

Proyecto de conservación de bosques, Sur de Cardamomo Camboya REDD+

El Proyecto REDD+ Cardamomo del Sur (SCRP) está compoene parte del del Hotspot Indo-Birmania, uno de los 34 *hotspots* de biodiversidad del mundo, diseñado para promover la mitigación del cambio climático y adaptación, mantener la biodiversidad y crear medios de vida alternativos a través de la protección de 445.000 há de la selva tropical. El proyecto evita más de 3,5 millones de toneladas de emisiones de carbono al año de deforestación local, conservando así la rica montaña Cardamomo.



El área no ha visto actividad de caza furtiva y hasido objeto de reducción de la deforestación que resulta en la conservación de varias especies en peligro de extinción e incluso la introducción potencial del Tigre. El proyecto también mejora los medios de subsistencia de 2,475 familias a través del ecoturismo comunitario, becas, empleo directo y generación de ingresos mediante diversas actividades. Se han instaurado programas adicionales para las comunidades locales abordar la seguridad alimentaria, mejorar las instalaciones de salud y educación como así como crear conciencia.

Datos básicos

País: Camboya

Localización: Provincia de Koh Kong

Tipo de proyecto: Agricultura
Silvicultura y otros usos de la tierra

Volumen anual: 3,867,568 tCO2e por año

Estado del proyecto: Créditos
registrados y emitidos

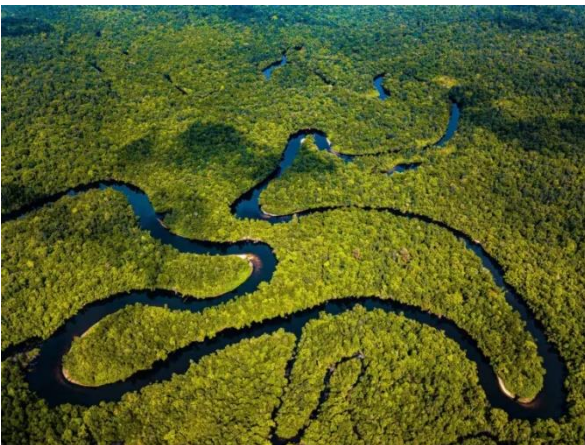
Estándar de verificación:



Beneficios

Ambientales

- Proteger el bosque de la deforestación y mantener el CO2 capturado.
- Conservación de unas 445.339 ha de la selva tropical de la montaña Cardamom.
- Conservación de la vida silvestre: 52 especies incluidas en la lista de la UICN, incl. especies de aves amenazadas, elefante asiático, el leopardo nublado, etc.
- Múltiples viveros de árboles, comprando plántulas de a miembros de la comunidad



Sociales

- Crear empleos directos para la sostenibilidad mediante el manejo de recursos naturales de la tierra y un alcance a las comunidades locales.
- El aprovechamiento económico local por parte de las familias que se educan en técnicas agrícolas inteligentes, que ayuda a vender verduras y frutas.
- Los programas brindan a los jóvenes locales acceso a servicios de calidad y educación a través de becas.
- Construcción de edificios escolares reales.
- Programas para desarrollar nuevos ingresos mediante actividades de las comunidades como apicultura, artesanías y joyas
- Mejores prácticas en microfinanzas para dar a la comunidad el acceso de los miembros al capital y al desarrollo de mejores prácticas.

SUSTAINABLE
DEVELOPMENT
GOALS

