

Proyecto Cumbres Resilientes

Situación de partida

La degradación progresiva de los ecosistemas y sus servicios ecosistémicos por el cambio de uso de suelo, la urbanización y la industrialización, entre otros evidencian la emergencia socio-ecológica y climática que vivimos actualmente. México figura entre los denominados países megadiversos. El país cuenta con numerosas Áreas Protegidas de las que son responsables diferentes autoridades, entre ellas la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP). Estas áreas sirven como reservorios para afrontar los desafíos de la pérdida de biodiversidad, al mismo tiempo que ofrecen potencial para hacer frente a los impactos negativos del cambio climático.

Nuestro enfoque

A través de la implementación del enfoque de Adaptación basada en Ecosistemas (AbE), se pueden lograr beneficios ecológicos, sociales, culturales y económicos que incrementan la resiliencia de la población local frente a eventos climáticos adversos y conservan la biodiversidad y los servicios ecosistémicos asociados. Por este motivo, el proyecto “Cumbres Resilientes” busca que las Áreas Naturales Protegidas y Otras Medidas Eficaces de Conservación (OMECE) en el centro y el norte de México incorporen el enfoque AbE porque las poblaciones dependen estrechamente de los servicios ecosistémicos, en particular de aquellos asociados al ciclo hídrico. Esto último es crítico, ya que el país se enfrenta a condiciones, actuales y futuras bajo escenarios de cambio climático, a niveles de riesgo hídrico altos y muy altos.

La AbE ofrece una respuesta a los retos sociales y ecológicos de la crisis climática y desde las Áreas Naturales Protegidas puede contribuir significativamente a la salud de los ecosistemas y el bienestar de las personas, aumentando su resiliencia climática.

Objetivo General

Incrementar la resiliencia de la población local a través de la implementación de medidas de Adaptación basadas en Ecosistemas (AbE) desde las Áreas Naturales Protegidas (ANP) y en Otras Medidas Eficaces de Conservación (OMECE).

Nombre del Proyecto	Cumbres Resilientes Conectando áreas protegidas y fortaleciendo la resiliencia de la población local
Por encargo de	Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo de Alemania (BMZ)
Región del proyecto	Áreas Naturales Protegidas en cuatro estados de México
Organismo de ejecución	Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH
Contraparte	Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP)
Duración	2022 –2026
Contribución a ODS	   

Estados donde se implementa el proyecto:

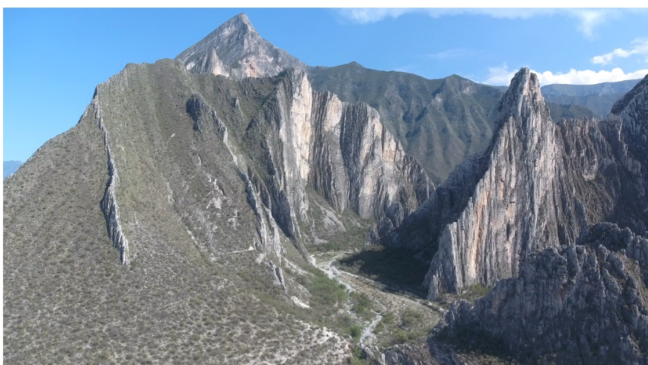


Foto izquierda: Parque Nacional Cumbres de Monterrey

Foto derecha: Guardaparque CONANP

Líneas de acción

Instrumentos de planificación

-Integrar criterios para considerar información de riesgo climático localmente específica y sensible al género en instrumentos de planificación estratégica y monitoreo de las áreas protegidas.

Financiamiento para la adaptación

-Integrar mecanismos para la promoción efectiva de medidas AbE y SbN en áreas protegidas en instrumentos financieros del sector ambiental.

Implementación de medidas AbE

-Implementar 10 medidas de AbE en ANP y OMEC a través de la coordinación intersectorial con actores como del sector privado, sociedad civil, gobiernos locales y academia.

Monitoreo

-Promover la recopilación de datos para un sistema de información de riesgo climático sensible al género a través de monitoreo participativo e integrar la información recopilada en dos sistemas digitales nacionales.

Desarrollo de Capacidades

-Capacitar a funcionarios sobre Adaptación basada en Ecosistemas y habilidades blandas para fortalecer el manejo efectivo de las ANP.

Actividades propuestas

Instrumentos de planificación

-Integrar el enfoque de cambio climático y género desde los Programa de Manejo de ANP.

-Incluir temáticamente al enfoque de cambio climático y género en otros instrumentos de planificación participativa y administrativa.

-Crear guías para capacitar a personal en múltiples niveles para aplicar el enfoque de cambio climático y género en la planeación de las ANP.

Financiamiento para la adaptación

-Desarrollar estrategias financieras para inversiones en medidas AbE en ANP.

-Pilotear la implementación de medidas AbE con dos fuentes alternativas de financiamiento.

-Comunicar los beneficios y casos de éxito del financiamiento de medidas AbE en ANP.

Implementación de medidas AbE

-Coordinar la implementación de medidas de AbE en las ANP piloto del proyecto a través de reuniones multiactor y multi-nivel.

-Desarrollar una red de aprendizaje sobre la implementación de medidas AbE desde las ANP y OMEC.

Monitoreo

-Desarrollar un programa de monitoreo que incluye riesgos climáticos con enfoque de género basado en insumos de brigadas comunitarias.

-Capacitar a brigadas comunitarias para que integren el enfoque de riesgos climáticos y género en sus actividades de monitoreo.

-Integrar la información recopilada en dos sistemas digitales nacionales.



Guardaparques y brigadistas comunitarios (Parque Nacional Gogorrón).

Publicado por

Deutsche Gesellschaft für
Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Oficinas registradas en Bonn y Eschborn,
Alemania

Proyecto Cumbres Resilientes
Av. Miguel Hidalgo No 286
Col. La Concepción, Coyoacán
México
Teléfono +52 55 56 69 22 97
www.giz.de/mexico

Actualización

Noviembre 2024

Créditos fotográficos Daniel de la Torre-Bueno/GIZ: páginas 1 y 2

Texto Tobias Wittmann

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



Medio Ambiente
Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales



CONABIO



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA



CONAFOR
COMISIÓN NACIONAL FORESTAL