

## UICN Realiza Taller de Capacitación Internacional en Guatemala sobre la Aplicación de la Herramienta CRiSTAL para la Identificación Comunitaria de Riesgos-Adaptación y Medios de Vida ante el Cambio Climático.

- ***La oficina regional de UICN para Mesoamérica e Iniciativa del Caribe organizó un taller en Guatemala para dar a conocer y formar a los primeros profesionales en el conocimiento, uso y aplicaciones de la novedosa herramienta denominada CRiSTAL por sus siglas en inglés.***

**Centroamérica, Mayo 9 de 2008 (UICN)** – Con la participación de profesionales de OXFAM, Proyecto Cahoacán, Proyecto Tacaná II, Catholic Relief Services (CRS), INAB, ECOLOGIC, CUNOC, MARN y UICN provenientes Guatemala, El Salvador, Republica Dominicana, Costa Rica y México, fue impartido un taller acerca de la herramienta CRiSTAL por el Ing. Excellent Hachilea quien vino desde Zambia, Africa para dar a conocer las experiencias previas en el uso de dicha herramienta .

CRiSTAL ha sido diseñada con el concurso de IISD (Internacional Institute for Sustainable Development), SEI-US (Stockholm Environment Institute) y UICN como una herramienta para apoyar la toma de decisiones acerca de las medidas de adaptación y mitigación del cambio climático en las comunidades tomando en cuenta el modelo de Evaluación de Impacto Ambiental y los Medios de Vida Sostenibles. Así, se ha desarrollado un proceso lógico y de fácil aplicación para ayudar a entender mejor los vínculos entre riesgos relacionados con el clima, los medios de vida de las personas o comunidades y las actividades de un proyecto. Al final del proceso se logran entonces identificar, concebir o adoptar ajustes que minimicen los impactos del cambio climático sobre los recursos de las medios de vida facilitando la selección de actividades que permitan una clara mitigación o una mejor adaptación a los efectos del cambio climático.



Durante la capacitación llevada a cabo en el departamento de San Marcos, Guatemala, los asistentes recibieron toda la información pertinente respecto al enfoque conceptual y metodológico de creación, usos y aplicaciones de la herramienta CRiSTAL, así como retroalimentación mediante varias experiencias de aplicaciones prácticas en distintos países de Africa que presentó el instructor del taller.

Para consolidar de mejor manera el aprendizaje de los profesionales participantes en esta capacitación; se realizó un ejercicio de campo en la comunidad de San Pablo Toacá, San Marcos, en donde en forma

conjunta con la comunidad del lugar se realizó la aplicación de la herramienta CRiSTAL.

Al finalizar el taller varios de los participantes manifestaron su satisfacción por haber recibido esta capacitación y especialmente por lo relevante que resulta en estos momentos en que se deben de tomar decisiones urgentes, de manera participativa con las comunidades involucradas, para mitigar los efectos del cambio climático y buscar las mejores maneras de adaptarse al mismo. También agradecieron a UICN por compartir esta valiosa herramienta y solicitaron que se empiece lo más pronto posible a difundir su aplicación en el país para beneficio de todas las comunidades del área rural en donde actualmente se ejecutan proyectos o están planificados realizarse, cualquiera que sea su naturaleza.

**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](mailto:carlos.rosal@iucn.org)  
UICN Oficina Regional para Mesoamérica  
Teléfonos: 00502-5966-6957 y 00502-5918-0317

**Sobre la Unión Mundial para la Naturaleza (UICN)**

Creada en 1948, La Unión Mundial para 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 Mundial para 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)