

PARA AYUDARLE EN SU CAMINO...

Si usted o la organización para la cual trabaja está considerando utilizar la agricultura sostenible como herramienta de conservación, las siguientes interrogantes podrían serle de utilidad:

Primero, pregunte sobre la capacidad de su organización para implementar la agricultura sostenible.

- ¿Hasta qué punto estamos dispuestos a involucrarnos en un proyecto de agricultura sostenible cuando somos una organización de conservación?
- ¿Tenemos suficiente personal, capacidad y fondos para diseñar, manejar y monitorear un proyecto de agricultura sostenible?
- ¿Entendemos adecuadamente los pros y los contras de promover la agricultura sostenible en el sitio del proyecto?
- ¿Hay otras organizaciones locales con quienes podríamos aliarnos para promover la agricultura sostenible en el sitio del proyecto?

Pregunte ahora sobre los supuestos subyacentes y el diseño del proyecto.

- ¿Cuáles son nuestros objetivos y metas de conservación? ¿Cómo podemos medirlos? ¿Cómo sabremos si nuestro proyecto de agricultura sostenible afecta nuestros objetivos y metas?
- ¿Cuáles son las mayores amenazas a la conservación en el sitio? Sobre la base de nuestro conocimiento, ¿es la agricultura sostenible la mejor herramienta posible para abordar esta amenaza? ¿Cuál es el mecanismo a través del cual pensamos que la agricultura sostenible afecta el éxito de la conservación?
- ¿Cómo determinaremos cuáles técnicas específicas de agricultura sostenible vamos a promover?
- ¿Qué otras actividades del proyecto complementan y apoyan mejor a la agricultura sostenible?
- ¿Cuál es nuestra estrategia a largo plazo para reducir las amenazas? Una vez que la agricultura sostenible se haya establecido, ¿qué actividades de seguimiento son mejores para la conservación a largo plazo?
- ¿Cuál es la mejor manera de evaluar las necesidades de las comunidades en las que planeamos trabajar y cuáles son los mejores mecanismos para interactuar con los miembros de la comunidad?

Luego, pregunte acerca de las condiciones ambientales en su sitio.

- ¿Cuáles son las condiciones ambientales en el sitio en que trabajamos que afectarán las tasas de adopción de las técnicas de agricultura sostenible? ¿Qué afectará la extensión hasta dónde sea eficaz la agricultura sostenible?
- ¿Se ha intentado antes llevar a cabo programas de agricultura sostenible u otros programas relacionados en este sitio? ¿Qué tan exitosos han sido? ¿Cómo influyeron los factores ambientales en su éxito?
- ¿Se encuentra el sitio en la frontera agrícola? ¿Dónde es más probable que ocurra la expansión agrícola?

Luego pregunte acerca de las condiciones sociales en su sitio.

- ¿Hasta qué punto están organizados los miembros de la comunidad? ¿Qué tan unificadas o dispersas están las comunidades? ¿Qué canales de comunicación existentes pueden ser utilizados?
- ¿Se cuenta con infraestructura comunitaria preexistentes que pueda ser utilizada para promover las actividades de agricultura sostenible?
- ¿Hasta qué punto están las comunidades abiertas a la participación de organizaciones e individuos externos?
- ¿Los miembros de la comunidad son propietarios legales de sus tierras o tienen derecho oficial al usufructo de la tierra? ¿Qué tan seguros están del acceso a la tierra que cultivan? ¿Hasta qué punto las políticas gubernamentales incentivan o desincentivan el uso eficiente de los recursos de la tierra? ¿La política gubernamental apoya la conservación de la biodiversidad?
- ¿Qué otros proyectos han sido promovidos en el área en el pasado? ¿Hasta qué punto participaron los residentes del área?

Finalmente, pregunte acerca de los costos y beneficios de la agricultura sostenible.

- ¿Cuánto costará implementar el programa en los siguientes cinco años? ¿En los siguientes diez años?
- ¿A cuántos agricultores intentamos alcanzar?
- ¿Existen otros proyectos que puedan tener mayores retribuciones que la agricultura sostenible? ¿Cuáles son los beneficios a corto, mediano y largo plazo de la agricultura sostenible? ¿Cómo se comparan con otras intervenciones potenciales?
- ¿Cuáles son los costos de oportunidad de implementar este proyecto? ¿Existen otras actividades que no podremos desarrollar por enfocarnos en la agricultura sostenible?