



Foto: Alfred Ruffner / USAID

LA ALIANZA FORESTAL

Las comunidades indígenas de Perú son uno de los principales administradores de los bosques en la Amazonía peruana, pero a pesar del capital natural, cultural y social que tienen en sus tierras, los bosques comunales siguen siendo deforestados y degradados por la agricultura no sostenible, la tala ilegal y el tráfico de tierras. La Alianza Forestal tiene como objetivo apoyar a comunidades nativas para conservar y restaurar bosques bajo un modelo de manejo innovador, en asociación con el sector público y privado, implementando negocios inclusivos, reduciendo las emisiones de Gases de Efecto Invernadero y empoderando a las comunidades indígenas que lideren su propio desarrollo sostenible.

¿CÓMO TRABAJA EL PROYECTO?

La Alianza Forestal trabaja con comunidades indígenas Cacataibo y Shipibo Conibo de la Amazonía peruana, para implementar un enfoque holístico de Manejo del Bosques Comunales (MBC), que empodera a las mujeres y hombres indígenas para el desarrollo sostenible y la mitigación al cambio climático. Sus objetivos son:

- Fortalecer las condiciones habilitantes para el manejo de bosques comunales en siete comunidades nativas, incluyendo la seguridad de la tenencia de la tierra, la gobernanza comunal, el desarrollo de capacidades y el apoyo institucional.

- Desarrollar actividades económicas sostenibles en 7 comunidades nativas, con enfoque de negocios, apoyando la asociatividad empresarial y la vinculación al mercado en alianza con el sector privado.
- Transferir un modelo de manejo de bosques liderado por las comunidades (MBC) basado en la experiencia de siete comunidades nativas, fomentando la réplica y escalamiento, con alianzas de múltiples actores interesados.

RESULTADOS ALCANZADOS A LA FECHA

- 120,000 hectáreas bajo manejo mejorado de recursos naturales a través del MBC en tierras de siete comunidades nativas.
- 650 familias indígenas beneficiadas con la venta de unidades de carbono tipo REDD+ (Reducción de Emisiones derivadas de la Deforestación y la Degradación de los Bosques), verificadas en el mercado voluntario.
- Más de un millón de toneladas de emisiones de dióxido de carbono evitadas a través de REDD+ “Nii Kaniti”.
- 545 hectáreas con condiciones ambientalmente mejoradas de las tierras de siete comunidades nativas, mediante agroforestería (sistemas de integración simultánea y continua de cultivos como frutales, cacao, por ejemplo) y plantaciones forestales con especies nativas.
- 200 hectáreas en producción de cacao cero-deforestación en tierras indígenas.
- 9386 hectáreas de bosques con certificación forestal voluntaria FSC.
- 600 hombres y mujeres indígenas capacitados en temas ambientales, sociales y de gobernanza.
- 4 líneas de negocios inclusivos sostenibles en desarrollo por comunidades nativas organizadas, en asociación con el sector privado, fortaleciendo las economías indígenas.
- 7 comités comunitarios de control y vigilancia en funcionamiento y contribuyendo a la seguridad de las tierras indígenas.
- Un mecanismo comunitario de monitoreo, verificación de reducción de emisiones de carbono en operación.
- 21 comunidades de la región Ucayali y Huánuco replicando el modelo MBC con financiamiento adicional del sector privado.

INFORMACIÓN DEL PROYECTO

IMPLEMENTADOR: Asociación para la Investigación y el Desarrollo Integral, AIDER

SOCIO: Mirova Natural Capital (MNC) Fund

DURACIÓN DE LA ALIANZA: 6 de marzo de 2019 – 4 de junio de 2024

FINANCIAMIENTO DE USAID: \$ 3'549,591

FINANCIAMIENTO APALANCADO: \$3'568,139 (Mirova-Althelia)

UBICACIÓN: Región Ucayali

COORDINADOR: Alvaro Gaillour

CORREO ELECTRÓNICO: agailour@usaid.gov