



# COSTAS EN RIESGO

*Mejorando la resiliencia climática de las zonas costeras de baja altitud en Haití*

**H**aití enfrenta graves amenazas para el desarrollo socioeconómico y el bienestar de su población costera. Los efectos de la destrucción del medio ambiente, la pobreza extrema y rápido aumento de la población se sumarán a las consecuencias del incremento previsto en el nivel y la temperatura de la superficie del mar. En la región se espera además un drástico aumento en la frecuencia de desastres naturales (sequías, inundaciones y huracanes).



# COSTAS EN RIESGO

El proyecto «Fortalecimiento de las capacidades adaptativas de las comunidades costeras en Haití para enfrentar las amenazas del cambio climático a las estrategias de desarrollo sostenible» está diseñado para responder a estas vulnerabilidades.

Con el financiamiento del Fondo para los Países Menos Desarrollados del Fondo Mundial para el Medio Ambiente, el gobierno de Canadá ha proporcionado los fondos adicionales para ampliar y reproducir intervenciones que han sido demostradas exitosas en el Sur. El proyecto es apoyado por el Gobierno de Haití y es implementado por el Centro de Adaptación al Cambio Climático (CCAF por sus siglas en inglés), establecido por Canadá en colaboración con UNDP. Las actividades del proyecto se enfocan en el fortalecimiento de la seguridad alimentaria de agricultores locales y la mejora de la gestión de cuencas frente al cambio climático. Este proyecto se centra en las regiones más vulnerables del Haití, el sur y sureste del país.



El proyecto también busca reforestar los manglares y los bosques de la región para mejorar la protección contra riesgos climáticos como la erosión y el aumento del nivel del mar. Estos esfuerzos incluyen la plantación de 2,5 millones de árboles (80% árboles de madera y 20% árboles frutales) que se utilizarán para reforestar 2.500 ha. en el Departamento Sur de Haití.

El proyecto también ha capacitado a 6 guías para trabajar en el primer Centro Haitiano para la Educación Ambiental. A las afueras del Centro se creó un vivero de manglares donde los guías educan a los visitantes sobre la importancia de los manglares y la protección del bosque. También facilitan información de cómo desarrollar actividades económicas alternativas que utilicen manglares saludables de una manera ambientalmente sostenible.

Como parte del Centro para el Cambio Climático de Canadá-UNDP (CCAF), este proyecto se encuentra alineado con los objetivos de CCAF de reforzar sistemas resilientes al cambio climático en agricultura y en el manejo de cuencas. Además, pone énfasis en metodologías sensibles al género. El Centro trabaja para documentar los resultados y compartir las experiencias entre los proyectos apoyados por CCAF en Camboya, Cabo Verde, Haití, Nigeria y Sudán.

Para más información: [www.undp-alm.org/projects/lldcf2-haiti](http://www.undp-alm.org/projects/lldcf2-haiti) and [www.undp-alm.org/projects/ccaf](http://www.undp-alm.org/projects/ccaf)



UNDP ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO  
Adaptation-undp.org es un plataforma de UNDP para compartir conocimiento y resaltar el soporte que UNDP brinda a países en adaptación al cambio climático.

Para UNDP, adaptación al cambio climático significa desarrollo económico resiliente al cambio en el clima y formas de sustento sostenible, especialmente para las poblaciones más vulnerables - personas viviendo en pobreza, mujeres y pueblos indígenas. UNDP apoya estos objetivos asistiendo a más de 90 países a integrar riesgos e incertidumbres presentes y futuros a esfuerzo de desarrollo nacional y sub-nacional.

