



Ficha de Proyecto

<p>No. de proyecto: 1311.01.4.0/1</p>	<p align="center">Fortalecimiento de Capacidades Locales para la Conservación y Manejo de los Recursos Naturales y Biodiversidad en Áreas Protegidas y Bosques de Municipalidades, Comunidades y Privados de la Cadena Volcánica de Quetzaltenango y Totonicapán - PROBOSQUES QUETZALTENANGO/ TONICAPÁN -</p>		
<p>Duración: 1ª Fase: 2ª Fase: 3ª Fase (actual):</p>	<p>Inicio: 11/2008 Inicio: 11/2010 Inicio: 01/2013</p>	<p>Final: 10/2010 Final: 12/2012 Final: 12/2015</p>	
<p>Donantes: FCA y HELVETAS Swiss Intercooperation</p>	<p>Presupuesto Fase: Q. 9,241,621.25</p>	<p>Presupuesto 2014: Q. 2,455,070.00</p>	
<p>Área de Intervención:</p>	<p>Departamento de Quetzaltenango: Municipios de San Carlos Sija, San Francisco La Unión, Cajolá, San Miguel Sigüilá, Olinstepeque, Cantel, Zunil, El Palmar, Concepción Chiquirichapa y San Martín Sacatepéquez. Departamento de Totonicapán: Municipios de San Andrés Xecul, San Cristóbal Totonicapán, Totonicapán y Santa María Chiquimula.</p>		
<p>Actores y Socios:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 14 Municipalidades: San Carlos Sija, San Francisco La Unión, Cajolá, San Miguel Sigüilá, Olinstepeque, Cantel, Zunil, El Palmar, Concepción Chiquirichapa, San Martín Sacatepéquez, San Andrés Xecul, San Cristóbal Totonicapán, Totonicapán y Santa María Chiquimula. • 14 organizaciones comunitarias ubicadas en los departamentos de Totonicapán y Quetzaltenango. • Fondo para la Conservación de los Bosques Tropicales (FCA). • Consejo Nacional de Áreas Protegidas (CONAP), Instituto Nacional de Bosques (INAB), Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales (MARN), Ministerio de Educación (MINEDUC), CARE, otros afines. 		
<p>Objetivos del Proyecto:</p>	<p>Objetivo Superior: Fortalecer las capacidades locales de actores en la conservación y manejo de áreas protegidas, bosques municipales, bosques comunales y privados, que fomentan la disponibilidad de agua y biodiversidad para las comunidades indígenas de la cadena volcánica de Quetzaltenango y Totonicapán.</p> <p>Objetivos Específicos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mejorar el desempeño administrativo y técnico, de los actores institucionales y sociales en el ámbito municipal y comunitario para la gestión de los recursos naturales. 2. Consolidar procesos de conservación, manejo y restauración de bosques municipales, comunales y privados; a través de la implementación de instrumentos técnicos y acciones consensuadas con las comunidades que se benefician de los recursos provenientes de los bosques. 3. Contribuir al fomento de la disponibilidad de agua mediante prácticas de conservación del bosque y estructuras de manejo del suelo, en áreas estratégicas de recarga hídrica. 4. Contribuir a la conservación y manejo de hábitats de flora y fauna de importancia para las comunidades, y que incide en la conectividad biológica; con énfasis en las especies endémicas, amenazadas y en peligro de extinción. 		
<p>Metas/ Indicadores:</p>	<p>Resultado 1.1: Mejorado el proceso administrativo municipal y comunitario en el manejo de los recursos naturales. Resultado 1.2: Fortalecidas las capacidades técnicas de actores locales para el manejo de los recursos naturales. Resultado 1.3: Ampliados los espacios de participación social a nivel municipal y comunitario para la gestión de los recursos naturales. Resultado 1.4: Apoyada la coordinación interinstitucional y las capacidades educativas de docentes encargados de la educación ambiental en los niveles primario, básico y diversificado. Resultado 2.1: Fortalecida la conservación de áreas protegidas declaradas y en proceso de declaración, a través de la implementación de instrumentos técnicos consensuados con actores locales. Resultado 2.2: Contribuido el manejo de bosques municipales, comunales y privados, a través de la implementación de instrumentos técnicos y sociales. Resultado 2.3: Implementadas acciones de conservación y manejo de los bosques a partir de los intereses comunitarios y de las condiciones de los bosques, para mitigar la degradación, minimizar la presión y contribuir a la conectividad. Resultado 2.4: Contribuida la generación de alternativas económicas a través del aprovechamiento de las potencialidades de los bosques (bienes y servicios). Resultado 3.1: Implementadas prácticas que contribuyen a mejorar la infiltración del agua en áreas municipales y comunales, mediante estructuras de conservación de suelos. Resultados 3.2: Implementadas acciones de conservación y recuperación para mantener y mejorar áreas de bosques con fuentes de agua. Resultado 4.1: Identificadas y monitoreadas especies de flora y fauna endémicas, amenazadas y en peligro de extinción en bosques representativos, con participación de actores locales. Resultado 4.2: Fomentada la conservación en hábitats críticos y uso sostenible de especies de importancia biológica, social y económica con actores locales.</p>		

<p>Temas Claves:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Fortalecimiento de los administradores de áreas protegidas, bosques municipales, bosques comunales y privados. • Apoyo al manejo de áreas protegidas y bosques bajo la administración de municipalidades y comunidades. • Identificación e implementación de alternativas que generen ingresos por la conservación y manejo de los bosques. • Desarrollo de prácticas de conservación de bosques y manejo de suelo para la contribución al agua. • Desarrollo de acciones de conservación y manejo de biodiversidad con participación activa de la población. • Mejoramiento del nivel de interrelación entre municipalidades, comunidades, OG's y ONG's del sector ambiental.
<p>Observaciones:</p>	<p>El proyecto se centra en cinco aspectos principales: 1) Mejoramiento del desempeño administrativo y técnico de actores municipales y comunitarios en la gestión de sus recursos naturales; 2) Consolidar procesos de conservación, manejo y restauración de bosques municipales, comunales y privados, y áreas protegidas; 3) Contribuir al fomento de la disponibilidad de agua mediante prácticas de conservación del bosque y estructuras de manejo del suelo; 4) Contribuir a la conservación y manejo de hábitats de especies de flora y fauna de importancia para las comunidades; 5) Lograr una gestión de proyecto que facilite el involucramiento y empoderamiento de las contrapartes. Además, como iniciativa propia de Helvetas Guatemala, se enfatiza en los esquemas de pago o compensación por servicios ambientales, actividades innovadoras sobre bosque, agua y cambio climático; y el desarrollo de un esquema de acciones para la gestión de riesgo con adaptación al cambio climático.</p> <p>El programa ProBosques ha invertido en los últimos años en la innovación de temas como: Monitoreo biológico, compensación por servicios ambientales, prácticas de manejo de la relación bosque-agua, sistemas agroforestales y educación ambiental.</p>