



## **Mancomunidad Mankaqchikel y ACAX, con apoyo de UICN y AVINA, conocen detalles de la coordinación interinstitucional y multisectorial que realiza la Coordinadora de Recursos Naturales y Ambiente de San Marcos- CORNASAM-.**

- ***La visita al área de San Marcos, Guatemala, es parte del proceso para fortalecer la organización social, crear las capacidades locales, promover la coordinación interinstitucional, conformar un comité de microcuenca y elaborar el plan estratégico para la microcuenca Tzancán, en la subcuenca del río Xayá, en Chimaltenango.***

Guatemala, Noviembre de 2011 (UICN) – Con la participación de miembros de la Mancomunidad Mankaqchikel, la Asociación ACAX, Comités Comunitarios de Desarrollo Local de Tecpán, el Alcalde electo de Zaragoza y funcionarios de la Municipalidad de Tecpán, Chimaltenango; se realizó una gira de trabajo al área de ejecución del proyecto Tacaná II de la UICN en el Departamento de San Marcos (con el apoyo de la Embajada del Reino de los Países Bajos y la Iniciativa del Agua y Naturaleza de la UICN –WANI2-); con el objetivo de conocer el proceso metodológico y conceptual para lograr la coordinación interinstitucional y multisectorial a través de la Coordinadora de Recursos Naturales y Ambiente de San Marcos –CORNASAM- que ha sido fundamental para el desarrollo del modelo de planificación y gestión comunitaria del agua por microcuencas y mediante el cual se promueve el manejo integrado de recursos hídricos con énfasis en el desarrollo sostenible de las comunidades y la gobernabilidad local del agua

El Ing. Moisés Villatoro dió a conocer a los visitantes los antecedentes, la visión y la filosofía de trabajo de la CORNASAM; la cual promueve la coordinación interinstitucional y multisectorial en las cuencas de los ríos Suchiate, Coatán, Naranjo y Cuilco. También les mostró las dificultades que se tuvieron al inicio para conformarla, particularmente para integrar a todas las instituciones y organizaciones laborando en la zona. Además; les mostró las ventajas que han tenido al ser un ente de coordinación e integración de esfuerzos con visión de conjunto y un

trabajo articulado, así como los logros alcanzados al accionar de manera conjunta e integrada con visión territorial de microcuencas.



Por otro lado, el Ing. Rodas enfatizó que la Coordinadora se creó para articular esfuerzos, integrar áreas de acción, evitar duplicidad de trabajos, escalar resultados, lograr mayores impactos y obtener mejor eficiencia en el uso de los limitados recursos con que cuenta cada una de las instituciones que la conforman.

Un aspecto sumamente relevante es la participación voluntaria de las instituciones y organizaciones y que gracias a la incidencia realizada de manera conjunta, han logrado que el CODEDE destine fondos para la gestión ambiental en San Marcos. El éxito de la CORNASAM se ha basado en la complementariedad que las dieciocho instituciones que la conforman encuentran en su trabajo en el área y especialmente en la visión de conjunto que han logrado con lo cual se ha contribuido a buscar soluciones más integradas a la problemática ambiental y para ello no les ha hecho falta contar con una personería jurídica.

Durante el recorrido de campo y las entrevistas con diferentes comunidades y autoridades políticas locales; los visitantes pudieron conocer en detalle el proceso para la capacitación y fortalecimiento ambiental a las municipalidades, mancomunidades y la coordinación con el sistema de consejos de desarrollo, así como los criterios para la organización social y participación local a través del establecimiento de los consejos de microcuencas, así como los pasos para elaborar los planes de manejo de las microcuencas y la promoción de alianzas estratégicas con organizaciones gubernamentales y no gubernamentales para la restauración, protección, conservación, fomento y manejo de los ecosistemas estratégicos en las microcuencas priorizadas.



Romeo Vásquez, de la asociación ACAX, manifestó *“La visita realizada fue muy provechosa y útil para todos, especialmente porque pudimos constatar directamente en campo el alto grado de participación, empoderamiento y conocimiento de sus territorios por las comunidades que han venido siendo organizadas, capacitadas, fortalecidas y acompañadas en todo el proceso por el proyecto Tacaná de la UICN y además pudimos darnos cuenta que el*

*modelo desarrollado es práctico, útil, sencillo y efectivo, por lo cual su adopción y adaptación para las condiciones socio-ambientales de la sub cuenca del río Xayá indudablemente será de mucho beneficio”.*

Por su parte, Ariel Salazar Alcalde electo del municipio de Zaragoza indicó *“el éxito del modelo desarrollado por UICN se basa en que es incluyente, muy participativo y basado en alianzas estratégicas lo que permite vincular e integrar esfuerzos en un solo sentido y de manera integral, además es muy satisfactorio ver el grado de empoderamiento de las comunidades y la participación de la mujer; por lo cual resulta práctico, útil, efectivo y sencillo de replicar”.*

*Por su parte Damián Quino de la asociación ACAX mencionó que: “es interesante ver como a partir de la estructura funcional y legal de los Consejos Comunitarios de Desarrollo se han establecido los Consejos de Microcuencas con una clara visión socio-ambiental para el desarrollo de sus microcuencas y como reconocen la importancia de conservar las zonas estratégicas de recarga hídrica para garantizar el suministro de agua en cantidad, calidad y continuidad para los diferentes usos alternativos en sus comunidades, lo cual será sumamente relevante para el caso de la subcuenca del río Xayá que abastece de agua para consumo humano a tanta gente”.*

**Para mayor información contactar a:**

Ing. M. Sc. Carlos R. Rosal Del Cid  
Oficial Regional,  
Unidad de Gestión del Agua  
E-mail: [carlos.rosal@iucn.org](mailto:carlos.rosal@iucn.org)  
UICN Oficina Regional para Mesoamérica e Iniciativa Caribe  
Teléfonos: 00502-5966-6957 y 00502-5918-0317

### **Sobre la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN)**

Creada en 1948, La Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN) reúne a 83 Estados, 110 agencias gubernamentales, más de 800 ONG y cerca de 10.000 especialistas y expertos de 181 países en una asociación mundial de carácter único. Como Unión, la UICN busca influenciar, alentar y ayudar a los pueblos de todo el mundo a conservar la integridad y la diversidad de la naturaleza, y a asegurar que todo uso de los recursos naturales sea equitativo y ecológicamente sustentable. La Unión es la red de conocimiento ambiental más grande del mundo y ha ayudado a más de 75 países a preparar e implantar estrategias nacionales de conservación de la diversidad biológica.

La Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN) es una organización multicultural y multilingüe con 1000 empleados establecidos en 62 países. Su sede se encuentra en Gland, Suiza.

[www.iucn.org](http://www.iucn.org)

[www.iucn.org/mesoamerica](http://www.iucn.org/mesoamerica)