

La Alianza de Trópicos Sostenibles (STA por sus siglas en inglés) es una asociación estratégica de organizaciones no gubernamentales independientes que utilizan las investigaciones, el involucramiento de múltiples actores y los conocimientos locales para desarrollar modelos alternativos de bajas emisiones (DRBE) en los Trópicos.

## LOS MIEMBROS QUE PARTICIPAN EN LA STA SON

- Earth Innovation Institute (EII Brasil y Colombia)
- Green Belt Movement (Kenia)
- Pronatura Sur (México)
- Instituto de Pesquisa Ambiental da Amazônia (IPAM-Brasil)
- Yayasan Penelitian Inovasi Bumi (INOBU Indonesia)
- Instituto del Bien Común (IBC-Perú)
- · Verification Research, Training and Information Centre (VERTIC-colaborador)

# CHIAPAS, MÉXICO



Chiapas lidera una alianza de siete secretarías estatales del medio ambiente para desarrollar pro 🎥 estrategias de DRBE. natura

## **BAJO AMAZONAS, BRASIL**





El Programa Municipios Verdes del estado de Pará establece un marco para el trabajo jurisdiccional de DRBE.



### PAPÚA OCCIDENTAL, **INDONESIA**

MOTORES DE LA DEFORESTACIÓN







Mapeo de los territorios indígenas y capacitación del personal del gobierno sobre las regulaciones locales acerca de los grupos indígenas y manejo forestal.

# **KENIA**

MOTORES DE LA DEFORESTACIÓN 54







Más de 100 millones de hectáreas de tierra en África del Este tienen el potencial de ser restauradas para mejorar la calidad del suelo, captura de carbono, biodiversidad y medios de vida de la población local.

## MATO GROSSO, BRASIL

MOTORES DE LA DEFORESTACIÓN DE COMO DE







El estado ha reducido la deforestación en un 86%. Actualmente se encuentran en desarrollo una alianza públicoprivada y dos fondos verdes.



## KALIMANTAN CENTRAL, INDONESIA



## MOTORES DE LA DEFORESTACIÓN 🚜 🛗 🛷 Provincia piloto para la certificación del enfoque jurisdiccional. La Hoja de Ruta para el

Desarrollo Rural de Baja Deforestación representa la base para un proceso de múltiples actores.

# **CUENCA PACHITEA** PERÚ

MOTORES DE LA DEFORESTACIÓN TO TO

Más de 5000 hectáreas de bosque están protegidas por acuerdos con actores clave, de la mano con el desarrollo de una gobernanza ambiental.



## COLOMBIA

MOTORES DE LA DEFORESTACIÓN 😘 🧢

Apoyar el desarrollo de estrategias con el fin de reducir la deforestación a través del involucramiento del sector privado y el fortalecimiento de la gobernanza.

## ACRE, BRASIL

MOTORES DE LA DEFORESTACIÓN

El Sistema de Incentivos para Servicios Ambientales (SISA) representa el eje central del plan de DRBE jurisdiccional.



El potencial de reducción de emisiones de los países que forman parte de la STA es de aproximadamente 300 GtCO<sub>2</sub>e para el 2020 si la deforestación se reduce en un

## MOTORES DE LA DEFORESTACIÓN

Transporte

Ganadería de gran escala

Ganadería de pequeña escala

Agricultura de pequeña escala Agricultura de gran escala

Madera comercial

Carbón

Leña de uso doméstico

Proyectos de colonización

# ¿QUÉ ES EL DESARROLLO RURAL DE BAJAS EMISIONES?

El desarrollo rural de bajas emisiones (DRBE) puede describirse como un desarrollo sostenible con énfasis en la mitigación y adaptación al cambio climático. DRBE:

- Comprende jurisdicciones enteras (naturales o políticas)
- Involucra a actores clave a través de procesos participativos multisectoriales
- Transforma sistemas e instituciones para el manejo de los recursos naturales
- Empodera a instituciones locales para generar cambios positivos
- Establece como meta explícita la estabilidad del clima

La STA representa una plataforma para la colaboración entre socios para trabajar a escala global para promover políticas, arreglos institucionales y mecanismos de mercado que apoyen el DRBE sustentable en los Trópicos. La fortaleza de esta red radica en su capacidad de **compartir lecciones aprendidas**, comunicar un mensaje común sobre retos globales como el cambio climático y diseñar colectivamente estrategias de DRBE que actúen como modelo para otras regiones.

Los socios de la STA llevan a cabo acciones transversales para catalizar una transición a DRBE, incluyendo:

## Investigación con base en evidencias para apoyar el diseño de políticas públicas

- INOBU trabaja con gobiernos provinciales de Indonesia para mapear territorios indígenas y establecer un sistema transparente de monitoreo en línea que permita al gobierno monitorear los avances en las metas de deforestación.
- Earth Innovation Institute y su socio local Sapopema reúnen datos sobre las poblaciones de especies importantes para la pesca comercial en el Bajo Amazonas en Brasil para apoyar las discusiones con los gobiernos y la sociedad civil acerca de las políticas y arreglos institucionales para el manejo colaborativo de las pesquerías en los terrenos inundables.

## Incorporar diversos actores para encontrar puntos en común y soluciones en común

• El Instituto del Bien Común colabora con gobiernos locales y nacionales, pequeños propietarios, campesinos, comunidades indígenas, empresas agrícolas y la sociedad civil de la Cuenca Pachitea para diseñar Planes de Desarrollo Regional con el objetivo de guiar el manejo del territorio de manera que se reduzcan las emisiones y se respeten los territorios indígenas.

• Pronatura Sur trabaja con los sectores forestal, de aceite de palma y ganadero en Chiapas, México para desarrollar planes de acción sectoriales que alineen incentivos para el crecimiento económico sostenible.

### Diseñar mecanismos y estrategias para DRBE

- Earth Innovation Institute desarrolla un Sistema de Desempeño Territorial en Mato Grosso, Brasil, el cual ha contribuido significativamente al acuerdo liderado por el gobierno sobre metas de producción, desarrollo forestal y medios de vida. Este acuerdo histórico ha reunido a los sectores privado y público en el establecimiento de una visión en común para la transición del estado hacia el desarrollo sostenible. Además, EII ha trabajado en el desarrollo de una plataforma de monitoreo para dar seguimiento al avance en las metas y diseña mecanismos financieros para apoyar este proceso.
- IPAM desarrolla un programa jurisdiccional basado en el desempeño a nivel municipal en Acre para orientar las inversiones del programa alemán REDD Early Movers a través de SISA y vinculándolo con el Plan Estatal para la Prevención y Control de la Deforestación y el Fuego.

#### Compartir conocimiento y desarrollar capacidades

- El Green Belt Movement coordina el proceso de intercambio de experiencias y talleres de desarrollo de capacidades en Kenia para apoyar a las comunidades en la implementación de estrategias de mitigación y adaptación al cambio climático. Desde 1977 ha apoyado a las comunidades en la plantación de 51 millones de árboles para la protección de servicios hidrológicos clave.
- La STA representa una plataforma para permitir a sus miembros compartir experiencias y lecciones aprendidas en el desarrollo de estrategias locales de DRBE y ampliar su comprensión de modelos conceptuales.

#### Acción colectiva en esferas internacionales de acción climática

• Diversos miembros de la STA trabajan en regiones que son parte del Grupo de trabajo de los Gobernadores sobre Clima y Bosques (GCF por sus siglas en inglés), una alianza entre 29 estados y provincias que tiene el objetivo de implementar programas jurisdiccionales diseñados para promover el DRBE. En el GCF, los miembros de la STA tienen la oportunidad de compartir sus experiencias sobre DRBE con diversas jurisdicciones del mundo que trabajan en temas similares.

















CON EL