manera responsable la conservación y la restauración de los manglares, la reducción de las emisiones de carbono y el desarrollo sostenible a través del suministro de fondos a las comunidades locales. El objetivo principal del mecanismo es facilitar los flujos de financiación para zonas de manglares más pequeñas en las que la entrada en los mercados de carbono voluntarios o regulados no es económicamente viable.

REPERCUSIONES

El mecanismo elaborado por el proyecto ofrece ingresos alternativos al pescador, lo cual permite una disminución de los esfuerzos de pesca y la regeneración de las poblaciones de peces. Facilita la conservación y la restauración de los manglares, la reposición de las poblaciones de peces y el desarrollo de los medios de vida, ofreciendo al mismo tiempo a las entidades públicas y privadas la posibilidad de invertir en la mitigación del cambio climático y el desarrollo socioeconómico.

DATOS DESTACADOS

Contribución

188 076USD

Duración

Enero de 2014 – Febrero de 2017

Donante

Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza y los Recursos Naturales (UICN)

Asociados

Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID), Proyecto de reducción de las emisiones de los bosques de Asia, Programa de colaboración de las Naciones Unidas para la reducción de las emisiones debidas a la deforestación y la degradación forestal en los países en desarrollo (REDD)

Beneficiarios

Comunidades costeras que dependen de los manglares en los tres países beneficiarios del proyecto e inversores en la conservación y la restauración de los manglares

ACTIVIDADES

- En mayo de 2015 se llevó a cabo un taller inicial.
- Se llevaron a cabo misiones a los tres países beneficiarios del proyecto, en septiembre y diciembre de 2015.
- Se realizó un estudio basado en los hogares.
- Hubo interacciones periódicas con los oficiales y expertos en manglares de la región.
- Se ultimaron y publicaron cuatro informes fruto de la interconexión entre la plataforma Manglares para el Futuro y la FAO, tras haber consultado a Manglares para el Futuro y otras partes interesadas.
- En diciembre de 2016, se organizó un taller final del proyecto para difundir las conclusiones del proyecto y determinar nuevas oportunidades para poner en marcha a título experimental el mecanismo.



Código del proyecto
GCP/RAS/291/IUC

Título del proyecto
Ingresos para las comunidades costeras para la protección de los manglares

Contacto
Patrick Durst (Oficial Técnico Principal)
Patrick.Durst@fao.org



División de Cooperación Sur-Sur y Movilización de Recursos
Equipo de Apoyo a la Promoción, la Difusión de Información
y la Presentación de Informes (TCS3)
Reporting@fao.org