

Nombre del Programa/Proyecto:	Proyecto de Uso Sustentable de la Diversidad Florística a través del Desarrollo y Fortalecimiento del Complejo Productivo Apícola en las cuencas del río Azero y Guadalquivir – COTRIAPI
País:	Bolivia
Tema/ sector/ workstream:	Desarrollo Rural y Medio Ambiente

Inicia proyecto de uso sustentable de diversidad florística para fortalecimiento apícola – COTRIAPI



Foto 1. Taller de Planificación. Archivo PROCUENCA/ GIZ Bolivia

El Proyecto de Cooperación Triangular entre Bolivia, Argentina y Alemania “COTRIAPI” inició este 1 de marzo, con el objetivo de contribuir a la conservación, protección y manejo sustentable de bosques nativos, para generar condiciones adecuadas de disponibilidad de flora para las abejas. Tiene como áreas de intervención las cuencas de los ríos Azero (Chuquisaca) y Guadalquivir (Tarija), por lo que abarca un total de 14 municipios.

Además, con el proyecto se espera obtener:

- 100.000 plantas melíferas plantadas por las y los apicultores en las cuencas Azero y Guadalquivir.
- 10 unidades demostrativas de viveros forestales melíferos implementadas.
- Un estudio para determinar a la abeja como bioindicador de deterioro ambiental, cambio en el uso del suelo y cambio climático.
- Un estudio florístico que incluya el análisis y caracterización del potencial productivo.
- 80 técnicos apícolas formados y certificados (30% mujeres).
- 200 facilitadores locales formados y certificados por efecto cascada con 50% de participación femenina y 10% de participación de jóvenes.
- 12 Unidades Demostrativas Apícolas (UDAS) implementadas, sobre la base del sendero tecnológico adaptado a las condiciones de las cuencas del Azero y Guadalquivir e integradas a la Red de UDAS.
- 4 unidades demostrativas implementadas para la innovación e investigación en: mejora genérica, crianza y renovación con nutrición, alimentación suplementaria apícola.
- Constituir formalmente a La Federación Departamental de Apicultores de Chuquisaca (FEDACH) y a la Asociación Departamental de Apicultores de Tarija (ADAPT), con estatutos, reglamentos y personería Jurídica.
- 8 organizaciones apícolas lograrán la certificación a través del Sistema Participativo de Garantía (SPG).
- Activación del sistema de compras estatales, a través de la normativa vigente para el acceso a Alimentación Complementaria Escolar (ACE).

Este proyecto se llevará a cabo con el apoyo del Ministerio de Medio Ambiente y Agua (MMAyA), Ministerio de Planificación y Desarrollo, Viceministerio de Inversión Pública y Financiamiento Externo (VIPFE), Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca, Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA), Cooperación Argentina y el apoyo de la Cooperación Alemana para el Desarrollo, implementada por la GIZ.

Resumen de la noticia

El Proyecto de Uso Sustentable de la Diversidad Florística a través del Desarrollo y Fortalecimiento del Complejo Productivo Apícola en las cuencas del río Azero y Guadalquivir – COTRIAPI inició este 1ro. de marzo. El proyecto pretende beneficiar al menos 80 técnicos y 200 facilitadores locales apícolas en las cuencas Azero (Chuquisaca) y Guadalquivir (Tarija), de Bolivia.

Para obtener más información, póngase en contacto con

- 1) Zenobia Quiruchi – zenobia.quiruchi@giz.de
- 2) Isabel Limachi – isabel.limachi@giz.de