



Representantes del sector de agua potable y de riego participaron del:

Taller de evaluación intermedia del Proyecto de Cooperación Triangular México – Bolivia - Alemania

Del 4 al 6 de marzo, se llevó a cabo el Taller de evaluación intermedia del Proyecto de Cooperación Triangular México – Bolivia - Alemania sobre la temática “Apoyo en la Mejora del Re-uso y Tratamiento de Aguas Residuales y Protección de Cuerpos de Agua, con Enfoque en Adaptación al Cambio Climático”, en el Hotel Camino Real, de la ciudad de La Paz.

El lunes 4 de marzo comenzó el evento, con la participación de diversos representantes de las contrapartes internacionales y aliados estratégicos a esta Cooperación, con la presencia tanto de instituciones bolivianas, así como mexicanas y alemanas.

Al inicio, se presentó un resumen de las actividades realizadas durante la gestión 2012, preparado por los enlaces de trabajo de los tres países, recordando que el objetivo del Proyecto de Cooperación Triangular es el fortalecimiento de capacidades institucionales y técnicas para fomentar el re-uso de aguas residuales tratadas, así como para el establecimiento de medidas de Adaptación al Cambio Climático en el sector hídrico.

Como palabras de inauguración, el Viceministro de Recursos Hídricos y Riego, Carlos Ortuño, mencionó que: *“(...) se ha tratado que en este Taller participen actores principales de diferentes instituciones representativas, tanto de México, Alemania, como Bolivia que están trabajando en el tema...el mismo Ministerio ha priorizado como estratégico el tema de re-uso...y de una forma coordinada y conjunta, entre el Viceministerio de Agua Potable y Saneamiento Básico y el Viceministerio de Recursos Hídricos y Riego, han conformado una comisión mixta de trabajo, que nos permita encarar el tema de re-uso en el que podamos plantearnos, como ya venimos haciendo, la formulación de una estrategia de re-uso de aguas tratadas para riego. Pero, esto no podría llevarse a cabo sin la cooperación de nuestros países amigos, México y Alemania”.*

El taller fue realizado a fin de revisar los objetivos, impactos y resultados de la Cooperación Triangular hasta la fecha, y sobre todo, hacer una reflexión intermedia del Proyecto que une a tres países, ya que dentro de todas las cooperaciones triangulares que Alemania está apoyando *“...esta es la más exitosa y la que mejor funciona. Estamos en cierta luz de éxito, y eso se debe, obviamente, a los actores, a las personas que hacen realidad esta cooperación...”* cómo expresó Stephanie Heiland, Coordinadora del Proyecto de Cooperación Triangular, por parte de GIZ Bolivia, y Coordinadora de los Componentes Agua para Producción Agropecuaria, y Gestión Integral de Cuencas del PROAGRO.



Se valoró la pertinencia y la relevancia de las actividades desarrolladas, destacándose el aprendizaje y el intercambio de experiencias en temas de: re-uso de aguas tratadas en la agricultura; planeación y política hídrica; y Gestión Integral de Recursos Hídricos.

El Embajador de México en Bolivia, Armando Arriazola sostuvo *“Con proyectos exitosos... aquí en Bolivia, uno de los temas que más escuchamos es el tema del agua. Es un ejemplo que funciona (...) como representantes del Gobierno de México, no somos de los grandes contribuyentes, pero es bueno encontrar estos mecanismos que nos permitan entrar a colaborar y ver resultados”* Es un área que –según los involucrados- tiene un gran potencial de beneficio para Bolivia.



En la fotografía: Participantes de diferentes instituciones, en el Taller.

El Taller contó con la participación de representantes, por parte de Bolivia, del Ministerio de Medio Ambiente y Agua, MMAyA (Viceministerio de Recursos Hídricos y Riego, VRHR; Viceministerio de Agua Potable y Saneamiento Básico, VAPSB); el Viceministerio de Inversión Pública y Financiamiento Externo, VIPFE; los Gobiernos Autónomos Departamentales de Tarija, Cochabamba y Santa Cruz; la presencia del Alcalde del Gobierno Autónomo Municipal de Sacaba; la Autoridad de Fiscalización y Control de Agua Potable y Saneamiento Básico, AAPS; el Servicio Nacional para la Sostenibilidad de Servicios en Saneamiento Básico en Bolivia, SENASBA; la Entidad Ejecutora de Medio Ambiente y Agua, EMAGUA; la Federación Departamental de Agua Potable y Alcantarillado de Santa Cruz, FEDECAAS. Por parte de México, el evento contó con la presencia de representantes de la Embajada de México en Bolivia; la Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo, AMEXCID; la Secretaría de Relaciones Exteriores de México, SRE; y la Comisión Nacional del Agua, CONAGUA. Finalmente, por parte de Alemania, estuvieron presentes diversos técnicos de la GIZ, que trabajan en Bolivia y México.



Estado Plurinacional
de Bolivia



SUECIA



cooperación
alemana
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

PROAGRO es ejecutado por:

giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH



En la fotografía: Participantes del Taller