



USAID
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS
UNIDOS DE AMÉRICA



FOTO POR USAID/COLOMBIA

AGRICULTURA SOSTENIBLE (COLOMBIA)

RESUMEN

La Actividad de Agricultura Sostenible (SAA por sus siglas en inglés) apoya la expansión de modelos de agronegocios lícitos, rentables, y climáticamente inteligentes en áreas afectadas por conflictos y en áreas que tienen una alta prevalencias de cultivos ilícitos. La actividad alienta a los productores rurales a adoptar prácticas climáticamente inteligentes como una forma de aumentar los ingresos, combatir la inseguridad alimentaria, reducir las emisiones de gases de efecto invernadero que resultan de los cambios de uso del suelo. SAA se implementa con un enfoque de sistemas de mercados inclusivos, y promueve el apropiamiento local y sostenibilidad en todas sus iniciativas, asociándose con actores públicos y privados para desarrollar e implementar intervenciones regionales. Las cadenas principales apoyadas por SAA incluyen café, cacao, lácteos, frutas, hortalizas, y caucho. La actividad se implementa en tres corredores geográficos, Catatumbo, Caquetá, y Bajo Cauca – Sur de Bolívar. El período de implementación de SAA se extiende desde febrero de 2023 hasta febrero de 2028.

METAS

MEJORAR EL ACCESO AL MERCADO

SAA ayuda a los productores a establecer acuerdos de abastecimiento de largo plazo con agronegocios, incluidos procesadores, exportadores y minoristas. Estos acuerdos mejoran la capacidad de los productores para acceder a mercados y recibir precios justos por sus productos.

AUMENTAR LA PRODUCTIVIDAD

SAA aumenta la productividad de los cultivos mediante el fortalecimiento de la capacidad técnica de los productores, las organizaciones productivas y otros actores del mercado públicos y privados. SAA pone especial énfasis en ayudar a estos actores a comprender y adoptar métodos de cultivos intercalados, que consisten en sembrar dos o más especies simultáneamente en la misma superficie, e intensificar la producción, para prevenir o desincentivar la expansión de cultivos a tierras boscosas.

AMPLIAR LA AGRICULTURA CLIMÁTICAMENTE INTELIGENTE (CSA)

SAA alienta a los productores a adoptar modelos CSA, como modelos agroforestales y silvopastoriles. El uso de CSA por parte de los productores apoya la conservación, reduce las emisiones derivadas del cambio de uso de la tierra, aumenta el secuestro de carbono y protege contra los impactos negativos del cambio climático. SAA también trabaja con actores públicos y privados para desarrollar incentivos y marcos regulatorios para CSA.

MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA

SAA mejora el acceso al mercado al fortalecer la capacidad de los actores locales para diseñar propuestas de infraestructura, como proyectos de vías terciarias, y para operar y mantener la infraestructura después de la construcción. SAA también promueve la coordinación entre las partes interesadas públicas, privadas y comunitarias para alinear los recursos necesarios para la inversión en infraestructura.

RESULTADOS ESPERADOS

- Apalancar USD \$30 millones en inversión;
- Sacar al menos de 30.000 hogares de la pobreza;
- Formar más de 80 alianzas con el sector privado;
- Aumentar las ventas al productor en un 100 por ciento; y
- Reducir las emisiones de gases de efecto invernadero por diferentes cadenas de valor en al menos un 50 por ciento.