

Foro Internacional en Managua, Nicaragua

“Agua en Centroamérica: Oportunidades para la solución de conflictos”

Fecha: 29 de noviembre del 2012

Lugar: Auditorio Carlos Martínez Rivas, Recinto Universitario Rubén Darío. UNAN-Managua

En Centroamérica existen 17 cuencas transfronterizas, cuya superficie representa aproximadamente el 36,9% del territorio. Gran cantidad de conflictos en Latinoamérica surgen por situaciones relacionadas por estos cuerpos de agua ubicados en regiones limítrofes. Sin embargo, de estas disputas a menudo han surgido también soluciones ingeniosas, que ponen el acento en la necesidad de garantizar un equilibrio medioambiental de la cuenca y en la cooperación de todos los actores involucrados.

Uno de los objetivos de este foro es poner de manifiesto la enorme riqueza hídrica y ambiental de la región, así como fortalecer las soluciones de manejo ambiental integral de las cuencas transfronterizas primando una visión cooperativista y de integralidad de los ecosistemas hídricos, sobre los conflictos sociales, territoriales, jurídicos y diplomáticos, que puedan prevalecer.

Para ello, rescataremos algunas de las experiencias e investigaciones que se han dado en los últimos años, cuando había un entendimiento mayor entre las instituciones públicas de ambos países. También escucharemos algunas de las experiencias que, con una óptica medioambiental, han permitido proyectos de desarrollo comunitarios en cuencas transfronterizas de la región, como son el Golfo de Fonseca o las cuencas del río Lempa, Motagua y Ulúa, a través del Plan Trifinio.

Por último, abordaremos también alguna de las “estrategias erróneas” de desarrollo que se están implementando en todo Centroamérica, como son la expansión irracional de la frontera agrícola por la presión de proyectos de monocultivo para la producción de biodiesel o de cultivos de exportación, así como la cesión de las riquezas del subsuelo a capitales extranjeros en detrimento de la soberanía territorial y de la legalidad hídrica y medioambiental.

Programa del Foro Internacional:

"Agua en Centroamérica: Oportunidades para la solución de conflictos"

Hora	Tema	Responsable
08:00-08:45 am	Inscripción de participantes	<i>Facilitación del evento</i>
08:45-09:15 a.m.	Palabras de Bienvenida	Elmer Cisneros. <i>Rector de la UNAN-Managua</i> Javier Bogantes. <i>Presidente del Tribunal Latinoamericano del Agua</i> Víctor M Campos, <i>Presidente GWP-Nicaragua</i>
Panel 1. Valoraciones de experiencias de gestión de cuencas transfronterizas en Centroamérica		
Plan Trifinio:		
09:15-09:35 a.m.	Situación ambiental en el Salvador, con énfasis en las regiones transfronterizas dentro de la Comisión Trinacional del Plan Trifinio (CTPT)	Mercedes Mejía. <i>Gerente de Atención Ciudadana y Coordinación Interinstitucional, Ministerio de Ambiente, El Salvador</i>
09:35-09:55 a.m.	Experiencia de Honduras	Marcos Tulio Sánchez Velásquez. <i>Presidente de los afectados y de la Asociación de Comités ecológicos del Sur de Honduras</i>
09:55-10:15 a.m.	Experiencia de Guatemala	José Luis Caal, <i>Instituto de Estudios Agrarios y Rurales IDEAR, de la Coordinación de ONG y Cooperativas de Guatemala.</i>
10:15-10:45 a.m.	<i>Intervenciones del público</i>	<i>Facilitación del Evento</i>
Golfo de Fonseca:		
10:45-11:05 a.m.	Situación ambiental en el Salvador, con énfasis en las regiones transfronterizas en el Golfo de Fonseca	Mercedes Mejía. <i>Gerente de Atención Ciudadana y Coordinación Interinstitucional, Ministerio de Ambiente, El Salvador</i>
11:05-11:25 a.m.	Proyectos de Desarrollo transfronterizo con una óptica medioambiental en el Golfo de Fonseca	Jessica Romero. <i>CODEFFAGOLF, Honduras</i>
11:25-11:45 a.m.	Sinergias transnacionales en el Proyecto Trinacional Corredor del Mangle Golfo de Fonseca	Estelvina Mondragón. <i>Vicealcaldesa Puerto Morazán, Nicaragua</i>
11:45-12:05 p.m.	Plan de Desarrollo Sostenible para el Golfo de Fonseca, Experiencia de Nicaragua	Roberto Araquistáin. <i>Viceministro de MARENA, Nicaragua</i>
12:05-12:30 pm.	<i>Intervenciones del público</i>	<i>Facilitación del evento</i>
12:30-01:30 pm	<i>Almuerzo</i>	<i>Facilitación del evento</i>
Cuenca del Río San Juan:		
01:30-01:50 pm	Antecedentes del Manejo Ambiental y Desarrollo Sostenible de la Cuenca del Río San Juan, Costa Rica - Nicaragua.	Jaime Incer Barquero. <i>Asesor para asuntos ambientales del Gobierno Nicaragüense.</i>
01:50-02:10 pm	Expansión de monocultivo de palma africana en la zona de amortiguamiento de la Reserva Indio Maíz.	Antonio Ruíz. <i>Director de Fundación del Río</i>
02:10-02:30 pm	Sostenibilidad ambiental de usos propuestos para la Cuenca de Los Grandes Lagos y El Río San Juan	Salvador Montenegro Guillen. <i>Centro para la Investigación en Recursos Acuáticos de Nicaragua</i>
02:30-02:50 pm	Daños ambientales generados por la construcción de la carretera 1856	Mauricio Álvarez. <i>Oilwatch</i>
02:50-03:10 pm	Daños ambientales sobre el Río San Juan causados por nuevos proyectos.	Víctor Campos. <i>Sub Director Centro Alexander von Humboldt</i>
03:10-03:30 pm	Daños ambientales y vulneración del derecho humano al agua producidos por el monocultivo de piña en Costa Rica	Fernando Ramírez Muñoz, <i>IRET, Universidad Nacional – Costa Rica</i>
03:30-04:00 pm	<i>Intervenciones del público</i>	<i>Facilitación del evento</i>
Panel 2. Industrias extractivas: conflictos, soluciones y gobernabilidad		
04:00-04:20 pm	La expansión minera en Centro América. Énfasis en casos de Guatemala.	José Luis Caal, <i>Instituto de Estudios Agrarios y Rurales IDEAR, de la Coordinación de ONG y Cooperativas de Guatemala.</i>
04:20-04:40 pm	Crisis de legalidad en el caso Crucitas y situación actual.	Edgardo Araya. <i>Abogado ambientalista contra</i>

		<i>la Mina Crucitas, Costa Rica.</i>
04:40-05:00 pm	Situación de la actividad minera en Nicaragua, con énfasis en la cuenca del río San Juan.	Tania Sosa. <i>Centro Alexander von Humboldt</i>
05:00-05:30 pm	<i>Intervenciones del público</i>	<i>Facilitación del evento</i>
05:30-06:00 pm	Valoraciones de cierre del Foro	Salvador Montenegro Guillen. <i>Centro para la Investigación en Recursos Acuáticos de Nicaragua</i>