



Boletín de Actividades 2011

Tribunal Latinoamericano del Agua

El trabajo del TLA en América Latina Su desenvolvimiento en Centroamérica y México

 Foros en México,
Costa Rica y Argentina

 Publicación del libro:
Estrategias Erróneas

 Preparación de la
próxima Audiencia
Pública en Buenos
Aires, Argentina



Cuernavaca, México



La Pampa, Argentina



Tribunal Supremo de Elecciones,
Costa Rica



Asamblea Legislativa, Costa Rica

Foros en Cuernavaca, San José y Argentina 2011

En este año, el Tribunal Latinoamericano del Agua ha llevado a cabo foros y talleres de amplia incidencia ambiental, política y social en México Argentina y Costa Rica. Estas actividades constituyen un espacio de discusión que contribuye a la búsqueda de soluciones a las situaciones devenidas de la crisis de legalidad imperante respecto a problemáticas de disponibilidad, manejo y protección del agua en los diversos países.

Audiencia en Argentina

Como parte de sus actividades en Latinoamérica el TLA realizará una Audiencia de Juzgamiento de controversias hídricas en Buenos Aires, Argentina. En esta se recibirán nuevas denuncias de toda la región, dando énfasis a las problemáticas argentinas.

FOROS 2011

**Foro: El agua en México: Problemática, conflictos y perspectivas, Cuernavaca
Morelos**

Miércoles 23 y Jueves 24 de febrero

Auditorio del Centro Regional de Investigaciones Multidisciplinaria, UNAM



Mesa de expositores. De izquierda a derecha: Gustavo Paz de Coordinadora Nacional del Agua, Raúl García Barrios y Ana María Chávez del CRIM- UNAM y Javier Bogantes del TLA.

Los días miércoles 23 y jueves 24 de febrero se realizó un foro internacional en el Auditorio del Centro Regional de Investigaciones Multidisciplinarias (CRIM) de la Universidad Autónoma de México (UNAM), Cuernavaca, Morelos. Este evento tuvo como propósito profundizar el conocimiento sobre la situación hídrica mexicana, entender las causas de algunos de los principales conflictos por el agua que actualmente tienen lugar en el país y analizar las principales propuestas de solución a los mismos y a la problemática del agua en su conjunto.

A esta actividad asistieron 83 personas el primer día (38 mujeres y 45 hombres) y el segundo día 92 personas (47 mujeres y 45 hombres). Asistieron reconocidos académicos de la UNAM, representantes de varias organizaciones sociales y civiles afectadas por problemáticas hídricas así como también autoridades públicas.

La primera mesa estuvo compuesta por la participación del Tribunal Latinoamericano del Agua, exponiendo su experiencia en el proceso internacional de justicia hídrica, a cargo de Javier Bogantes, Presidente de este organismo. Además

presentaron Raúl García Barrios del CRIM, UNAM sobre la situación del agua en México y Gustavo Paz de CONAGUA sobre la Agenda del Agua 2030 y de la Agenda Internacional del gobierno mexicano en la COP 16.

En la segunda mesa y como parte del proceso de seguimiento a denuncias presentadas ante el Tribunal del Agua, se abrió un espacio para la exposición y análisis del estado y avance de 10 casos atendidos por este Tribunal. Entre las demandas abordadas en este espacio figuraron las de: Contaminación del río Santiago a cargo de María González (IMDEC); Despojo de agua por el sistema Cutzamala impartida por Santiago Pérez del Movimiento Mazahua; Rescate de la Laguna de Acuitlapilco a cargo de Héctor Joseph de la Organización (GURLA); Contaminación del río Atoyac a cargo de Alejandra Méndez del Centro “Fray Julián Garcés”; presa hidroeléctrica “La Parota”, presentado por Rodolfo Chávez de la CECOP; minería a cielo abierto, Cerro de San Pedro expuesta por Mario Martínez del Frente Amplio Opositor a Minera San Javier, entre algunas otras.

Al cierre del día se abordó la temática del agua desde la perspectiva académica, con la participación de 4 expertos de la UNAM que expusieron sus argumentos y trabajos relacionados a este tópico. El Dr. Luis Marín del Instituto de Geofísica de la UNAM con el tema: El conocimiento científico del agua en México, la Dra. Patricia Ávila del Centro de Investigaciones en Ecosistemas-UNAM desarrolló el tema: Gobierno y gobernanza del agua en México, el señor Rodrigo Gutiérrez del Instituto de Investigaciones Jurídicas-UNAM con el tema: Las leyes de aguas y los derechos humanos en México y la señora Fernanda Paz del Centro Regional de Investigaciones Multidisciplinarias expuso el tema: Los conflictos por el agua en México.

Al cierre del día se abordó la temática del agua desde la perspectiva académica, con la participación de 4 expertos de la UNAM que expusieron sus argumentos y trabajos relacionados a este tópico. El Dr. Luis Marín del Instituto de Geofísica de la UNAM con el tema: El conocimiento científico del agua en México, la Dra. Patricia Ávila del Centro de Investigaciones en Ecosistemas-UNAM desarrolló el tema: Gobierno y gobernanza del agua en México, el señor Rodrigo Gutiérrez del Instituto de Investigaciones Jurídicas-UNAM con el tema: Las leyes de aguas y los derechos humanos en México y la señora Fernanda Paz del Centro Regional de Investigaciones Multidisciplinarias expuso el tema: Los conflictos por el agua en México.

En el marco de esta actividad se convocaron a diferentes grupos para que interpusieran nuevas denuncias ante el Tribunal del Agua. En total se documentaron 21 nuevas causas que serán analizadas por la Comisión de Casos. Las nuevas problemáticas versaron en temas diversos como: contaminación de ríos, afectación de humedales, minería, contaminación por desechos industriales, infraestructura, trasvases, entre otros. Estas denuncias demuestran la pluralidad de las situaciones de impunidad ambiental que imperan en este país. Al finalizar el foro se entregó al TLA una carta firmada por todas las personas representantes de los diferentes casos para presentar una demanda única en la Audiencia de Buenos Aires, Argentina.



Público asistente al evento.

Foro: Conflictos hídricos en Costa Rica: Devenir de una ética exigente hacia posibles soluciones

Martes 5 y miércoles 6 de abril

Auditorio del Tribunal Supremo de Elecciones, San José, Costa Rica

Con el propósito de propiciar reflexiones colectivas, y así abrir un cauce de comunicación y participación entre las partes involucradas, se llevó a cabo el foro: Conflictos hídricos en Costa Rica: Devenir de una ética exigente hacia posibles soluciones, los días martes 5 y miércoles 6 de abril en el Auditorio del Tribunal Supremo de Elecciones, en San José, Costa Rica. A la actividad se dieron cita gran cantidad y diversidad de personas, contabilizándose el día 5 de abril 159 asistentes (87 hombres, 72 mujeres) y el 6 de abril 83 (42 hombres y 41 mujeres).

Durante esta actividad fueron abordados diversos temas relacionados con conflictos hídricos como desarrollo inmobiliario, turismo, monocultivos, salud, pueblos indígenas y cuencas transfronterizas. Para debatir estos y otros temas, se dieron cita a este evento diversas instituciones públicas, sector académico, y organizaciones sociales como: AyA, Municipalidad de Alajuela, Municipalidad de Escazú, Municipalidad de San José, Contraloría General de la República, Estado de la Nación, Servicio Nacional de Riego y Avenamiento (SENARA), El Centro Nacional de Alta Tecnología (CENAT), Instituto Costarricense de Turismo (ICT), Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO), Instituto Costarricense de Electricidad (ICE), Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), Ministerio de Educación Pública (MEP), Universidad de Costa Rica (UCR), Universidad Nacional (UNA), Instituto Tecnológico de Costa Rica (ITCR), Asociación de Productores Orgánicos de Talamanca (UCANEHU), IRET/UNA, Ministerio de Salud, Ministerio de Ambiente, Energía y Telecomunicaciones (MINAET), La Fundación para la Paz y la Democracia (FUNPADEM), asesores de diputados de la Asamblea Legislativa, Universidad de Educación a Distancia (UNED), Observatorio Climatológico, Swiss Travel, Programa Interdisciplinario de Investigación y Gestión del Agua (PRIGA/UNA), Programa Institucional de Gestión Ambiental



Público asistente durante los espacios para intervenciones.

Integral (PROGAI/UCR). Además de representantes de asadas comunales, personeros del Laboratorio de Aguas del AyA y del Departamento de Aguas dieron la bienvenida al evento junto al Presidente del TLA. El primero presentó una síntesis del estado y evolución del saneamiento y acceso al agua del periodo comprendido entre 1990 y 2010; el segundo expuso sobre los roles claves que debe de tener el Estado con respecto al agua.

En la primera mesa, acerca de monocultivos y contaminación, se presentaron resultados de investigaciones relacionadas con cultivos extensivos de piña y la contaminación de cursos acuáticos por la utilización de agroquímicos nocivos para la salud. El experto del Servicio Nacional de Aguas Subterráneas Riego y Avenamiento (SENARA), Nelson Brizuela, expuso a este respecto, algunos datos interesantes sobre el uso del agua en estas industrias agrícolas. El representante del sector industrial, Carlos Acevedo, defendió por su parte la inocuidad y buen manejo de las técnicas de fumigación. El representante del sector académico (IRET-UNA) Clemens Ruepert, criticó fuertemente el uso de agroquímicos en nuestro país, que ya son prohibidos en otras naciones y presentaron estudios que revelan la contaminación y degradación hídrica que estos generan. Laura Arias representó el punto de vista de la sociedad en torno a esta situación.



Mesa de sobre agua y monocultivos. De izquierda a derecha: Clemens Ruepert de la Universidad Nacional, Carlos Acebedo de la Cámara de Piñeros, Nelson Brizuela del SENARA, Yamileth Astorga del Programa Institucional de Gestión Integral Ambiental y Laura Arias del Consejo Cuenca de Barva.

En la mesa relacionada a pueblos indígenas y agua, se presentaron los resultados de una investigación de Acueductos y Alcantarillados: Diagnóstico Sanitario de los Acueductos en Comunidades Indígenas de Costa Rica, por parte de Héctor Feoli. También expusieron representantes de la comunidad Cabecar, Isabel Rivera y Pablo Sibar, grupo directamente afectado por el proyecto hidroeléctrico que desarrolla el gobierno, a través del ICE, en la cuenca del Térraba, quienes expusieron la situación actual de este proceso ante los asistentes al foro. Esta mesa fue moderada por el Lic. Rubén Chacón, experto en temas indígenas de la UCR.

La tercera mesa versó sobre “agua y desarrollos inmobiliarios”. Estuvo marcada por la presentación de las afectaciones ambientales acaecidas en la fila Costeña, en el pacífico sur y la sobre explotación de los mantos acuíferos en el Gran Área Metropolitana. Estuvo a cargo de los académicos Jorge Lobo (UCR) y Freddy Pacheco (UNA). En un país con una activa economía turística, los emprendimiento inmobiliarios que atentan contra el ambiente son recurrentes. Ahora estos desarrollos se están desplazando del pacífico norte al sur. Además el desarrollo turístico en el Valle Central y el caso del derroche de agua

en “Ojo de agua” tuvo su espacio en esta mesa.

En la jornada de trabajo del día 06 de abril, se presentó la mesa “Agua y salud”, en donde expertos desarrollaron y expusieron las principales problemáticas que se presentan en Costa Rica y el mundo en relación a este binomio. En este espacio las expertas Jorine Muiser y María Teresa Acuña presentaron datos muy importantes sobre saneamiento del agua y enfermedades relacionadas así como el tratamiento de los desechos en el país y el uso indiscriminado de plaguicidas. Se establecieron relaciones entre salud, agua y desarrollo industrial, dejando claro la falta de planeamiento y normativas que establezcan lineamientos que regulen el uso y manejo que da el sector productivo al agua. El técnico Francisco Angulo de la Empresa de Servicios Públicos de Heredia S.A (ESPH) intervino en la mesa para brindar detalles del “Proyecto de Saneamiento Ambiental” que está actualmente desarrollando la Empresa de Servicios Públicos de Heredia S.A. Este proyecto se trata de un plan para construir un sistema de alcantarillado sanitario que recolectará aguas residuales y las enviará a una planta de tratamiento.

Gira de Incidencia en Argentina **28 de agosto al 15 de septiembre** **La Pampa y González Catán**

La gira de incidencia efectuada por Argentina a finales de agosto y principios de septiembre tuvo varios componentes u objetivos. El primero fue el de avanzar en aspectos de logística relacionados al desarrollo y preparación de la próxima audiencia pública, planeada para efectuarse en el 2012, en Buenos Aires. A este respecto se adelantaron detalles relativos a los contactos de prensa, posibles jurados a contactar, aspectos financieros, planeamiento de una serie de foros paralelos a la audiencia, seguimiento y apoyo a los casos, reuniones con personas claves de este país, como lo son Esteban Castro de la red WaterLat, el periodista Guido Baistrochi, representantes del Centro Regional Ecuménico de Asesoría y Servicio (CREAS), Amigos de la Tierra, Alejandro Gómez, de la Secretaría de Hacienda de la Facultad de Derecho-UBA, Ana Carolina Herrero directora de la Carrera de Ecología Urbana de la Universidad de Gral. Sarmiento y parte de la ONG Espacio Agua y Ana Alvarez del caso Salta.

Otro aspecto relevante de esta visita fue el de realizar un par de foros en dos comunidades afectadas por problemáticas hídricas, los cuales son casos presentados ante el Tribunal. Para una comprensión más profunda de la problemática del caso de la Pampa, se efectuó una gira in situ de esta denuncia. Esta visita se detalla a continuación.

Gira de campo al río Atuel

Se llevó a cabo una gira de diagnóstico y evaluación en la provincia de La Pampa por el caso presentado ante este Tribunal a través de la organización civil CHADILEUVU (Movimiento Popular Pampeano para la Defensa de los Recursos Hídricos y Ecosistemas). El día 29 de agosto, el Presidente del Tribunal, Javier Bogantes, en compañía de una comitiva conformada por representantes de la Fundación CHADILEUVÚ, Secretaría de Recursos Hídricos, legisladores, investigadores y periodistas (Página 12 y La Arena) realizaron un recorrido por la cuenca del Atuel, en helicóptero y por tierra. La gira salió de Santa Isabel, pasando por Santa Rosa y Algarrobo del Aguila. En este último punto



Juan Pablo Morisoli (Secretario de Recursos Hídricos de La Pampa) junto a Javier Bogantes (Presidente TLA)

se tomó el helicóptero para sobrevolar la zona. Allí estaban esperando además de varios integrantes de la fundación; algunos diputados provinciales; el Secretario de Recursos Hídricos de la provincia Juan Pablo Morisoli; el intendente Juan Alberto Corbalán; personal de Defensa Civil y muchos pobladores de la zona. Durante el sobrevuelo se apreció el desaparecido río, que ha dejado un ambiente afectado por la sequía. Se pudo constatar el alto grado de salinidad que aqueja las tierras y la escasez de actividades económicas y vida animal o vegetal. Algunas de las localidades sobrevoladas fueron Algarrobo del Aguila, Río Atuel-La Puntilla, Entrada Río Atuel a La Pampa, Río Atuel-Brazo Oriental, Paso de Algarrobo, Límite con Mendoza y La Laguna del Uncal.



Toma de muestras en la parte alta del río Atuel para su análisis.

Se concluyó la travesía con un recorrido por Mendoza, visitando Rincón del Indio donde está la obra de toma de agua para General Alvear, misma que funciona como sistema de captación de agua del río Atuel en la parte alta de la cuenca y que contribuyó a dejar sin agua a la provincia de La Pampa. Al llegar a este punto de Mendoza se pudo apreciar claramente un contraste en el estilo de vida y la prolífera economía con respecto a las deficiencias socioeconómicas que vive la provincia pampeana. Además de un escenario verde, lleno de vida y rodeado de viñedos y olivos. Durante esta gira de evaluación se realizaron 7 entrevistas con medios radiales locales para hablar sobre la experiencia del TLA y la presentación de este caso ante el Tribunal. Además se le dió una amplia



María Comelli Socióloga, Coordinadora TLA Argentina,(UBA), Javier Bogantes (TLA) y Rocío Magnani (Pagina 12)

cobertura en prensa escrita con alrededor de 10 notas relacionadas con esta actividad.

Foro en La Pampa

El 31 de agosto se llevó a cabo un taller y foro en el Concejo Deliberante de la Municipalidad de Santa Rosa, La Pampa. El taller se llevó a cabo durante horas de la mañana con una asistencia limitada a los interesados en presentar denuncias ante el Tribunal y para el perfeccionamiento de la denuncia del caso por el río Atuel. Unas 15 personas en total (2 mujeres/13 hombres), representantes de organizaciones y agrupaciones civiles se hicieron presentes a esta actividad.

En horas de la tarde se programó la realización de un foro para la presentación del caso por el río Atuel. Este se realizó en el mismo lugar, a las 4:00

p.m. Contó con la participación de estudiantes de la facultad de geografía, periodistas, funcionarios provinciales y habitantes en general de la provincia de La Pampa (unas 107 personas, 27 mujeres/80 hombres). La presentación del foro estuvo a cargo de Héctor Gómez (presidente de la FUCHAD), primero habló Javier Bogantes sobre el Tribunal, sobre las problemáticas hídricas en general y la gira efectuada por la zona afectada por el corte del río Atuel. Luego dieron inicio las exposiciones (de 20 minutos cada una aprox.) donde se desarrollaron aspectos hidrográficos, históricos, legales, económicos y socioculturales de la cuenca afectada en esta denuncia. Ya hacia el cierre del evento se presentaron algunas posibles soluciones que podrían remediar la situación.

Durante esta gira en La Pampa se contabilizaron más de 30 notas en medios de prensa como La Arena y Página 12 que ayudaron a visualizar la problemática pampeana y generar una discusión más inclusiva.



Vista Parcial del publico asistente



Hector Gómez (Presidente FUCHAD) y Javier Bogantes (Presidente TLA)

Foro en González Catán

El 3 de septiembre le correspondió el turno a la ciudad de González Catán para recibir a la comitiva del TLA. En el marco de esta visita se realizó un foro para tratar la problemática presentada en su denuncia a este organismo. El foro, organizado por los Vecinos Autoconvocados contra la CEAMSE de González Catán, se realizó en la Escuela EPB N° 129, en el centro de González Catán. A esta actividad se dieron cita 32 personas (14 mujeres/18 hombres) interesadas en profundizar este debate y lograr encaminar la causa por vías alternas, con el fin de dilucidar soluciones concretas. Durante este foro se desarrollaron temas relacionados al caso: generalidades, pruebas, informes y documentales. Hacia el cierre del evento se realizaron observaciones y se plantearon posibles caminos a seguir para la denuncia, se señalaron debilidades y fortalezas del caso y de los denunciantes.



Amigos de la Tierra y representantes de los vecinos autoconvocados con Javier Bogantes, Presidente TLA.

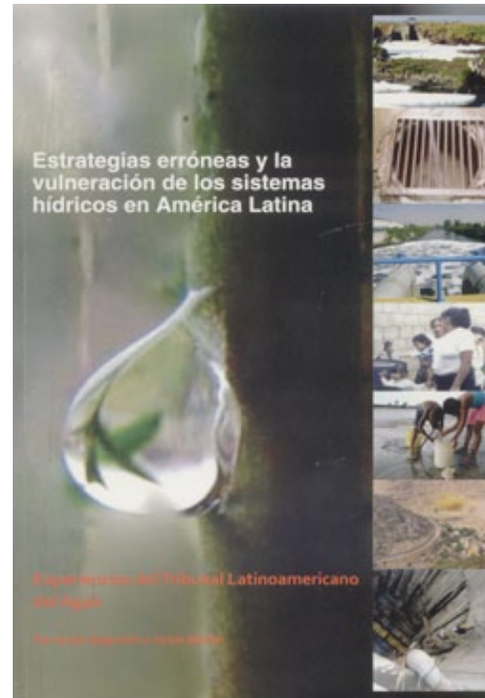


Público asistente al foro en González Catán.

Publicación del libro: Estrategias erróneas y la vulneración de los sistemas Hídricos en América Latina

Como parte de su labor educativa y con el afán de contribuir a la visibilización y solución de las problemáticas hídricas en la región, se publicó el libro: “Estrategias erróneas y la vulneración de los sistemas Hídricos en América Latina”.

Este documento, elaborado por Javier Bogantes y Jorine Muiser, inicia con un enfoque filosófico y ético del agua, luego aborda la crisis de la salud pública en Latinoamérica en relación al vital recurso, continua con un recuento de las estrategias erróneas en los países del área, y un análisis de la aplicación del derecho humano al agua. Esta publicación culmina con un recuento de las experiencias del Tribunal del Agua durante sus más de 11 años de labores y una breve exposición de algunos casos relevantes que han sido juzgados en las audiencias del TLA.



Foro internacional “Desafíos del Derecho Humano al Agua: autoridad y políticas para la gestión inclusiva del agua”

30 de noviembre y 1 de diciembre

Lima, Perú

El presidente del Tribunal del Agua, Javier Bogantes, asistió al foro internacional: “Desafíos del Derecho Humano al Agua: autoridad y políticas para la gestión inclusiva del agua” llevado a cabo en la provincia de Lima a finales de noviembre e inicios de diciembre. Este concurrido evento fue organizado por ALTERNATIVA Centro de Investigación y Educación Popular, que desde hace 33 años trabaja promoviendo el desarrollo humano integral. El objetivo final de esta actividad fue el de lograr una convergencia social sobre las políticas, estrategias e instrumentos de gestión que garanticen el derecho humano al agua, para esto se congregaron al foro autoridades, congresistas, representantes de mesas de trabajo de agua, gremios sindicales así como organizaciones de la sociedad civil.

En el marco de este foro el TLA expuso la importancia de la protección de los principios éticos y una transformación de los valores en las políticas que pueden afectar los sistemas hídricos en la región latinoamericana. Se desarrolló la temática de las estrategias erróneas que han venido afectando la disponibilidad hídrica y vulnerando ecosistemas vitales para el desenvolvimiento de las presentes y futuras generaciones en América Latina. Este foro llevado a cabo en el Colegio de Abogados de la ciudad de Lima denotó gran importancia para establecer relaciones con diversas personalidades y organizaciones que se ocupan de estos temas en el Perú.

Como parte del trabajo realizado durante esta gira, se programó además la realización de una audiencia preliminar de casos peruanos. A partir de esta actividad se recibieron seis denuncias por afectaciones hídricas de diversa índole: caso por hidroeléctricas y sobre explotación en Huancavelica e Ica, extracción de hidrocarburos y consecuente contaminación de mantos acuíferos en Andoas, hidroeléctrica en la Laguna de Paron, extracción minera en la Laguna Chinchaycocha, central hidroeléctrica en el río Inambari y Proyecto Minero

La Conga. Todas estas causas fueron debidamente documentadas y ya están en el archivo de la Comisión Científico-Técnica del Tribunal.

Aprovechando la coyuntura generada a partir de estas actividades, se programó una reunión con Hugo Cabieses, Viceministro del Perú del ambiente y algunos otros colaboradores de otras instancias gubernamentales vinculadas con el tema hídrico, desertificación y cambio climático así como miembros de la Asociación Agua-C. Durante esta reunión se habló acerca de la conceptualización del agua en Perú y como esta se limita a su uso para riego sin tomarse en cuenta un concepto integral de ecosistema. El Viceministro por su parte realizó una breve exposición de las estrategias del MINAM frente a temas como cambio climático, economía verde y gestión de los recursos naturales. El Sr. Bogantes comentó acerca la experiencia del TLA en la región así como de las expectativas que se vislumbran en un futuro cercano en cuanto al abordaje de las controversias hídricas recibidas en los últimos meses.

Foro y taller “Profundización en las estrategias erróneas: efectos en los sistemas hídricos y la disponibilidad del agua en Centroamérica y México”

13 y 14 de diciembre

San José, Costa Rica

El TLA ha venido realizando un proceso de interacción por la justicia hídrica a partir de una propuesta ética y científico técnica. Tal tarea presupone un trabajo para salvaguardar los sistemas hídricos, los cuerpos de agua y garantizar el acceso de las poblaciones a un agua segura y en la cantidad y calidad necesarias para la vida. Durante la realización de este proyecto hemos identificado diversas estrategias erróneas que han causado daños, algunos irreversibles, a la disponibilidad hídrica y a ecosistemas vitales en la región latinoamericana. Es por esto que en los últimos meses nos hemos dedicado a la realización de talleres y foros para profundizar en la fenomenología de estas estrategias y propiciar el conocimiento para evitar experiencias perniciosas en cuanto al agua y los derechos humanos.



Participantes del taller realizado en Heredia, Costa Rica.

Como parte de esta estrategia de concientización se programó la realización de un taller y foro que contarán con la participación de representantes de los países centroamericanos y México. Cada uno de estos presentó la situación de los recursos hídricos de su país y se inició un proceso de fortalecimiento e integración regional para la búsqueda de soluciones a las estrategias erróneas implementadas por estos gobiernos.

El Taller

Este evento, que se realizó en el Hotel La Condesa, en las montañas de Heredia, dio inicio el martes 13 de diciembre y culminó el día 14 por la tarde. Se invitaron a esta actividad a los siguientes representantes de Centroamérica y México: Salvador Montenegro y Melvin Wallace de Nicaragua, Raúl García Barrios, Ariosto Otero y Andrés Barreda de México, Jorge Cabrera y Nicolás Pelico de Guatemala, Rafael Cartagena de El Salvador, Iris Zabala de Honduras, Irina Katchan, Gustavo Gutiérrez, Eliecer Araya, Hernán Paniagua, Leonardo Hidalgo, Gilberto Lopes, Catharina Wesseling, Pedro Garro Arroyo y Jorine Muiser de Costa Rica. Todas estas personas representaron a organizaciones de sus respectivos países fuertemente involucradas en temas de agua y ambiente. Durante la actividad expusieron la situación ambiental que experimentan sus coterráneos: legislación, principales problemáticas, políticas de gobierno, movilizaciones sociales, etc. Al segundo día se desarrolló una dinámica de trabajo en grupos para discutir temáticas de economía, política, salud y conflictos sociales siempre asociados al tópico agua, determinando en cada uno los ejes principales de su problemática y la estrategia que puede aplicar el Tribunal del Agua para incidir en estas situaciones. En general la jornada fue muy provechosa y se pudieron obtener conclusiones valiosas que quedaron plasmadas en la memoria del taller.



Mesa de trabajo en el taller sobre el tema de política, economía y agua.

El Foro

El día jueves por la tarde se realizó el foro del mismo nombre, este se desarrolló en las instalaciones de la Asamblea Legislativa, en el Salón de Expresidentes. A partir de las 6:00 p.m. y por más de 3 horas los invitados centroamericanos y de México departieron con el público que se dio cita en esta sala, las principales estrategias erróneas que se desarrollan en sus países.

A este foro se dieron cita más de 80 personas interesadas en comprender mejor la fenomenología de estas situaciones de impunidad que afectan a los hermanos países de la región y que ya se empiezan a visualizar en Costa Rica. Como resultado de esta actividad, se publicaron 4 notas de prensa en medios como El Nuevo Diario de Nicaragua o El País de Costa Rica.



Mesa inaugural del foro: el pódium la diputada Carmen Granados, en la mesa, Raúl Barrios, Melvin Wallace, Iris Zabala y Jorge Cabrera.

Para el desarrollo del foro un representante de cada país presentó una exposición de las problemáticas socio-ambientales que se viven en sus países. Para los asistentes fue una experiencia enriquecedora el poder conocer de primera mano las condiciones en las que habitan las poblaciones de otros países de la región. Destacó la angustiante realidad en la que habitan los mexicanos tras la firma del Tratado de Libre Comercio con Estados Unidos y Canadá, la pérdida de empleos, el aumento de la pobreza y la paulatina pérdida de la soberanía del estado y el pueblo. Otras problemáticas de Honduras, El Salvador y Nicaragua destacaron por su relevancia. Así por ejemplo, el nicaragüense



Segunda mesa de expositores, de izquierda a derecha: Rafael Cartagena de El Salvador, Salvador Montenegro de Nicaragua, Ariosto Otero de México, Javier Bogantes del Tribunal Latinoamericano del Agua y Andrés Barreda de México.

Montenegro presentó el impacto ambiental acaecido desde el inicio de la construcción de la carretera transfronteriza a orillas del río San Juan.

Aprovechando la presencia del Maestro Ariosto Otero, se programó la realización de una conferencia magistral. Este reconocido muralista mexicano cuenta con una amplia trayectoria dentro y fuera de su país en la realización de obras con un fuerte contenido de denuncia social y conciencia ambiental. En total 27 murales se exhiben en México. Otros 21 se encuentran en países como Argentina Colombia y Guatemala. Por su trabajo ha sido merecedor de numerosos reconocimientos dentro y fuera de su país. Para lograr aprovechar al máximo la presencia de este artista en Costa Rica, se realizó la Conferencia: "Muralismo en la justicia por el agua en América Latina", el día 15 de diciembre a las 7:00 p.m. en el Salón Dorado del Museo de Arte Costarricense.



Público asistente al foro.



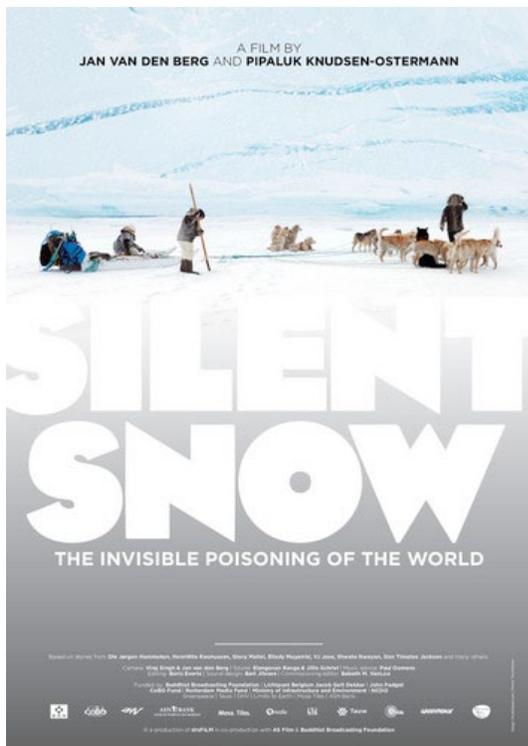
Muralista Ariosto Otero junto a una de sus obras.



Estreno de Silent Snow en San Jose.

El Tribunal Latinoamericano del Agua apoya el lanzamiento: ‘SILENT SNOW’ EN COSTA RICA

Silent Snow – la película



La película Silent Snow relata la historia de una Inuit de Groenlandia quien se da cuenta de que los peces que forman parte de su dieta tradicional ya no es comida recomendada para las mujeres de su pueblo que quieren tener hijos. La información que le llega es que la carne de peces está contaminada con pesticidas, situación que se da a pesar de que en Groenlandia esos venenos no se usan. Pipaluk emprende un viaje de exploración sobre el mundo tratando de descubrir de dónde viene la contaminación de su hábitat. En su viaje pasa por la India, Tanzania, Uganda, y finalmente Costa Rica. En la India Pipaluk visita una fábrica de DDT; en Tanzania y Uganda es testigo de que a pesar de las prohibiciones internacionales, el gobierno utiliza DDT, contra la voluntad de la gente, para fumigar las casas en la lucha contra la malaria; y en Costa Rica aprende cómo los indígenas controlan la malaria con métodos diferentes, amigables para el medio ambiente y sostenibles. También toma nota de otros problemas vividos en Costa Rica, por ejemplo los efectos del uso de pesticidas en las plantaciones bananeras, los que gravemente afectan a la salud humana y destruyen los corales en el mar Caribe.