

AbE

Escalando Medidas de Adaptación basada en Ecosistemas en América Latina rural

Guatemala
©AlexanderSchimbeck
unsplash

Contexto

Los países de América Latina (AL) se ven muy afectados por el cambio climático (CC) y están experimentando frecuentes e intensos fenómenos meteorológicos extremos.

Adicionalmente, el concepto de Adaptación basada en Ecosistemas (AbE) aún no se ha integrado suficientemente en las estrategias y políticas y siguen faltando instrumentos para su financiamiento, por lo que el fortalecimiento de capacidades en AbE es necesario en todos los niveles.

Objetivo

El programa **Escalando las Medidas de Adaptación basada en Ecosistemas (AbE) en la América Latina rural** tiene por objeto aumentar la capacidad de resiliencia del CC de las comunidades y los ecosistemas vulnerables en las zonas rurales del Ecuador, Guatemala y Costa Rica.

Para ello se elaborarán y aplicarán enfoques de AbE probados, innovadores y eficaces en función de los costos a nivel de paisaje, vinculándolos con plataformas de unidades geográficas, incluidos los comités de cuenca y los corredores biológicos.

Además, el programa busca fortalecer la capacidad de múltiples agentes, entre ellos el gobierno nacional y local, y las organizaciones de la sociedad civil, el sector privado, los proveedores de servicios y las comunidades rurales vulnerables.

Asimismo, pretende aumentar el uso de las prácticas de AbE en la planificación de la adaptación de los países, incorporándolas en las NDC y apoyando las ambiciones revisadas para 2020, los planes sectoriales (principalmente agricultura y agua) y los Procesos de Adaptación Nacional (NAP), facilitando así que AL cumpla sus objetivos nacionales de adaptación.

La sostenibilidad y el escalamiento de las medidas de la AbE en todos los países destinatarios se asegurarán mediante el mayor desarrollo de instrumentos y productos financieros innovadores, el fortalecimiento de los mecanismos de gobernanza y el intercambio de conocimientos en apoyo a las políticas de AbE y la implementación de campo.

Nombre del proyecto	Escalando las Medidas de Adaptación basada en Ecosistemas (AbE) en la América Latina rural
Implementado por	Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH (Líder) Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN) Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE)
Por encargo del	Ministerio Federal de Medio Ambiente, Conservación de la Naturaleza y Seguridad Nuclear (BMU) a través de su Iniciativa Climática Internacional (IKI)
Duración	11.2020 – 10.2025
Países	Ecuador, Guatemala y Costa Rica
Directora	Astrid Michels Astrid.michels@giz.de



Guatemala
©GersonCifuentes – unsplash

Implementado por:



Por encargo de:



de la República Federal de Alemania

Procedimiento

A fin de generar resultados significativos y sostenibles a nivel de paisaje, subnacional y nacional en cada país, así como para generar experiencia y conocimientos pertinentes a nivel regional (por ejemplo, el SICA), el programa se centra en diferentes dimensiones:

1. Fortalecimiento de la gobernanza a nivel de paisaje, subnacional, nacional y regional para aumentar la escala de las medidas de la AbE
2. Aplicación y escalamiento de medidas de la AbE innovadoras, eficaces y sostenibles en comunidades y ecosistemas vulnerables
3. Fortalecimiento de las capacidades individuales, organizativas e institucionales de los principales agentes para la aplicación y la ampliación de la AbE mediante la gestión de los conocimientos a nivel nacional y regional
4. Aumentar el flujo de recursos financieros para las medidas de la AbE y facilitar el acceso al financiamiento para la aplicación de la AbE



Ecuador
Foto: ©JennyMiska - Unsplash

Published by:
Deutsche Gesellschaft für
Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH
Registered offices: Bonn and Eschborn, Germany

AbE

Escalando las Medidas de Adaptación basada en Ecosistemas (AbE) en la América Latina rural

Directora
Astrid Michels
astrid.michels@giz.de

Este programa es parte de la Iniciativa Climática Internacional (IKI) implementada por el Ministerio Federal de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza y Seguridad Nuclear.

Web: <https://www.international-climate-initiative.com/en>

Impactos esperados

Las comunidades vulnerables y los ecosistemas de prioridad nacional en paisajes rurales de los países seleccionados son más resilientes a los impactos negativos del cambio climático.

La población rural está mejor adaptada a los impactos del cambio climático y el programa ha fortalecido sus medios de vida mejorando la provisión y regulación de los servicios ecosistémicos basados en la gestión de bosques, suelo y agua.

El programa contribuye a salvaguardar y restaurar áreas de alto valor de conservación, aumentar la biodiversidad en los sistemas de producción agrícola y mantener los bienes y servicios de los ecosistemas, como agua y suelo fértil.

Contrapartes

En Ecuador, el socio político es el Ministerio del Ambiente de Ecuador (MAE), en Guatemala el socio político es el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales (MARN) y en Costa Rica el socio político es el Ministerio de Ambiente y Energía (MINAE).



Costa Rica
©ZdenekMachacek - unsplash

Autor and layout: Diana Ramírez (GIZ)
Photos: ©AlexanderSchimmeck
©JennyMiska
©GersonCifuentes
©ZdenekMachacek