

CLARA responde al Informe especial del IPCC (Grupo Intergubernamental de Expertos sobre Cambio Climático en español) sobre el cambio climático y el suelo (en la publicación en la parte superior de ambas páginas)

Este estudio de caso es uno de varios producidos por la red CLARA para coincidir con la publicación del Informe Especial sobre la tierra del IPCC. Estamos presentando las soluciones climáticas de los miembros de CLARA que demuestran las vías de desarrollo basadas en derechos y bajas emisiones, necesarias para reducir las emisiones al mismo tiempo que se promueve la integridad de los medios de vida y de los ecosistemas.

Pueblos indígenas y bosques naturales prosperan juntos cuando los derechos sobre territorios están asegurados

En América Central, los pueblos indígenas llevan mucho tiempo protegiendo y administrando el bosque, y esta función debe fortalecerse aún más a través de medios legales y prácticos.

Organizaciones e individuos involucrados:

MOPAWI: Mosquitia Pawisa (Agencia de Desarrollo de La Mosquitia)

MASTA: Mosquitia Asla Takanka (Unidad de la Mosquitia)—Representa a los pueblos Miskitu

FETRIXY: Federación de Tribus Xicaques de Yoro—Representa a los pueblos Tolupan/Xicaque

Bosques del mundo

Jakob Kronik, Director de Cooperación Internacional de Bosques del Mundo

jkr@forestsoftheworld.org Cel: +45 4198 4898

Ubicación

En dos regiones de Honduras: 1. En tres territorios Tolupan en el departamento de Yoro; 2. En dos territorios Miskitu en el departamento Gracias a Dios en La Mosquitia



LAS ÁREAS DE BOSQUE intacto se superponen con los territorios de los pueblos indígenas en muchas partes de América Central. Por lo tanto, fortalecer la gestión indígena puede ser la mejor estrategia para asegurar la conservación a largo plazo de esos recursos naturales. Bosques del Mundo y MOPAWI están trabajando con dos pueblos indígenas en Honduras, los Miskitu y los Tolupanes, para conservar los ecosistemas forestales a través de un enfoque combinado en los derechos sobre la tierra, el fortalecimiento institucional y la gestión sostenible de los recursos naturales.

Los pueblos indígenas están sometidos a una presión constante por parte de colonos ilegales, propietarios privados e industrias extractivas que buscan invadir sus territorios y explotar sus recursos. Las autoridades se niegan a intervenir y, a veces, incluso apoyan a los invasores. Por lo tanto, es importante otorgar títulos de sus territorios a los pueblos indígenas, resolver los conflictos existentes y reconocer su derecho a la libre determinación y al autogobierno. Además, el fortalecimiento de las organizaciones de pueblos indígenas les permite cumplir con su misión estratégica, extender los recursos recibidos a nuevos beneficiarios y asegurar el progreso y la estabilidad a largo plazo.

La gestión sostenible de los recursos naturales sirve a una multitud de propósitos. La reforestación, particularmente en áreas de captación de agua y áreas ricas en biodiversidad, aumenta la captura de carbono y crea conciencia sobre la naturaleza. Por otro lado, la conversión de tierras agrícolas a sistemas agroforestales aumenta la absorción de carbono mediante la introducción de árboles en los paisajes de producción de alimentos. La agroforestería también actúa como una red de seguridad social y una estrategia de adaptación al clima para las familias rurales, al utilizar variedades resilientes al clima y resistentes a las plagas, mejorando la seguridad alimentaria y proporcionando un ingreso local. Las mejoras generales en el manejo de los bosques existentes y en los lotes de bosques comunitarios aseguran un ingreso que también sirve para fortalecer las organizaciones locales. Asimismo, el monitoreo forestal, mediante imágenes satelitales de código abierto y software de SIG, permite combatir incendios y brotes de plagas, así como reducir el aprovechamiento ilegal y la caza furtiva.

Todavía se necesita financiación adicional para llegar al mayor número de comunidades posible.

Testimonio

Norvin Goff, Presidente de MASTA

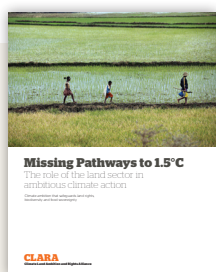
“Los derechos a la libre determinación como pueblo, a nuestro territorio ancestral y a nuestros recursos naturales no son negociables. A través de nuestros derechos territoriales y nuestra cultura, protegemos el 60% de los bosques nacionales. Los amigos que comparten la idea de conservar los recursos naturales en los territorios del pueblo Miskitu son bienvenidos a trabajar con nosotros”.

Noé Adalberto Rodríguez, Presidente de FETRIX

“Los indígenas Tolupanes han luchado por su derecho a la existencia desde que llegaron los españoles en 1502. Hoy, los Tolupan son nuevamente amenazados por extraños que invaden nuestras tierras. El apoyo proporcionado por Bosques del Mundo asegurará la conservación de la vida para las generaciones futuras”.

‘Caminos perdidos’ hacia la acción climática

El año pasado, CLARA publicó el informe ‘Caminos Perdidos’ (Missing Pathways), que identifica áreas de ambición para la mitigación global arraigadas en los derechos a la tierra, la restauración, la agroecología y el cambio en el sistema alimentario.



Este ejemplo sigue a “Caminos perdidos” para la acción climática a través de ...

... empoderar a los pueblos indígenas para que sigan defendiendo los recursos forestales. La gestión sostenible de los recursos naturales y la reforestación de tierras degradadas se basan en los derechos, ya que generan empleos locales que normalmente serían realizados por contratistas externos y permiten a las familias rurales adaptarse mejor al cambio climático. El desarrollo de capacidades de las familias rurales y el fortalecimiento institucional de las autoridades representativas y las organizaciones locales brindan importantes vías para mejorar los medios de vida y garantizar los derechos de los pueblos indígenas, al tiempo que ofrecen un incentivo para seguir protegiendo los bosques.

El cambio transformacional en la gestión de la tierra comienza con el respeto de los derechos.



La conservación basada en los derechos de la tierra y la seguridad de la tenencia permite la gestión colectiva de la tierra, la agroforestería y la restauración del ecosistema, para crear un sistema holístico y sostenible.

Contactar a CLARA

Medios de comunicación: Don Lehr (CLARA) / dblehr@cs.com / +1 917 304 4058

Coordinación de la red:

Peter Riggs (Punto Pivote) peteriggspivotpoint@gmail.com / +1 360 426 0959

Twitter: @CLARA_Alliance