

Fomentando la cooperación entre fronteras: Con el apoyo de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza -UICN- se realizó el primer intercambio comunitario de experiencias entre el Comité de la Microcuenca Buena Vista del río Coatán, México y el Consejo de la Microcuenca Esquichá del río Coatán en Guatemala.

- ***En el marco del proyecto BRIDGE, por sus siglas en inglés, que promueve la creación de capacidades comunitarias para fomentar la gobernanza local del agua, Ejidatarios de Chiapas, México conocieron los procesos de gestión comunitaria por microcuencas que promueve la UICN en Guatemala.***

San Marcos, Guatemala Agosto de 2011 (UICN)



El Comité de la Microcuenca Buena Vista (cuenca alta del río Coatán, México) fue conformado durante el mes de julio de 2011 con representantes de cada uno de los tres ejidos que la conforman. La creación de dicho Comité; nace del interés de las diferentes comunidades de contar con una estructura de gobernanza comunitaria que, bajo un enfoque de microcuenca, promueva la conservación de los recursos naturales a la vez que fomente el desarrollo

socioeconómico en sus comunidades.

Dentro de las primeras acciones del Comité de la Microcuenca Buena Vista, se priorizó un intercambio de experiencias comunitarias con el Consejo de la Microcuenca Esquichá, San Marcos, Guatemala, para conocer de primera mano el exitoso modelo de planificación y gestión comunitaria de recursos que ha desarrollado el Proyecto Tacaná I y II de la UICN. Dicho modelo incluye asimismo la gestión de recursos hídricos basado en microcuencas y con enfoque de ecosistemas y medios de vida.

La visita se realizó del 02 al 05 de agosto 2011. Inició con una reunión de bienvenida por parte técnicos del Proyecto Tacaná en la cual se presentó el contexto y el enfoque metodológico y conceptual que se ha utilizado, así como las principales acciones realizadas a nivele de microcuenca, municipio y nacional. Luego se visitó la comunidad de Sanajabá, Tacaná (microcuenca del río Esquichá) donde el Comité de Buena Vista se reunió con el Consejo del río Esquichá y fue presentado el proceso de organización que ha seguido hasta contar con un plan de manejo de la microcuenca y varios de los proyectos productivos ejecutados.



Reunión del Comité de Buena Vista (México) con el Consejo de Microcuenca Esquichá

Se visitaron luego un proyecto de estabulación de ovinos, otro de lombricultura y un vivero forestal; así como obras de conservación de suelos. La visita concluyó con una reunión con la Coordinadora del Departamento Municipal de Planificación del Municipio de Ixchiguán en la cual se presentó la experiencia de micro-regionalización del municipio (tema de incidencia política, en donde la UICN, conjuntamente con otros socios como CARE y CRS han logrado que el municipio tenga divisiones administrativas que corresponden a las microcuencas existentes).



Visita del grupo mexicano a la microcuenca del río Esquichá

El grupo de México conoció también las experiencias de la Coordinadora de Recursos Naturales y Ambiente de San Marcos (CORNASAM) sobre el proceso de

organización que ha seguido así como los principales logros que ha alcanzado. La CORNASAM es una instancia técnica conformada por organizaciones e instituciones que trabajan sobre temas ambientales en San Marcos de Guatemala y ha venido funcionando desde hace más de 6 años.

Finalmente se realizó un Taller sobre elaboración de maquetas de microcuencas (diseños tridimensionales) donde los y las integrantes del Comité elaboraron la maqueta de la Microcuenca Buena Vista (México).



Elaboración de maqueta de la Microcuenca Buena Vista (México) aprendida de la experiencia de Guatemala

Esta primera visita ha permitido a los miembros del Comité conocer procesos comunitarios de gestión por microcuenca, problemáticas a las que se han enfrentado las comunidades y

proyectos que se han desarrollado en beneficio de éstas, en aras de una futura cooperación técnica entre municipios de dos países vecinos.

Este primer intercambio fue posible, gracias a las bases sentadas por la experiencia que UICN tiene por más de 10 años trabajando en la gestión de microcuencas a través del denominado Proyecto Tacaná en sus fases 1 y 2. Asimismo fue parte de las actividades del proyecto “Buena gobernanza del agua para la adaptación al cambio climático” bajo el patrocinio del Ministerio de Medio Ambiente Alemán –BMU- y del Proyecto BRIDGE “Building River’s Dialogues and Governance” auspiciado por la Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación (COSUDE –SDC-). Ambos proyectos son ejecutados de forma conjunta entre miembros / socios de la UICN, el Programa Global de Agua, el Centro de Derecho Ambiental (ELC) y la Oficina Regional para Mesoamérica e Iniciativa Caribe de la UICN.

Para más información contactar a:

Mónica Bustamante M.Sc. Oficial Unidad de Gestión del Agua
UICN Mesoamérica e Iniciativa Caribe
monica.bustamante@iucn.org

Carlos Rosal M.Sc. Oficial Unidad de Gestión del Agua
UICN Mesoamérica e Iniciativa Caribe
carlos.rosal@iucn.org