



USAID
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS
UNIDOS DE AMÉRICA



AMAZONIA CONNECT

La selva amazónica es el bosque tropical más grande que queda en el mundo. Al absorber una parte significativa de las emisiones globales de dióxido de carbono, ayuda a mitigar los peores efectos del cambio climático global. Sin embargo, la deforestación generada por el uso insostenible del suelo para la agricultura amenaza con convertir la región en un emisor neto de carbono. *Amazonia Connect* busca reducir la deforestación causada por el cultivo de materias primas (*commodities*) y las emisiones de gases de efecto invernadero asociadas que resultan de esta actividad, en regiones de alta biodiversidad que proveen productos agrícolas a empresas internacionales y nacionales.

Amazonia Connect trabaja en toda la cadena de suministro para promover la Agricultura Baja en Carbono (ABC) y la Producción sin Deforestación en determinados lugares de Brasil, Colombia y Perú. Cuando los agricultores evitan la deforestación y aplican prácticas de ABC, contribuyen a afrontar los retos interrelacionados del cambio climático y la pérdida de biodiversidad. La ABC también apoya el aumento sostenible de la producción agrícola, contribuyendo a mejorar los medios de vida.

¿CÓMO TRABAJA EL PROYECTO?

El proyecto se centra en paisajes de importancia global por su biodiversidad, pero también en riesgo de deforestación debido a la producción de productos básicos. Los productores de ganado y cultivos, especialmente los pequeños agricultores, carecen de acceso al conocimiento, financiamiento, herramientas e incentivos necesarios para cambiar a sistemas bajos en carbono y libres de deforestación. Aunque existen varias iniciativas para abordar la deforestación impulsada por productos básicos y

promover la conservación de la biodiversidad en la Amazonía, en su mayoría se han implementado de forma aislada. La actividad conecta estos "puntos innovadores" y une los esfuerzos de oferta (productores) y demanda (compradores). El proyecto brinda asistencia técnica y herramientas de monitoreo y trazabilidad para garantizar la producción y verificación de productos bajos en carbono y libres de deforestación. En algunos casos, estos productos verificados son luego comprados por empresas del sector privado que han identificado específicamente la ABC como un camino para cumplir con sus compromisos internacionales libres de deforestación. Aunque los bancos suelen percibir las inversiones en agricultura de pequeña escala como de alto riesgo y con baja rentabilidad, la participación del sector privado desbloquea oportunidades de financiamiento sostenible y permite el acceso a insumos, servicios y créditos. El proyecto también convierte la investigación novedosa sobre producción con bajas emisiones de carbono y libre de deforestación en recomendaciones y mejores prácticas aplicables para legisladores, autoridades regionales, instituciones financieras y empresas privadas.

RESULTADOS A LA FECHA

- Se apoyó a los agricultores para que aplicaran prácticas de ABC en más de 32,550 hectáreas y brindó asistencia técnica a más de 1,300 productores (20% mujeres).
- Se comprometió a 5 grandes empresas privadas del sector agrícola a utilizar herramientas de seguimiento mejoradas para identificar y vigilar los riesgos de deforestación y biodiversidad.
- Se proporcionó asistencia técnica para movilizar y canalizar 3.4 millones de dólares en fondos públicos a través de dos programas de inversión pública (que combinan asistencia técnica, subvenciones y otros incentivos) en San Martín y Ucayali, en Perú, para ayudar a ampliar la producción sin deforestación y con ABC.
- Realizó mejoras en el monitoreo de bosques de los principales centros de abastecimiento de materias primas utilizando herramientas digitales y tecnología, permitiendo un monitoreo más exhaustivo de 8.2 millones de hectáreas de bosques y ecosistemas.
- Convirtió la investigación en conocimiento práctico para los interesados en la cadena de suministro a través de resúmenes de políticas, artículos científicos y/o presentaciones que llegan a legisladores, empresas y plataformas de múltiples partes interesadas. Entre las principales publicaciones: "Áreas protegidas aún se utilizan para producir ganado en Brasil" y el "Valor de conservación e indicadores de biodiversidad para propiedades y cadenas de suministro en Colombia"

INFORMACIÓN DEL PROYECTO

IMPLEMENTADOR: Solidaridad Norteamérica

SOCIOS: Earth Innovation Institute, National Wildlife Federation y la Universidad de Wisconsin-Madison

DURACIÓN: 17 de Marzo de 2022 – 16 de Marzo de 2027

FINANCIAMIENTO DE USAID: \$16.3 millones

UBICACIÓN: Brasil (Para and Mato Grosso), Colombia (Caqueta y Meta), y Peru (San Martin y Ucayali)

COORDINADORA: Isabella Genta

TELÉFONO: (+51 1) 997-274-613

CORREO ELECTRÓNICO: igenta@usaid.gov

Website del proyecto: <https://www.solidaridadnetwork.org/amazonia-connect/>