



## Proyecto PROBOSQUES - San Marcos: Manejo Sostenible de Bosques del Altiplano Occidental

En el Altiplano Occidental de Guatemala, muchas comunidades siguen manteniendo sistemas de tenencia comunal de las tierras, que además de ser parte de su identidad, contribuyen a una mayor equidad en la distribución de los beneficios del aprovechamiento de los recursos del territorio. Además, varias tierras comunales están bajo la administración de la autoridad municipal, por lo que es importante continuar fortaleciendo procesos que conlleven a establecer acuerdos entre las autoridades municipales y las comunidades que hacen uso y se benefician de las mismas. Aún cuando en el departamento de San Marcos, algunas de las municipalidades cuentan con alguna oficina encargada de orientar la conservación y manejo de los recursos naturales del municipio, hay mucho trabajo por hacer en la consolidación de dicha gestión, especialmente en el involucramiento de los diferentes actores locales que tienen incidencia en el uso y conservación de dichos recursos.

A pesar del fortalecimiento gubernamental y del quehacer histórico de las comunidades en la conservación y manejo de los recursos naturales, aún existen diferencias entre estos actores sobre la forma de orientar su gestión. En este sentido, las principales actividades del proyecto están enmarcadas a desarrollar esquemas o métodos para la contribución a la gestión de los recursos naturales y biodiversidad de la región, siendo estas: Validación de un modelo de ordenamiento territorial municipal con base en servicios ambientales, con especial énfasis en el recurso hídrico; consolidación de un esquema de iniciativas empresariales relacionadas a los bienes y servicios del bosque; enfatizar en un proceso de monitoreo biológico y su relacionamiento con la conectividad biológica de la región; y la integración del cambio climático en la gestión de los recursos naturales.

Se realiza incidencia en actores locales e instancias de coordinación departamental y regional sobre el enfoque de servicios ambientales y cambio climático en el contexto del manejo de los recursos naturales; además, se incide en la reorientación de la Mesa de Co-Administración y Gestión Compartida de Áreas Protegidas de la Región del Altiplano Occidental.

### OBJETIVO SUPERIOR

Contribuir a la conservación duradera de los recursos naturales en la cadena volcánica del altiplano occidental de Guatemala para mejorar el bienestar de las poblaciones locales.

### OBJETIVO DEL PROYECTO

Establecer un modelo de manejo integral de los recursos naturales en zonas de importancia hídrica y con alto valor ecológico, ambiental, cultural y social, en la región volcánica occidental (Saquibutz - Tacaná).

### TEMAS CLAVE

- Medio ambiente, servicios ambientales y ordenamiento forestal: Validación de un esquema metodológico de ordenamiento forestal municipal basado en bienes y servicios ambientales, especialmente sobre el recurso hídrico.
- Integración del cambio climático en la gestión de los recursos naturales.
- Economía rural: Consolidación del proceso de iniciativas empresariales alrededor de los bienes y servicios del bosque.
- Gobernabilidad y fomento de la paz: Fortalecimiento de capacidades locales municipales y comunitarias sobre la gestión de sus recursos naturales y biodiversidad, prevención de conflictos.
- Biodiversidad: Enfatizar en el proceso de monitoreo biológico y su enlace a la conectividad de la región.
- Incidencia local y regional: Involucrarse en instancias departamentales y regionales para incidir en aspectos de servicios ambientales, biodiversidad e integración de actores de áreas protegidas y bosques.



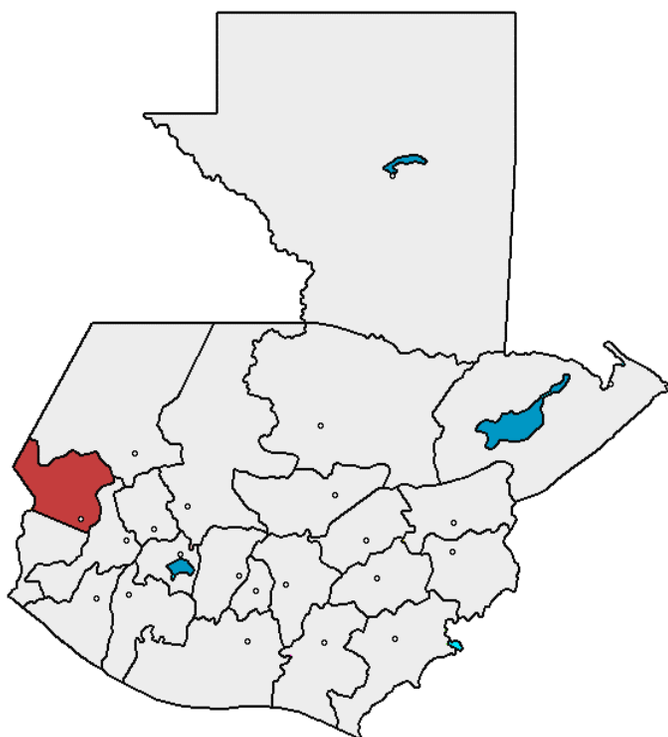
## METAS E INDICADORES

- Municipalidades y organizaciones comunitarias fortalecidas en el manejo y administración de sus bosques, dos municipios con ordenamiento forestal establecido y 4 acciones piloto sobre manejo de bosque, suelo y agua implementados.
- Ideas empresariales identificadas, iniciativas empresariales apoyadas en su seguimiento y nuevas iniciativas implementadas, un esquema de Pago por Servicios Ambientales (PSA) o Cobro por Servicios Ambientales (CSA) definido y negociado con actores locales.
- Esquema de conectividad del proyecto definido, en los 6 municipios el proceso de monitoreo biológico se ha implementado, un Plan de Saneamiento Forestal apoyado, 50 hectáreas involucradas en proyectos de incentivos forestales, un plan piloto de adaptación al cambio climático establecido en el manejo de bosques.
- Incidencia en la reorientación del quehacer de la mesa de Co-Administración y Gestión Compartida de Áreas Protegidas de la Región del Altiplano Occidental.



Recolección de bejuco por mujeres miembros del Grupo ASODIME, actividad de saneamiento del bosque y material que utilizan para elaborar artesanías en el municipio de Esquipulas Palo Gordo.

## ÁREA GEOGRÁFICA



## DATOS RÁPIDOS

**Ubicación Geográfica:** Departamento de San Marcos en los municipios de San Antonio Sacatepéquez, Esquipulas Palo Gordo, San Rafael Pie de la Cuesta, Tajumulco y Tacaná.

**Fase y Duración:** 3a. Fase - 3 años

**Fecha de Inicio:** 01 de enero de 2013

**Fecha de finalización:** 31 de diciembre de 2015

**Presupuesto de Fase:** Q 3,324,446.00

### Actores y Socios:

- Municipalidades San Antonio Sacatepéquez, Esquipulas Palo Gordo, San Rafael Pie de la Cuesta, Tajumulco y Tacaná
- Consejo Nacional de Áreas Protegidas (CONAP)
- Instituto Nacional de Bosques (INAB)
- Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales (MARN)
- Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación
- Coordinadora de Recursos Naturales de San Marcos (CORNASAM)

### Donantes:

- HELVETAS Swiss Intercooperation

Más información en:

**HELVETAS Swiss Intercooperation Guatemala**

2a. Avenida 9-42, zona 9, Ciudad de Guatemala

Teléfonos: + 502 2361-2904 al 06, Fax: + 502 2331-8409

www.helvetas.org.gt helvetas.guatemala@helvetas.org