

La Paz, lunes, 6 de junio de 2011

Foro sobre uso eficiente del agua en Bolivia

Asistentes actualizaron conocimientos sobre el uso eficiente del agua en escenarios de cambio climático y el calentamiento

COMUNICACIÓN PROAPAC.-

Dados los escenarios de escasez e inadecuado aprovechamiento del recurso agua en Bolivia, existe una urgente necesidad de discutir a nivel intersectorial sobre el “uso eficiente del agua para el consumo humano”, que puede ser entendido como un aprovechamiento responsable, que garantice la accesibilidad de este recurso a toda la población para cumplir una función social, económica, técnica, cultural y ambiental.

El Programa de Agua Potable y Alcantarillado Sanitario en Pequeñas y Medianas Ciudades GIZ/PROAPAC de Bolivia, tiene entre sus objetivos incentivar el uso eficiente del agua. Por la integralidad del tema participó el Programa de Desarrollo Agropecuario Sustentable con una charla a través de una conferencia “Uso eficiente del agua en la agricultura” y un stand. Con este fin coadyuva a generar espacios para el intercambio y conocimiento entre actores del sector Agua y Saneamiento básico, para así facilitar arreglos institucionales que conduzcan a la implementación de medidas y políticas sectoriales que garanticen el uso eficiente del recurso hídrico.

Este evento, se llevó a cabo en la ciudad de La Paz el día 3 de junio del 2011, con los siguientes objetivos:

- Realizar un análisis de los factores que favorecen y obstaculizan el uso eficiente del agua, desde perspectivas técnicas, institucionales, legales, medioambientales, económicas y de calidad de servicio



Fotos: 1) Inaugurando el Foro el Ing. Reynaldo Villalba, Director Nacional de Agua Potable y Saneamiento Básico (VAPSB) 2) Realizando la presentación del Foro el Dr. Detlef Klein, Coordinador del GIZ/PROAPAC

El evento se caracterizó por un alto nivel de conferencias magistrales y ponencias relacionadas al uso eficiente del agua, complementándose con una feria que contó con exposiciones de posters y stands institucionales de entidades del sector.



En el foro participaron autoridades sectoriales de Agua y Saneamiento, y de Recursos Hídricos y Riego, técnicos del sector, cooperación internacional y estudiantes

GIZ/PROAPAC presentó en la feria el libro Artefactos-Ahorradores, materiales institucionales y educativos, entre otros

Como resultado de esta iniciativa, se espera contribuir en la actualización del conocimiento sobre el uso eficiente del agua en escenarios de cambio climático y el calentamiento global, que permita influenciar positivamente las políticas nacionales y las acciones del sector en Bolivia, como también contribuir a la sensibilización de la sociedad civil sobre la problemática.