

UICN Promueve Integración y Vinculación de Redes Ambientales Fronterizas para la Gestión Integrada de Recursos Hídricos

- ***La Red Ambiental de Cahocán, Chiapas, México y la Coordinadora de Ambiente y Recursos Naturales de San Marcos, Guatemala -CORNASAM-, con el apoyo de los Proyectos Cahoacán UICN-SHNS-FGRA y Tacaná de la UICN, se reunieron para compartir sus visiones, objetivos y establecer posibilidades de integración de esfuerzos a lo largo de la frontera Guatemala-México.***

México, Abril de 2010 (UICN) – Mediante un encuentro en la ciudad de Tapachula, Chiapas, México, los miembros de la Red Ambiental y la CORNASAM se reunieron para establecer un espacio de diálogo, intercambiar experiencias y compartir planes de trabajo y aprendizajes, además, para identificar temas potenciales de cooperación entre estas dos plataformas que puedan fomentar el desarrollo social, económico y ambiental de la zona de frontera Guatemala-México.

El taller fue inaugurado por Ismael Díaz Lujan de la Secretaria de Medio Ambiente e Historia Natural del Estado de Chiapas, México y quien a su vez se desempeña como Sub-enlace de Medio Ambiente y Segundo Vocal de la Mesa Directiva de la Red Ambiental de Cahoacán, Chipas, México.

En la primera parte del evento se presentó la visión conceptual de Manejo Integrado de Cuencas que UICN promueve en la región Mesoamericana mediante sus proyectos Cahoacán en México y Tacaná II en Guatemala; con especial énfasis sobre el modelo de gestión integrada de recursos hídricos con enfoque de microcuencas que se ha desarrollado y se procura institucionalizar en Guatemala. Además, se describió ampliamente la importancia y las ventajas de utilizar las cuencas como unidades de planificación para atender y tratar de resolver de manera integral, articulada y secuencial la problemática socio-ambiental de esa región.



Posteriormente se hizo un análisis del contexto de la región fronteriza y se brindaron algunos de los antecedentes más recientes sobre los esfuerzos que UICN a través de su iniciativa del Agua y la Naturaleza (WANI por sus siglas en inglés) ha venido impulsando a ambos lados de la frontera Guatemala-

México.

Tania Rodríguez, de la Unidad de Gestión del Agua, de la oficina regional de UICN, realizó una presentación acerca de la importancia y particularidades de las zonas de frontera en la región y especialmente de la relevancia estratégica que tienen en términos sociales, económicos, ambientales y políticos, haciendo énfasis en la necesidad de lograr consensos, integrar y articular las visiones, esfuerzos y recursos entre las redes sociales y ambientales a ambos lados de la frontera, mediante alianzas que propicien un verdadero manejo integrado de cuencas. Luego de ello hizo hincapié en la estrategia que UICN impulsa para contribuir a la integración de esfuerzos y al fomento de las capacidades locales para promover un cambio en la forma de uso y aprovechamiento de los recursos naturales en la región fronteriza.

Las presentaciones realizadas por miembros de la CORNSAM de San Marcos, Guatemala y de la Red Ambiental de Chiapas, acerca de sus objetivos y estrategias de trabajo fueron claves para identificar las áreas de interés común, los puntos de convergencia, las debilidades que actualmente enfrentan, los temas prioritarios a atender y especialmente para la definición de una agenda de trabajo común

Finalmente, se conformaron grupos de trabajo, análisis y discusión para tratar de identificar los pasos a seguir y las actividades más estratégicas para lograr vincular e integrar los esfuerzos de ambas redes a lo largo de la región fronteriza Guatemala-México.

Los acuerdos logrados incluyen el claro reconocimiento de la importancia de utilizar las cuencas como unidades de planificación y gestión territorial para promover un desarrollo social, ambiental y económico basado en las ventajas competitivas que ofrece la región y en la creación de una cultura de uso y aprovechamiento más sostenible y sustentable de los recursos naturales.

También como parte de las acciones prioritarias se acordó realizar actividades de intercambio de experiencias y fortalecimiento de capacidades organizativas, ambientales, técnicas y de incidencia política entre ambas redes y especialmente que la Red Ambiental de Cahoacán realice una visita al Departamento de San Marcos en Guatemala, para conocer de primera mano el enfoque conceptual y metodológico que ha empleado el proyecto Tacaná II de UICN para conformar los consejos de microcuenca, elaborar los planes de manejo de dichas unidades hidrográficas y lograr la participación de todos los sectores de la sociedad en la implementación de tales planes de gestión territorial.

Lo anterior permitirá crear una visión común respecto de problemas globales relacionados con la gestión de los recursos naturales, promoverá la cooperación de diferentes actores, tanto públicos como privados; facilitará la participación de las comunidades en la búsqueda de soluciones de tipo pragmático y fomentará el diálogo político entre el gobierno y la sociedad civil. De esa manera se podrá iniciar un plan piloto de microcuencas en el que se integren trabajos institucionales de Guatemala y de México.

Para mayor información contactar a:

Ing. M.Sc. Carlos R. Rosal Del Cid
Oficial, Unidad de Gestión del Agua
E-mail: 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 Unión 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 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

www.iucn.org/mesoamerica