



UICN comparte su experiencia en Gobernanza del Agua en cuencas transfronterizas en Mesoamérica, la cual ha sido generada por las actividades del proyecto BRIDGE.

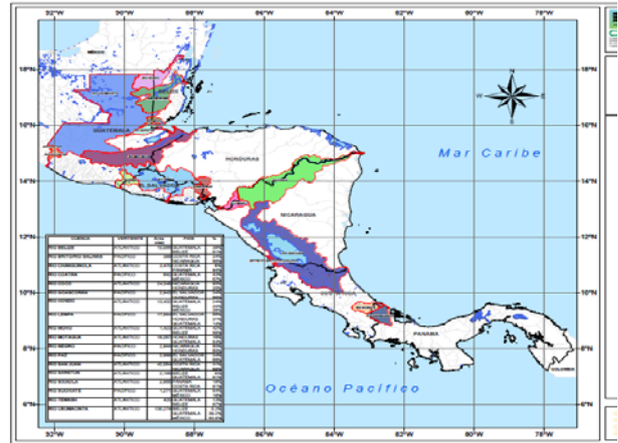
- ***Durante el seminario internacional de Cuencas transfronterizas organizado por la Universidad de Chapingo, México y el Instituto Chi Pixab de Guatemala; la Unidad de Gestión del Agua de UICN presentó las principales actividades que se realizan para fomentar los diálogos en las cuencas compartidas en la región.***

Guatemala, Mayo de 2012 (UICN) – Como parte del proceso de formación académica en las maestrías de Ordenamiento Territorial y Gestión Ambiental con Pertinencia Cultural que se imparten en el Instituto Chi Pixab, en la ciudad de Quetzaltenango se llevó a cabo el seminario internacional “Gestión de recursos naturales, cuencas compartidas y desarrollo local” el cual contó con el apoyo de la Universidad de Chapingo, México. Dicho seminario se inició con la presentación de la experiencia de UICN en Mesoamérica y especialmente en la gestión integral de cuencas en Guatemala y México

Durante esta presentación se hizo énfasis en las actividades que se llevan a cabo por medio del proyecto BRIDGE, por sus siglas en inglés, o “Construyendo Diálogos y Buena Gobernanza del Agua en los Ríos” y por medio del cual se están construyendo capacidades de gobernanza del agua en las cuencas transfronterizas del río Coatán (México-Guatemala), río Goascorán (El Salvador-Honduras) y del río Sixaola (Costa Rica-Panamá), esto se lleva a cabo a través de capacitaciones específicas, intercambio de conocimientos, sitios demostrativos, fortalecimiento de estructuras de gobernanza a distintos niveles, la demostración y la generación de consensos para la gestión y gobernanza de aguas compartidas, así como por medio del desarrollo de redes de abanderados (Champions) del agua.

El proyecto BRIDGE es parte de una iniciativa global que con el apoyo de la Cooperación Suiza, también se ejecuta en cuencas compartidas de Suramérica (Ecuador-Perú-Bolivia) y Asia (Vietnam-Laos PDR-Camboya) como sitios demostrativos para promover la gobernanza del agua en cuencas que se comparten entre esos países.

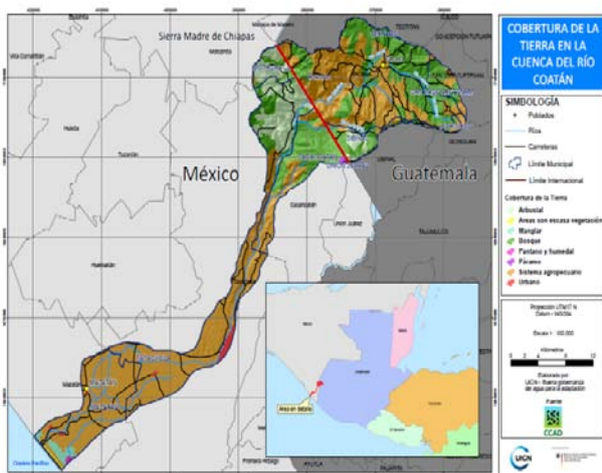
En las cuencas transfronterizas, la buena gobernanza del agua requiere que los países ribereños cooperen y logren consensos. Estos aspectos son fundamentales debido a que diversos ejemplos y experiencias alrededor del mundo muestran que la inadecuada gobernanza del agua conlleva degradación y sobre asignación de los recursos hídricos y por ende, provoca el incremento de la vulnerabilidad de las personas más pobres y la pérdida de biodiversidad, además implica medios de vida y desarrollo económico más débiles y menos resilientes.



Con el proyecto BRIDGE se busca entonces; mejorar la capacidad para lograr una buena gobernanza del agua mediante la construcción de consensos en foros multiactores, aprendizaje, construcción de capacidades e intercambio de conocimientos, apoyo a políticas y reformas institucionales, demostración de beneficios tangibles para las comunidades locales y apoyo a la creación de la confianza, cooperación, diálogos y acuerdos entre países que comparten cuencas.

La UICN, a través de un proceso metodológico muy sencillo y práctico ha creado las capacidades locales para la adopción, adaptación y validación de un modelo de planificación y gestión comunitaria de recursos hídricos por microcuenca el cual se inicia con la identificación de actores claves en dichos territorios hidrográficos y la definición de las principales oportunidades y debilidades que actualmente enfrentan las comunidades para lograr una verdadera gestión integrada de los recursos hídricos.

También se busca definir y establecer un ente de coordinación interinstitucional y multisectorial como espacio de diálogos en los ríos que se comparten y por medio del cual se pueda elaborar un plan de manejo de microcuencas integral, articulado y sostenible. Dicho plan debería de ser un instrumento para identificar, definir, priorizar, planificar y administrar el uso y aprovechamiento del agua en forma integral y sostenible, además, se procura la creación de los comités de microcuenca para lograr una buena gobernanza del agua y sus recursos asociados.



De acuerdo con las opiniones de los diferentes participantes en este seminario, las principales conclusiones sobre la temática de la gobernanza del agua en las cuencas transfronterizas indican que es necesario y urgente que los países vecinos establezcan negociaciones de buena fé sobre como lograr beneficios mutuos de la gestión integral de las aguas que comparten; pues a la luz de los efectos del cambio climático la vulnerabilidad ante fenómenos hidrometeorológicos aumenta y los riesgos para la vida de los habitantes y los ecosistemas se incrementan. Otra acción necesaria es promover la capacitación técnica para el claro entendimiento de las dinámicas fluviales de las cuencas transfronterizas para definir una estrategia integral para una buena gestión de dichos territorios y finalmente, se considera que se deben de aprovechar las ventajas competitivas a nivel de las fronteras para promover el desarrollo social, económico y ambiental entre países vecinos.

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

UICN Oficina Regional para Mesoamérica e Iniciativa Caribe

Teléfonos: 00502-5966-6957 y 00502-5918-0317

Apdo. 607-2050 San Pedro de Montes de Oca,

San José, Costa Rica

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

www.iucn.org/mesoamerica