

Informe Mensual de la Secretaría Ejecutiva de la GWP, Noviembre de 2008

Traducción: María Paula Mondino

Contenidos

1. Resumen de la Secretaría Ejecutiva
2. Actividades en regiones existentes
3. Alianzas

1

1. RESUMEN DE LA SECRETARÍA EJECUTIVA

Preparativos para la participación de Sudamérica en el 5º Foro Mundial del Agua

Martín Walshe participó del Foro de las Américas en Iguazú, Brasil, como Secretario Ejecutivo, apoyando a la región de América del Sur y América Central de la GWP la cual está representada por Maureen Ballester, Gisela Damm Forattini, Deysi Lopez y Elisa Colom. El Foro del Agua de las Américas fue la culminación del Proceso Regional de las Américas como preparación del 5º Foro. Los participantes del Foro del Agua enviarán el “Mensaje de Iguazú” al 5º Foro Mundial del Agua. El evento reunió a 250 personas de diferentes sectores del manejo del agua de toda América. Los participantes incluían a Ministros de Estado, Gobernadores, Alcaldes, Parlamentarios, organizaciones internacionales, académicos, los sectores públicos y privados, organizaciones no gubernamentales y comisiones de Cuencas de ríos. Entre los participantes también se encontraban los Ministros de Medio Ambiente de Brasil y de Turquía.

Ayuda al Consejo del Agua Mundial

Martín Walshe asistió a su vez a la Reunión de la Junta de Gobernadores del Consejo del Agua Mundial que se llevó a cabo en Iguazú después del Foro de las Américas. La GWP observa a la Junta de Gobernadores de la WWC (Consejo del Agua Mundial-CAM) y la WWC observa a la Comisión de Dirección, afirmando así la fuerte unión entre las dos organizaciones. La Junta consideró el progreso hacia el 5º Foro Mundial del Agua y discutió el proceso de selección para el país anfitrión del 6º Foro que tendrá lugar en el 2012. Los candidatos son Francia y Sudáfrica. Es posible que se tome la decisión durante el penúltimo cuatrimestre de 2009.

La GWP participó en la evaluación del Programa OECD (Organización para la Cooperación y Desarrollo Económico) sobre el agua.

Martín Walshe asistió al Foro Mundial de la OECD sobre Desarrollo Sustentable en relación a “Financiamiento y Precio del Agua”. El Rol de las Políticas Gubernamentales, el Sector Privado y la Sociedad Civil”, organizado en el marco del Foro Mundial de la OECD sobre Desarrollo sustentable. La GWP ha venido apoyando a este Foro tanto como parte del trabajo mundial de GWP sobre Financiamiento y a través del Grupo de Trabajo de Iniciativa de Financiación del Agua de la UE del que es anfitriona la GWP.

La reunión fue llevada a cabo con el objetivo de discutir las conclusiones clave de las políticas y las sugerencias que surgen luego de dos años del programa OECD sobre el agua. Los resultados más importantes del programa se han incluido en el borrador del Informe. El borrador del informe será concluido a la luz de la discusión en esta reunión y será transmitido al 5º Foro Mundial del Agua

La GWP activa en el Proceso Ministerial del Foro Mundial del Agua

Martín Walshe asistió a la 2º reunión preliminar al Proceso Ministerial del 5º Foro Mundial del Agua. El Proceso Ministerial del 5º Foro Mundial del Agua, que finaliza con una Conferencia Ministerial realizada en Estambul, Turquía, no es un proceso de negociación intergubernamental formal hecho y derecho. Es un proceso que fue convenido por el país anfitrión del Foro a través del Ministro de Asuntos Exteriores de Turquía. La Conferencia Ministerial, y el proceso que

condujo hasta esta, están asociados a un Foro multi-sectorial cuyo objetivo es armar la Agenda Ministerial, una lista de cuestiones prioritarias para el futuro.

El proceso está evolucionando mediante una serie de Reuniones de Comisiones Preliminares (Com Pre) de representantes gubernamentales expertos de alto nivel, organizaciones intergubernamentales, así como un grupo de sectores relacionados con el agua que incluyen ONGs. La GWP cumple una cierta función como parte del mayor grupo de la ONG debido a que el Proceso Ministerial no es un proceso de negociación formal, no se espera un compromiso de unión formal de los gobiernos en esta Agenda Ministerial. El resultado principal del Proceso Ministerial es un documento, la Agenda Ministerial, que contiene tres objetivos principales:

(i) brindar guías para dar prioridad a ciertas acciones en diferentes niveles, nacionales, regionales y mundiales;

(ii) brindar importantes aportes a las constantes reuniones intergubernamentales como las reuniones de UNCSO (Comisión para el Desarrollo Sustentable de las Naciones Unidas), el G8 y varias COP (Conferencias de las Partes) (UNFCCC-Convencción Marco sobre Cambio Climático de las Naciones Unidas-, UNFCCC) y por último,

(iii) brindar una visión basada en el consenso de los gobiernos en relación a los problemas más importantes del agua que se acercan, apoyando un proceso y un evento mundial que evoluciona en la sustentabilidad 10 años más tarde de que se llevara a cabo la Conferencia Mundial Johannesburgo sobre Desarrollo Sustentable (WSSD) y 20 años luego de la Conferencia de las NU de Río de Janeiro sobre Medio Ambiente y Desarrollo (UNCED).

Adaptación y Cambio Climático

El Presidente Técnico de la GWP Roberto Lenton habló sobre el manejo de los recursos del agua y de cómo adaptarse al enfrentar las consecuencias del cambio climático sobre el agua en la Conferencia Internacional sobre Adaptación del Cambio Climático para el Manejo del Agua y del Suelo el 13 de Noviembre en Copenhagen. El Secretario Ejecutivo en funciones Martín Walshe asistió a su vez a la conferencia para discutir y planear la 15ª reunión sobre Cambio Climático de las NU en Noviembre de 2009 en Copenhagen.

Estrategia de la GWP 2009-2013

Luego de casi un año de consultas, incluyendo reuniones por banda ancha en Bahrain y Estocolmo en el 2008, y las guías permanentes de un grupo representativo estratégico, la estrategia de la GWP 2009-2013 se transforma en la etapa final de un proceso que comenzó en Febrero. Con el aporte final de los Socios Financieros de la GWP y de la Comisión de Dirección de la GWP, se ha presentado un borrador final a la Comisión de Dirección para su aprobación final.

Reunión de la Comisión de Dirección de la GWP en Estocolmo

La Comisión de Dirección de la GWP llevó a cabo su segunda reunión del 2008 desde el 5 al 7 de Noviembre, siguiendo las premisas del Secretariado de la GWP en Estocolmo. Fue una agenda completa, con una gran cantidad de tiempo dedicado al apoyo final a la Estrategia de la GWP. Además, la comisión trató ciertas cuestiones relacionadas con la tecnología, recursos humanos, gobierno, finanzas, obtención de fondos, planes de trabajo y presupuesto. Los resúmenes estarán disponibles pronto y podrán encontrarse en Internet.

MIRA Toolbox de la GWP

Nuevas herramientas MIRA (Manejo Integrado de los Recursos del Agua) y Sanidad y MIRA y planificación están en progreso y pronto serán listados en Toolbox. En Noviembre, se subieron al sitio web Toolbox los siguientes casos:

332 Zambia: MIRA y proceso de planificación de la eficiencia del Agua

333 Transfronterizas: Implementación de MIRA en la cuenca del río Pungwe en Zimbabwe y Mozambique.

335 Etiopía: Movimiento WASH (Agua y Sanidad Para Todos-ASPT) por una mejor higiene y sanidad.

336 Zambia: Reformulación y Regulación del sector del Agua en Zambia.

338 Burkina Faso: Plan de acción por MIRA

La representante de ToolBox Danka Thalmeinerova asistió a la Última Conferencia NeWater en Sevilla, España para discutir las últimas entregas sobre Manejo de Adaptación del Agua y transformaciones de investigaciones para los profesionales del agua.

El entrenamiento de ToolBox origina un mayor enfoque en el Mediterráneo

Cincuenta profesionales del agua provenientes de seis países asistieron al curso de entrenamiento sobre cómo usar el sitio Toolbox de GWP, y sobre el manejo integrado de los recursos del agua. El curso fue dictado por Danka Thalmeinerova, representante de Toolbox en el Secretariado de GWP, entre el 24 y el 28 de Noviembre en Skhoder, Albania. Los participantes- de universidades, municipalidades, una asociación de usuarios del agua, y ONGs- provenían de Albania, Montenegro, Macedonia, Croacia, Kosovo y Grecia. El entrenamiento fue organizado conjuntamente por GWP- Mediterráneo, EUWI-MED (Iniciativa del Agua de la Unión Europea IAUE) y GEF IW: LEARN (Facilidades Ambientales Globales de Aguas Internacionales: Aprendiendo sobre el Intercambio y la Red de Recursos).

Un participante dijo: “Soy ingeniero. Hasta el momento he seguido un simple enfoque en ingeniería para resolver las cuestiones del manejo del agua. Ahora que he visto el ToolBox de GWP, puedo seguir un enfoque mayor, incluyendo cuestiones sociales y económicas, y eso es lo que voy a hacer”.

(TABLA) Visitas al sitio web Noviembre, 2008

www.gwpforum.org www.gwptoolbox.org

Promedio de visitas diarias Total por mes Promedio de visitas diarias Total por mes

895

26,872

274

8,236

4

2. ACTIVIDADES EN REGIONES EXISTENTES

EL CARIBE

En Noviembre la Compañía Limitada de Agua y Alcantarillas de Dominicana (DOWASCO) con la colaboración de la Comisión de Reunión Nacional, organizaron una semana de actividades sobre el agua desde el 10 al 14 de Noviembre del 2008 como parte de la celebración del 30 aniversario de la Independencia de Dominicana. Dentro de la celebración se encontraba el Simposio cuyo tema era. Imaginar la Vida sin Agua, el que fue realizado el martes 11 de noviembre de 2008. La GWP-C fue invitada a participar y se le pidió que realizara una presentación de quince (15) minutos sobre “*Manejo de los Recursos del Agua en el Futuro*”. Esta presentación fue realizada por el Coordinador Regional de GWP-C.

El 13 de Noviembre la GWP-C junto con Caribbean WaterNet, se llevó a cabo un día de seminario para el personal de DAWASCO y otros socios que asistieron a las actividades de la Semana del Agua de Dominicana. También asistió el Ministro de Obras Públicas y Servicios Públicos quien inauguró el seminario. El tema del seminario fue Manejo del Agua e incluyó los siguientes temas. “Manejo apropiado del agua: El ambiente favorable y las instituciones para el manejo del agua, MIRA y manejo eficiente del agua, y asociaciones públicas-privadas sobre el manejo del agua.

AFRICA CENTRAL

Creación de la Asociación Regional del Agua en África Central

La creación tuvo lugar el 29 de Noviembre de 2008 en la ciudad de Douala, Camerún.

La apertura solemne de la ceremonia junto con los participantes de la Asamblea Constituyente de la GWP África Central estuvo marcada por tres discursos.

Primero: Madame, la representante del Gobierno de la comunidad urbana de Douala les dio la bienvenida a los participantes. Remarcó el apoyo ilimitado de la ciudad de Douala a GWP y a sus socios. Luego, el Sr. BIDJOCKA agradeció a los participantes por haberse trasladado hacia Douala. Hizo a su vez un resumen de las actividades de GWP África Central durante los últimos cuatro años y anunció la Estrategia para el 2009-2013 y el Plan de trabajo para el 2009. Por último, mencionó los desafíos que restan en el futuro.

El Sr. Axel Julie, representante de trabajo en red de la GWP, en su discurso final halagó y felicitó el trabajo realizado por GWP África Central. Invitó a la futura asociación regional a

conseguir los objetivos del manejo integrado de los recursos del agua. Finalmente, Axel Julie expresó el apoyo de GWP a GWP África Central.

La agenda de esta Asamblea estaba formada por tres puntos:

Con respecto al primer punto, se presentaron tres direcciones. Una por Mathias FONTEH, quien se centró en el origen, las misiones y el rol de la asociación en el trabajo en red de GWP. La segunda por Christopher CHI TAMU et Jean Pierre BIDJOCKA relacionada con la visión y el desarrollo estratégico de GWP A C. El último fue realizado por Charles TANANIA KABOBO quien, basado en los estatutos de GWP AC, presentó el presupuesto para la región.

Con respecto al Segundo punto, en relación con la evaluación y la aprobación de los estatutos de GWP AC así como con el establecimiento de sus volúmenes, los participantes adoptaron el Estatuto en la medida que las enmiendas realizadas por la Asamblea Constitutiva sean consideradas, tanto en términos de forma como de estructura. Los volúmenes fueron luego establecidos. Ellos comprenden la Asamblea General de Asociaciones, la Jefatura, la Comisión de Dirección, la Comisión Técnica y Científica y el Secretariado.

M Jean-Pierre BIDJOCKA ha sido designado Jefe de GWP AF por la Asamblea Constitutiva por un término transitorio de dos años. La Comisión de Dirección se encontrará muy pronto para completar las posiciones vacantes dentro de GWP-CAF.

El tercero y último punto fue el plan de trabajo de 2009 de las Asociaciones del Agua del País de la GWP-CAF. Esto les permitió a los presidentes de CWP presentar las actividades que les gustaría implementar durante el 2009.

Al final de la reunión, los participantes obtuvieron la última Declaración incluyendo las enmiendas. Se mostraron contentos por la amistosa y entusiasta atmósfera en la que se llevó a cabo el trabajo. Estaban muy contentos por la calidad de estos trabajos y se comprometieron a ayudar para el crecimiento total de GWP-CAF.

AMÉRICA CENTRAL

Se realizó un taller para socializar MIRA y el Plan de Desarrollo Sustentable de la cuenca del Canal de Panamá en esta ciudad el 30 de Octubre. Participaron cerca de 150 personas entre miembros de comisiones locales, instituciones gubernamentales y miembros de GWP Panamá.

La comisión de Dirección de GWP AC se reunió el 7 y 8 de Noviembre en San Pedro Sula, Honduras, para discutir el presupuesto regional y el plan de trabajo, el resumen informativo de GWP y el V Foro Mundial de Agua, entre otros temas relevantes.

Como parte del proceso de entrenamiento y concientización que GWP AC implementó en la región, el 22 de Noviembre los periodistas de Honduras fueron entrenados en MIRA. Como consecuencia, se estableció una nueva alianza con la Sociedad de Periodistas de Honduras y ocho nuevos periodistas se unieron a la Red de Trabajo de Periodistas sobre Recursos del Agua. Este evento fue coordinado con GWP Honduras, y la participación de los miembros fue indispensable para el éxito del entrenamiento que incluyó un viaje de estudio a Los Laureles, un dique de agua potable en Tegucigalpa.

El 24 y 25 de Noviembre se llevó a cabo el Foro del Agua en Foz de Iguazú, Brasil, un evento preparatorio hacia el 5° Foro Mundial del Agua. En representación de GWP AC participaron Ana Deisy López, representante designaron para GWP, y el Presidente regional, Maureen Ballester. Se presentó el texto que incluye las contribuciones provistas con anterioridad por los miembros de la GWP y otros miembros de AC que participaron de los eventos organizados por la CWPs.

EUROPA CENTRAL Y DEL ESTE

GWP Bulgaria realizó algunas entrevistas con expertos responsables de cuatro Juntas Directivas de la Cuenca del Río sobre consultas públicas acerca de Cuestiones Importantes del Manejo del Agua y borradores sobre Planes del Manejo de la Cuenca del Río. Este estudio tiene como objetivo brindar asistencia a la Comisión Europea para desarrollar documentos de discusión para la próxima "Conferencia Europea del Agua 2009 sobre Participación Pública y Planes del Manejo de la Cuenca del Río" que se desarrollará en Abril de 2009 en Bruselas. Estas

entrevistas conforman el primer paso del proyecto, firmado con el Instituto para Políticas Ambientales Europeas e Internacionales con una duración desde el 15 de Octubre de 2008 hasta el 30 de Junio de 2009.

En el marco del proyecto “*Evaluación del estado de los cuerpos del agua de Estonia*” el instituto anfitrión de GWP Estonia, la Asociación del Agua de Estonia, organizó una serie de 5 seminarios en la subcuenca del lago Peipsi (12 de Noviembre), lago Võrtsjärv y subcuenca del río Koiva (13 de Noviembre), bahía Matsalu y subcuencas del archipiélago West-Estonian (19 de Noviembre), subcuenca Harju (25 de Noviembre) y subcuenca Viru (28 de Noviembre). El objetivo del proyecto es evaluar el estado químico y ecológico de los ríos, lagos y aguas costeras.

Los miembros de GWP Hungría participaron de dos eventos (1) Investigación para el Manejo Sustentable del Agua organizado por la Oficina Nacional de Investigación y Tecnología y (2) Manejo del Agua y Políticas Gubernamentales organizado por la Academia de Ciencias Húngara.

GWP Rumania coorganizó la repartición de los resultados del Estudio Conjunto de Danubio 2 (ECD 2) el 4 de Noviembre en el hall de la conferencia del Instituto Nacional de Desarrollo e Investigación para la Protección Ambiental de Bucarest. La Comisión Internacional para la Protección del Río Danubio (CIPRD) organizó el ECD 2 a lo largo del Danubio durante el verano del 2007 como una de las expediciones en bote más grandes del mundo que pone énfasis en la evaluación del Río Danubio y sus afluentes. La conferencia unió a organizaciones que estaban trabajando con el ECD2 en Rumania-la Administración Nacional del Agua “Apele Romane”, la Agencia Nacional de Protección Ambiental, el Instituto Nacional R&D de Biología, las Facultades de Biología y Química de la Universidad Bucarest, la Universidad de Iasi, representantes de distintos ministerios (Ambiente, Transporte, etc.) y la prensa nacional. Los participantes reconocieron que hasta el momento, ciertos elementos del sistema del agua y su ecosistema no han sido investigados con tal complejidad que permita recoger información comparable y de calidad. Durante el ECD2, CWP (Asociaciones Nacionales de Agua) en los países del Danubio con la ayuda de los gobiernos organizaron, como es común, eventos de prensa para promover la investigación y crear conciencia pública sobre la protección del Danubio que es el segundo río más largo en Europa.

Liviu Nicole Popescu participó en el taller sobre Programa Conjunto de Medidas (PCM) CIPRD el 27 y 28 de Noviembre en Viena. Los expertos coincidieron en apoyar la finalización del Documento Regional Europeo para el 5° WWF (Foro Mundial del Agua-FMA) basado en el acuerdo común de la participación común de CIPRD / GWP CEE en Estandul. CIPRD aprobará su participación en el 5° WWF durante la Reunión Ordinaria de Diciembre en Viena.

GWP Eslovaquia ha preparado una propuesta de proyecto técnico para el proyecto de la cuenca del Río Tisza que será presentado a UNDP (Programa de Desarrollo de la Unión Europea PDUE) por fondos. GWP Eslovaquia se reunió a su vez con la Asociación de Municipalidades y Pueblos para discutir y acordar sobre los comentarios del borrador de la estrategia del manejo del agua del Ministerio de Medio Ambiente.

GWP Eslovenia organizó la conferencia “*El agua es responsabilidad de todos*” el 19 de Noviembre en Ljubljana. La conferencia tuvo la honorable presencia del Presidente de la República de Eslovenia el Dr. Danilo Türk. El objetivo principal de la conferencia fue informar a los participantes acerca del proceso de la preparación de los planes del manejo del agua y para discutir cuestiones importantes del manejo del agua (Directiva del Marco del Agua Art. 14).

El Coordinador Regional de GWP CEE, Milán Matuska, presentó una nota clave sobre manejo del agua en Europa del Este y Central en el 4° Diálogo Nacional sobre Crisis Mundial del Agua en Sevilla, España el 20 y 21 de Noviembre. Green Cross España junto con El Condado de la ciudad de Sevilla y EMASESA Metropolitana (Empresa Metropolitana De Abastecimiento Y Saneamiento De Aguas De Sevilla) organizaron el evento. Desde el primer diálogo en 2005, Sevilla se ha convertido en un punto de encuentro para los expertos del agua de todo el mundo para discutir cómo se puede compartir el manejo del agua entre los gobiernos, las ONGs e iniciativas privadas. Este año el Diálogo se centró en el manejo actual del agua en Europa del

Este, enfrentando nuevos desafíos y oportunidades, incluyendo la implementación de la Directiva del Marco del Agua. Además de la situación actual, se resaltó también en parte la cuestión de sanidad porque el 2008 fue declarado el Año Internacional de la Sanidad. Durante el Diálogo, el Coordinador Regional realizó una entrevista para el boletín informativo *Andalucía Ecológica Medio Ambiente*, que ya fue publicada en la emisión de Noviembre.

Liviu Nicolae Popescu, Presidente Regional, participo de la 3ª reunión de la Comisión Europea Regional de Coordinación para el 5º Foro Nacional del Agua el 21 de Noviembre en Bruselas.

Asociaciones Europeas del Agua actúa como coordinador del Proceso Regional Europeo y organizó la reunión. El objetivo fue analizar el documento Regional Europeo, el estado de su preparación y los próximos pasos a seguir para finalizar los documentos en tiempo para discutirlo con los sectores. Los capítulos principales serán finalizados para el 10 de Diciembre. Como resultado de la participación de GWP CEE en el proceso durante los últimos 12 meses, se incluyeron un número de ejemplos de la Región CEE en los cuadros de texto de distintos capítulos.

ASIA CENTRAL Y CÁUCASO

La 7ª Conferencia Regional de las asociaciones GWP CACENA llevada a cabo en Dushanbe, Tajikistan el 24 al 27 de Diciembre de 2008 fue un punto clave en el progreso regional de trabajo en red. La reunión fue iniciada por el Primer Vice Ministro de Reclamo de Tierras y Recursos del Agua de Tajikistan, el Sr. Kamol Nuraliev y el representante de GWP Network, el Sr. Bjorn Guterstam. La reunión fue presidida por la Sra. Nino Chkhobadze- Presidente de GWP CACENA. Asistieron alrededor de 70 participantes.

Durante el primer día- 24 de Noviembre- se desarrollaron dos sesiones especiales: por la mañana de Sanidad y Suministro de Agua- hubo discusiones sobre el progreso sobre las observaciones de los problemas en los países CACENA, 2) por la tarde- discusiones conjuntas con la Comisión Ejecutiva de Fondos Internacionales acerca del Mar Aral, salvando los preparativos del documento sub-regional CACENA hacia el 5º FMA dentro del proceso regional de Asia y el Pacífico.

El segundo día fue dirigido por completo para la reunión de sectores de GWP CACENA. El Secretariado Regional presentó un informe de actividades de 2008. Los socios coincidieron sobre Plan de Trabajo, Calendario de actividades y Presupuesto para el 2009 y ejecutores específicos para cada actividad del programa. Como en el pasado casi el 50 % del esfuerzo debe ser dirigido al desarrollo de capacidad organizativa para apoyar el proceso de planificación MIRA a nivel nacional. Un número de seminarios regionales y talleres nacionales (en cada país) serán organizados para repartir con mayor amplitud la experiencia MIRA. Un enfoque importante será dirigido también a cuestiones WSS (Sanidad/Suministro de Agua SSA). Es importante que se combine el entrenamiento con diálogos de políticas y campañas para crear conciencia. El Gobierno de Finlandia seguirá colaborando con las actividades CACENA en 2009.

El tercer día- taller conjunto con la Universidad de Tecnología Helsinki- el Grupo de Agua y Desarrollo (TKK WDG www.water.tkk.fi/global) para discutir resultados sobre el proyecto específico sobre cuestiones MIRA. Durante el taller jóvenes profesionales de Tajikistan y Finlandia discutieron la plataforma que se necesita para:

Conocer más sobre el concepto MIRA y objetivos de desarrollo de agua relacionados.

Promover y motivar sinergia a largo plazo entre jóvenes profesionales del agua de Finlandia y de la región.

Identificar y evaluar los potenciales desafíos de desarrollo del agua en la región.

Compartir ideas y transferir conocimiento.

Discutir las expectativas de los jóvenes líderes del agua relacionadas con la implementación de MIRA, el logro del desarrollo sustentable y objetivos relacionados con el desarrollo del agua.

Desarrollar futuros escenarios del agua y mecanismos para mejorar la capacidad de implementación de MIRA a nivel local y regional.

Identificar formas viables de una futura relación de jóvenes profesionales y universidades en las posibles actividades futuras de GWP.

Durante el taller se presentó el resultado principal de las actividades conjuntas en forma de libro "Aguas de Asia Central Rompecabezas Social, Económico, Ambiental y Gubernamental" (eds. Muhammad Mizanur Rahman y Olli Varis) publicado en 2008 (está disponible en www.water.tkk.fi/global/publications).

El último día- 27 de Noviembre todos los participantes visitaron la estación Hidroeléctrica más grande en Asia Central- Nurek, con un dique de 300 metros de altura y un reservorio con capacidad de 10,5 Billones de m cúbicos de agua, ubicado en el río Vakhsh a 70 Km. de la ciudad de Dushanbe.

CHINA

1) 3 de Noviembre, la 6ª reunión del 1er Condado de GWP China fue llevada a cabo en Beijing. En la reunión, todos los participantes revisaron en primer lugar el Informe del Secretariado de China del 2008 y el plan para el 2009 así como la Estrategia 2009-2013 de GWP China. Luego, los representantes de las asociaciones provinciales y de la cuenca del río informaron a su vez las actividades de este año y el plan para el próximo año. Luego la discusión fue dirigida hacia la organización de la 2ª Reunión de Asociaciones de Condados de GWP China para el próximo año.

2) 6 de Noviembre, el Sr. Zheng Rugang, Coordinador de GWP China, de acuerdo con el MOU (Memorando de Acuerdo MA) firmado por GWP China y GWP Asia del Sur en 2007, se reunió y discutió con el Sr. Anugraha Jon, con el Foro China-India y con el Sr. Zhao Baisheng, el Director del Centro para Estudios Interculturales de la Universidad de Pekín acerca de la organización conjunta del Foro China-India de 2009.

3) 24 de Noviembre, el Profesor Dong Zheren, el Presidente Técnico de China y el Presidente del Programa de Manejo de la Cuenca del Río de China de la UE (PMCR), se reunió con el Sr. Lars Skov Andersen, el Segundo Líder del Equipo PMCR. Las dos partes intercambiaron sus visiones con respecto al progreso y la implementación de MIRA en China y sus perspectivas. El Sr. Andersen invitó a los especialistas de GWP China a unirse a PMCR y expresó su deseo de colaborar con GWP China en el futuro.

4) 27 y 28 de Noviembre, el Club Veterano de GWP China organizó una reunión de consulta acerca de la evaluación y revisión de la implementación de la Ley del Agua de China en la ciudad de Zhangzhou provincia de Fujian. La reunión juntó a 28 representantes de 14 provincias/municipalidades para discutir en profundidad sobre el borrador del informe de investigación titulado Un Paso más en el Manejo del Agua en China de acuerdo con la Ley que obliga al cumplimiento de la Ley del Agua para los habitantes de la República de China. El borrador final será finalizado teniendo en cuenta los comentarios y resultados de la discusión de esta reunión.

ÁFRICA DEL ESTE

La Región de África del Este llevó a cabo el estudio MIRA

Durante los últimos seis meses, GWP África del Este ha venido llevando a cabo el estudio MIRA en la región África del Este. Se llevó a cabo en 12 países de la región- Burundi, Kenya, Rwanda, Seychelles, Tanzania, Uganda, Djibouti, Comoros, Eritrea, Ethiopia, Somalia y Sudan. El objetivo consistía en evaluar el estado de la planificación e implementación de MIRA, revisando las políticas y leyes, los marcos institucionales, el manejo de instrumentos, los logros a pesar de los hitos, y resaltar las importantes barreras y dificultades para la implementación a lo largo de la región.

Se presentó un borrador del informe regional a los sectores clave en una reunión regional de diseminación que se llevó a cabo en Kampala. Del estudio surge que hay un amplio reconocimiento sobre el manejo de los recursos del agua dentro de ambientes naturales y

sociales complejos donde el cambio es constante y los riesgos y vulnerabilidades son siempre complejas y multidimensionales.

Los resultados muestran que se ha progresado en el desarrollo de MIRA, pero no de manera uniforme, sino con logros por sectores a lo largo de la región. Durante el mes de Noviembre, surgieron comentarios durante la reunión de diseminación y estará listo un informe final para fines de Diciembre.

Los **resultados** de esta iniciativa han sido hasta el momento:

Desarrollar un mecanismo conjunto para evaluar el progreso de planificación e implementación de MIRA en África del Este.

Proveer una plataforma entre hacedores de políticas, expertos técnicos y sectores para intercambiar experiencias de lecciones aprendidas y buenas prácticas sobre cuestiones clave de la planificación e implementación de MIRA, y

Ayudar a identificar prioridades, desafíos y espacios vacíos para una implementación efectiva de los planes de MIRA nacional e investigar formas de unirlos con los recursos financieros.

GWP África del Este apoya la estrategia de género para AMCOW (Condado de Ministerios africano sobre Agua CMASA)

El 2 y 3 de Octubre de 2008 se llevó a cabo una reunión de consulta entre agencias en Entebbe Uganda con el clave objetivo de conseguir aliados en los acercamientos entre organizaciones de sociedades civiles, gobiernos, organizaciones donantes y trabajo en red sobre cómo apoyar CMASA en el desarrollo e implementación de una estrategia dominante de género como un logro acelerado de los Objetivos de Desarrollo del Milenio y de los objetivos de desarrollo nacional en los países africanos.

Los resultados de esta reunión fueron presentados en la reunión de la Comisión Ejecutiva CMASA que se llevó a cabo en Nairobi en Noviembre de 2008 para su aprobación. Las recomendaciones sugeridas en la reunión serán puestas en marcha en otra reunión de sectores para concretar una estrategia dominante de género para CMASA, incluyendo los mecanismos y programas de implementación.

Rwanda lleva a cabo la 1ª Comisión de Dirección

La Asociación del Agua de Rwanda, iniciada en Abril de este año llevó a cabo la primera reunión de Comisión de Dirección el 28 de Octubre. El objetivo de la reunión fue elegir titulares, coincidir en una institución anfitriona, y en actividades de prioridad para la asociación. Se acordó que la asociación debería ser presidida y hospedada por el Ministerio de Recursos Naturales. Se acordó también que la Asociación del Agua de Rwanda ayudará principalmente a su gobierno en la revisión de sus estrategias del agua utilizando un enfoque estratégico.

Burundi entrena al Coordinador del Programa Nacional MIRA

El proyecto MIRA de Burundi ha progresado considerablemente al fortalecer la unidad de manejo del proyecto nacional. El Coordinador del Proyecto Nacional incorporado en el último trimestre ha sido entrenado por AfDB (Banco Africano de Desarrollo BAfD)/ AWF (Fondo Africano para el Agua FAA o FMA) y se estableció y equipó una oficina, hospedada por Nile Basin Initiative- Burundi. También se han fortalecido las estructuras de administración de fondos a nivel nacional. IGEBU (Instituto Geográfico de Burundi) acompañó al asistente del proyecto.

GWP continuó trabajando con el Ministerio de Tierras, Planificación, Ambiente y Turismo y con el instituto designado IGEBU, así como con el Ministerio del Agua, Minas y Energía quien está ahora oficialmente a cargo del portfolio del agua.

Se encuentra en proceso el trabajo sobre plan de capacidad de planificación para apoyar el proceso de planificación, y al mismo tiempo el trabajo sobre análisis situacional y el proceso de formulación de estrategias MIRA. El proyecto dictará un taller durante la primera semana de Diciembre para presentar el informe de situación a un amplio sector en Burundi.

Organización del Desarrollo de Capacidad Institucional en cuencas fuera de los límites

GWP África del Este asistió a un taller sobre Desarrollo de Capacidad Institucional en Cuencas fuera de los límites organizado por UNW-DPC (Programa de la Década del Agua sobre

Desarrollo de Capacidad) dentro del marco del Grupo de Trabajo del Agua sobre aguas fuera de los límites de la UE. El objetivo del taller fue brindar sugerencias sobre:

Acuerdos institucionales requeridos para el manejo del agua fuera de los límites así como una evaluación de necesidades para el desarrollo de capacidades en esta área, como un paso inicial hacia el desarrollo de un marco de desarrollo de capacidades institucionales.

Entre los participantes se encontraban profesionales del agua y hacedores de políticas de variadas organizaciones de cuencas en Asia del Sur-Este, América, África y Europa. Como consecuencia GWP África del Este y UNW-DPC están teniendo en cuenta algunas ideas relacionadas con el trabajo conjunto de capacidad de construcción estructurado en relación con el agua subterránea, cambio climático y escenario de desarrollo para la producción de agrícola.

GWP @ Land y Diálogo sobre el Manejo del Agua en Copenhagen

El próximo año, se desarrollarán las negociaciones internacionales más importantes sobre el futuro del calentamiento global y cambio climático en Denmark, 15 como Partes de la Conferencia (P Co). Hasta el momento, las Negociaciones han sido dominadas por negociaciones sobre conservación de la bio-diversidad (CBD) y

mitigación del cambio climático por medio del comercio y secuestro de carbono.

Para subir el perfil y coordinar el aporte para la adaptación climática, el Ministerio Danés de Relaciones Internacionales organizó un taller de expertos que reunía a organizaciones clave activas en el manejo de la tierra y el agua, quienes a su vez observaron la seguridad alimenticia, la urbanización y los roles de diferentes sectores de interés al alcanzar el desafío de adaptación.

Se realizará una reunión de seguimiento para concluir con el aporte de agua y tierra en Nairobi, Kenya en Abril de 2009.

Martín Walshe (Estocolmo), Roberto Lenton (Presidente TEC) y Simón Thuo (EnA) representaron a GWP.

La Unión Africana pide apoyo a GWP para la implementación de Sharm el Sheikh

El 24 al 28 de Noviembre de 2008, la Comisión Ejecutiva del Condado Ministerial de África sobre Agua (CMASA) y la Comisión de la Unión Africana convinieron una reunión de alto nivel con la participación de EU-Agua, el Banco de Desarrollo Africano, EU. G8, NBI y varios donantes líderes bilaterales en África. GWP, ANBO y ANEW no representaron actores estatales.

El Comisionado de la Unión Africana para Economía Rural y Agricultura, Horda Peace Tumusiime, pidió a GWP usar su plataforma y experiencia técnica para apoyar la implementación de las decisiones de los Jefes de Estado en Sharm el Sheik sobre agua y sanidad en Julio de 2008. También pidió apoyo para una transformación efectiva de CMASA en una Unidad Técnica Especializada de la Unión Africana, para que las cuestiones del agua puedan influenciar la agenda que hasta el momento está siendo dominada por energía, caminos y agricultura.

El Presidente de AMCOW, Bruno Itoua informó que su Comisión Ejecutiva ha aceptado participar de la reunión GWP África y pidió que participen los otros actores clave del agua. Agradeció a GWP por el gran apoyo a CMASA este año, incluyendo la iniciativa de género dominante, la actual revisión de MIRA en 12 países de África del Este.

GWP Sudáfrica y África del Este han unido esfuerzos para incorporar al agua subterránea como parte de MIRA como respuesta al cambio climático. S. Thuo (GWP-EnA); R. Tekateka & A Takawire (GWP-SA) fueron participantes clave en la iniciativa del agua subterránea regional apoyados por los Ministros Alemanes para el Desarrollo de Cooperación (BMZ) y BGR, SADC, Estudios Geológicos Británicos y varias organizaciones de la Cuenca del Río GWP solicitó apoyar la inclusión de los recursos ocultos de África en los planes actuales de MIRA.

MEDITERRÁNEO

1. GWP-Med siguió con su trabajo sistemático para mejorar la sinergia en el campo y la capacidad de construcción de sectores para el manejo de los recursos del agua fuera de los

límites en Europa del Sur. Se implementaron actividades con la colaboración de miembros importantes de la región en el marco de la política de la 2ª Fase Petersberg / Proceso de Declaración Athen y colabora con la implementación de la Convención UNECE sobre Protección y Uso de cursos de agua fuera de los límites y Lagos Internacionales (Convención del Agua), la Asociación Estratégica GEF para los Grandes Ecosistemas Marinos del Mediterráneo (GEF SPM) y el Componente Mediterráneo de la Iniciativa del Agua EU (MED EUWI). Más específicamente:

1.1. Organizaron la *Reunión de Consulta sobre Manejo Integrado de la extensa Cuenca del Río Drin* GWP-Med, el Ministerio de Ambiente Albano, la Administración de Agua y Bosques y la Comisión Económica para Europa de la Naciones Unidas (CEENU) el 24 de Noviembre de 2008 en Tirana, Albania. La reunión recibió el apoyo económico del Ministerio de Ambiente alemán, la Agencia de Protección Ambiental sueca y GEF IW: LEARN.

La reunión fue un paso clave en el proceso iniciado ya en el 2005 y coordinado por GWP-Med para mejorar la cooperación en la Cuenca del Río Drin compartida por Albania, FYR Macedonia, Montenegro y Grecia.

Más de 80 participantes asistieron a la reunión representando a los sectores clave involucrados en el manejo de este importante curso de agua internacional. Entre los cuales se encontraban instituciones gubernamentales, autoridades locales y regionales, usuarios, ONGs y academias de los países ribereños así como organizaciones internacionales y agencias donantes.

GWP-Med preparó un extenso Informe de Estado sobre Manejo de Recursos del Agua Fuera de los límites en el Río Drin como base clave para discusiones en la Reunión y en las siguientes consultas. Autoridades y comisiones competentes de manejo realizaron presentaciones sobre la situación de lagos y ríos. En la reunión se discutió la situación actual del manejo de los recursos del agua en la Cuenca, se identificaron necesidades y desafíos para la promoción de la planificación de MIRA así como oportunidades, posibles sinergias y formas de coordinación efectivas hacia cooperación fuera de los límites para el manejo integrado de la Cuenca.

Los países ribereños al Drin reconocieron la necesidad de mejorar la cooperación entre ellos y la incorporación de sectores y estuvieron de acuerdo en lanzar un proceso de consulta organizado. Estos países solicitaron la asistencia de PDUE en el proceso. PDUE anunció su posibilidad de responder a y desarrollar un proyecto para que sea presentado a Global Environment Facility para que sea financiado. GWP-Med hará posible el proceso de consulta.

1.2. Se organizó el *Taller de Capacidad de Desarrollo sobre Manejo Integrado de Recursos del Agua con énfasis sobre las condiciones en la Cuenca del Río Drin* desde el 25 al 28 de Noviembre de 2008 en Shkoder Lake, Albania por GWP-Med, la Oficina de Información de Ambiente Mediterránea, Desarrollo Sustentable y Cultural (MIO-ECSDE) y el proyecto GEF "Lake Shkoder/ Skadar Manejo Integrado del Ecosistema". La actividad recibió el apoyo económico de la Comisión Europea y el Ministerio de Ambiente alemán, Conservación de la Naturaleza y Seguridad Nuclear.

El taller reunió a 50 profesionales del agua de autoridades nacionales competentes, cuerpos y comisiones de cuencas de ríos, autoridades de manejo de áreas protegidas, autoridades locales, academias y ONGs de Albania, FYR Macedonia, Montenegro y Kosovo (bajo administración interina de UE).

El objetivo del taller fue mejorar habilidades y construir capacidades de sectores con prioridad en cuestiones MIRA, equipándolos con conocimiento y herramientas para participar efectivamente en el manejo de planificación de ríos y lagos en la extensa Cuenca del Río Drin. El taller a su vez analizó la implementación del proyecto GEF "Lake Shkoder/Skadar Manejo Integrado del Ecosistema" al darles más poder a los sectores que actuarán como miembros de Grupos de Trabajo bajo la Comisión Conjunta de Lake Shkoder. Los participantes fueron introducidos en el enfoque MIRA y preparados para su aplicación para promover el GWP ToolBox como una herramienta valiosa para MIRA, Danka Thalmeinerova, representante de GWP ToolBox, brindó una Sesión especial, introduciendo contenido, estructura, aplicaciones y el nuevo sitio web.

El taller siguió con la "Reunión de Consulta sobre MIRA en la extensa Cuenca del Río Drin", 24 de Noviembre de 2008, en Tirana, Albania, donde los países ribereños coincidieron en

aumentar la cooperación y la acción común para el manejo conjunto de este importante río fuera de los límites.

3. GWP-Med participó de la *Reunión de Comienzo del Proyecto del Sistema Acueducto Dinamic Arc* llevada a cabo el 20-21 de Noviembre, en Podgorica, Montenegro. El Proyecto tiene por objetivo promover el manejo integrado del Acueducto Karst que se extiende sobre el área Dinaric Arc (Eslovenia, Croacia, Bosnia y Herzegovina, Montenegro y Albania). La fase preparatoria del Proyecto fue lanzada en Podgorica y desarrollará un Proyecto de Gran Consideración GEF que será coordinado por UNESCO.

UNESCO solicitó a GWP-Med que prepare el Componente de Relación de los Sectores del Proyecto. La próxima reunión del Proyecto que repasará el progreso en la preparación del Proyecto está planeada para la segunda mitad de Enero de 2009.

2. En su capacidad como Secretariado del Componente Mediterráneo de la Iniciativa del Agua EU, GWP-Med implementó las siguientes actividades.

2.1. En el contexto del Diálogo Político sobre Agua de Egipto, GWP-Med realizó una misión conjunta con OECD para El Cairo el 2-6 de Noviembre de 2008. Debido a que ya se preparó el escenario de base para la Estrategia de Financiación Sustentable para el Sector de Sanidad y Suministro de Agua en Egipto, pareció necesario llevar a cabo reuniones bilaterales con sectores elegidos involucrados con el Diálogo y recibir el aporte en el documento. Durante la misión se pudo recolectar aportes cualitativos que permitieron el avance del proyecto analítico y con las Opciones de Desarrollo para la Estrategia de Financiación.

El aporte recibido durante la misión ha sido incorporado al Informe del Diálogo MED EUWI y los resultados serán presentados en el Evento de Consulta del Segundo Diálogo el 15 de Diciembre de 2008, en El Cairo, para apoyar y dirigir el proceso de Diálogo de los sectores.

2.2. En el contexto del Diálogo de Políticas sobre el agua en Lebanon, se realizaron una serie de reuniones de coordinación con autoridades clave, sectores y expertos que estuvieron involucrados en el Plan Estratégico para el Agua de Lebanon 2000-2009, desde el 17 al 20 de Noviembre de 2008. Se sigue trabajando y el documento estará disponible en Diciembre de 2008.

3. Continúa el trabajo para el proyecto “Colaboración de Sectores para la Aplicación Piloto de Técnicas de Recolección de Lluvia”. Se completó la selección de los edificios donde se aplicarán las técnicas con la colaboración de autoridades locales y se pudieron identificar 7 edificios en Grecia: Edificios municipales, escuelas primarias y secundarias, plazas públicas. Se completó la selección durante una misión de búsqueda de información el 12-15 de Noviembre de 2008.

El proyecto es implementado por GWP-Med en coordinación con la ayuda financiera del programa de responsabilidad empresarial “Mission Water” de Coca-Cola HBC Grecia & Coca-Cola.

4. Además, GWP-Med colabora con el Taller titulado “¿Cyprus sin agua?” Una isla, un problema y algunos desafíos relacionados” que fue realizado en Barcelona, España, el 14-15 de Noviembre de 2008. El taller se encuentra dentro del proyecto “Foro Europeo Cyprus” implementado por el Condado de Europa, Junta Directiva de Democracia y Asuntos Políticos que tiene como objetivo promover el diálogo bi-comunal entre los representantes de Grecia y Turquía. El Taller reunió a 20 jóvenes líderes Chipriotas Griegos y Chipriotas Turcos con el objetivo de acostumbrarse a reflexionar conjuntamente sobre cuestiones de preocupaciones comunes. Fue organizado con el apoyo del Condado de Europa, la Comisión Europea y el Instituto Europeo para el Mediterráneo.

Participaron de la Reunión de Grupo de Coordinación de la Iniciativa del Agua EU, 25 Noviembre de 2008, en Bruselas, representando e informando acerca del progreso realizado y los planes para el 2009.

AMÉRICA DEL SUR

Los miembros de la Comisión Directiva GWP América del Sur participaron el 11 y 12 de Noviembre, de la Asamblea General de Red de trabajo de América del Sur sobre Organización

de Cuencas (Red Latinoamericana de Organismos de Cuencas – RELOC) que se llevó a cabo en Río de Janeiro, Brasil, con la presencia de 120 representantes de organizaciones de América del Sur. Se discutió el plan de trabajo, el estado y se eligieron nuevos directores de la organización, que es parte de la nueva Red de trabajo Internacional de Organización de Cuencas (INBO-RIOC). El representante de trabajo de GWP de la región, Gabriela Grau, presentó el evento, el trabajo y los logros de GWP. El evento fue organizado paralelamente con la X Reunión Nacional de Cuencas.

Reunió a 2000 personas de todo el país para discutir sobre MIRA e intercambiar experiencias.

El sitio web de GWP América del Sur tiene una versión completa en inglés, lo que hace más poderoso a este canal de comunicación con noticias frecuentemente en tres idiomas.

La presidenta, Gisela Forattini, participó en Noviembre del Foro Mundial del Agua de las Américas en las Cataratas del Iguazú. Brasil. El Foro del Agua de las Américas fue la culminación del Proceso Regional de las Américas como preparación del 5° Foro. El evento reunió a 250 personas de diferentes sectores del manejo del agua de toda América.

ARGENTINA

GWP Argentina organizó junto con algunas organizaciones de Mendoza, el Primer Panel Internacional de Agua y Ambiente, con la participación de autoridades de Argentina y Chile. El evento tuvo lugar en paralelo con la Reunión de Miembros Argentinos GWP en Noviembre y fue una oportunidad importante para miembros y autoridades locales para poder calificar a MIRA y a la Cuenca del Río.

PERÚ

GWP Perú ha incorporado a 10 nuevos miembros en Noviembre, 26 nuevos miembros en los últimos dos meses. Un incremento relevante para GWP América del Sur.

Organizó en Noviembre un Taller en Planificación Estratégica relacionada con el manejo del agua, un taller sobre Resultado de Mapeo y la Asamblea General de sus miembros.

VENEZUELA

GWP Venezuela apoyó, junto con universidades y organizaciones, un curso regional llamado Manejo Integrado de Cuencas de Ríos, que duró una semana e incluyó sesiones prácticas sobre principios y metodologías de MIRA. Se remarcó la importancia de incluir y manejar el marco legal efectivo de MIRA en Venezuela, el rol de los medios de comunicación masiva, el enfoque orientado hacia la resolución de conflictos y la importancia del uso de MIRA en el manejo de cuencas del río, entre otros aspectos. El curso fue dictado para 19 representantes del gobierno quienes están a cargo del manejo sustentable de las cuencas de los ríos. Algunos miembros de GWP Venezuela también participaron del curso.

Un miembro de GWP Venezuela participó de un grupo de ONGs de América del Sur responsable de estimular la adopción de principios MIRA por la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN). Esta organización es la red de trabajo ambiental mundial más grande y antigua, con más de 1000 gobiernos y ONGs miembros, y casi 11000 científicos voluntarios en más de 160 países.

GWP Venezuela ha incorporado tres nuevos miembros y tiene ahora 45 miembros. Este aumento junto con el de Perú reforzará a la organización y las acciones de la región.

ASIA DEL SUR

Asociación del Agua de Bangladesh

El Sr. Giasuddin Ahmed Choudhury, Director Ejecutivo, CEGIS (Centro de Servicios de Información Geográfica y Ambiental –CSIGA) y Miembro Alternativo RC, GWP-SAS y el Sr. Iffat Huque, RC Member, GWP-SAS asistieron a la reunión RC el 1° de Noviembre en Nueva Delhi.

Los anteriormente nombrados junto con la Sra. Lailun Nahar Ekram, Miembro EC, asistieron a la Asamblea General de GWP-SAS, el punta pie inicial en Cambio Climático y al Taller sobre Mitigación de Inundaciones y Cooperación regional en Nueva Delhi desde el 2 al 3 de Noviembre de 2008.

La Sra. Reba Paul, Secretaria Ejecutiva, preparó la Estrategia de GWP Asia del Sur 2009-2013, el Presupuesto de GWP-SAS y el Programa de Trabajo para el 2009 y preparó la propuesta regional acerca de Sobrellevar las Variables y Cambios del Clima a través de asociaciones que fueron apoyadas económicamente por GWP.

La Sra. Reba Paul, Secretaria Ejecutiva, el Sr. Giasuddin Ahmed Choudhury, Director Ejecutivo, CSIGA, Prof. Mafizur Rahman, Departamento de Ingeniería Civil, BUET (Universidad de Ingeniería y Tecnología de Bangladesh-UITB) y Prof. Ishrat Islam, Departamento de URP, UITB) asistieron al Taller sobre Seguridad del Agua de Bangladesh en Kyoto, Japón desde el 28 al 30 de Noviembre conjuntamente con un proyecto de investigación entre BWP y la Universidad Ritsumeikan de Kyoto, Japón. Los cuatro realizaron una presentación en el taller. El Sr. Giasuddin Ahmed Choudhury sobre Perspectivas de Cambio Climático en Bangladesh, la Sra. Reba Paul sobre Impactos del Cambio Climático sobre Desastres relacionados con el Agua en Bangladesh y Mecanismos para Sobrellevar la situación, Prof. Ishrat Islam sobre Impactos del Cambio Climático en la conservación de Pantanos de la ciudad de Dhaka y Prof. Mafizur Rahman sobre MIRA para la ciudad de Dhaka. Las cuatro ponencias estaban relacionadas con sus investigaciones.

El documento borrador de Asia del Sur sub-regional preparado por la Sra. Reba Paul, coordinadora sub-regional, circuló entre los miembros de Asia del Sur de GWP y fue subido al sitio web del Foro Mundial del Agua para que sea comentado. El proceso temático del 5° FMA para la participación de los delegados fue seguido por la Sra. Reba Paul así como su financiación económica, cuyas contribuciones están siendo analizadas.

La Sra. Reba Paul asistió a su vez al Panel de Expertos de Alto Nivel sobre Agua y Desastres en Nueva Orleans dictado por Cuerpos Armados de Ingenieros y ISDR (Estrategia Internacional para la Reducción del Desastre-EIRD) desde el 28 al 30 de Octubre de 2008 y ahora sigue con la finalización del Borrador de Recomendaciones del Panel que será enviado al 5° FMA en Estambul en Marzo de 2009. Ella se encuentra también en contacto con HLEP para que dos Ministros/Secretarios del Ministerio de Recursos del Agua y Ministerio de Desastres y Ayuda del Gobierno de Bangladesh e India puedan asistir a la reunión de HLEP en Estambul.

BWP está comenzando con los preparativos para organizar el Taller de Síntesis Regional sobre Inundación, la Reunión inicial sobre Cambio Climático y la Reunión de Discusión sobre el Documento borrador de Asia del Sur sub-regional para colaborar con el documento del 5° FMA desde el 3 al 4 de Enero de 2009.

El Sr. Md. Shahidul Hassan, Vicepresidente, BWP y ex-Jefe Ingeniero, LGED (Departamento de Ingeniería del Gobierno Local-DIGL), está trabajando ahora como Presidente de BWP.

Asociación del Agua de India

Participación de la reunión RC y reunión inicial sobre Cambio Climático

Dos miembros RC y la secretaria ejecutiva participaron de estas reuniones que tuvieron lugar en Nueva Delhi el 1° y 2 de Noviembre de 2008. Nuestros delegados pelearon por la participación de CWP en la región en el estudio de Cambio Climático y esto fue bien recibido.

(ii) Taller sobre Mitigación de Inundaciones y Cooperación Regional, 3 de Nov., 2008

IWP con la colaboración de SARRC Centro de Manejo de Desastres, Nueva Delhi, bajo el auspicio de GWP-SAS, organizó el taller presidido por el Sr. Sardar Muhamud Tariq (PWP). Se realizaron nueve presentaciones. Entre ellas una de ICIMOD y otras tres de CWP (Bangladesh, India y Nepal) relacionadas con estudios actuales a nivel regional sobre "Cooperación Regional para la Mitigación de Desastres de Inundación". Todas fueron presentaciones de gran calidad. Los comentarios y la discusión fueron brillantes. Este evento alcanzó al menos tres objetivos: (a) fortaleció la colaboración de IWP con cuerpos nacionales e internacionales en la región (b) atrajo algunos de los expertos líderes a una plataforma en un momento en el que los delegados de Asia del Sur se han reunido en Nueva Delhi para otras reuniones importantes de GWP-SAS, y (c) demostró que la red de trabajo de GWP puede ser utilizada efectivamente no sólo para movilizar el conocimiento técnico en la región sino también para mejorar la colaboración regional en áreas temáticas de prioridad relacionadas con el manejo del agua fuera de los límites.

(iii) Interfase más larga entre socios IWP

IWP usó con éxito la oportunidad de llevar a cabo reuniones de Mesa de Gobernadores (Me G) y Organismo General (OG) el 3 de Nov. de 2008 e informó a los miembros acerca de la Estrategia de GWP, GWP-SAS e IWP 2009-2013. Los miembros tuvieron a su vez la oportunidad de participar en el taller sobre Mitigación de Inundaciones y Cooperación Regional. Para algunos de los socios ubicados en zonas rurales remotas, este tipo de exposición resultó un tanto inusual. Esto llamó su atención sobre cuestiones del manejo del agua fuera de los límites así como de las áreas de prioridad IWP para los próximos años.

Asociaciones del Agua de Nepal/ JVS

La institución asociada de Asociación del Agua de Nepal/NVS, el Centro de Desarrollo de Recursos de la Comunidad (CDRC), organizó un taller “Asociación del Agua Área Rohini, Danda, Tinua (AWP) y Participación de Mujeres en AWP” el 11 de Noviembre de 2008 en Butwal, Rupendehi distrito de Nepal. Se discutieron varias cuestiones relacionadas con el agua a nivel local. Asistieron al programa 42 participantes de diferentes organizaciones Gubernamentales, ONGs, Asociaciones de Usuarios, y Medios de comunicación, etc. El programa fue moderado por el Sr. Muktiram Pokhrel, coordinador local, Rohini Danda Tinau AWP.

La Asociación del Agua de Nepal/NVS junto con CDRC organizó un programa de interacción para compartir experiencias entre Rohini, Danda, Tinau AWP y Mai Khola AWP en Katmandú el 21 de Noviembre de 2008. Los participantes compartieron sus experiencias en el programa de interacción. También se discutió la importancia de promover el rol de las Mujeres en AWP. El programa fue presidido por el Sr. Iswer Raj Onta, Presidente de AAN/JVS y coordinado por el Sr. Ajoy Karki, coordinador temático de Nepal AWP.

La AAN/JVS organizó un programa de interacción sobre “Organización del Cuarto Foro del Agua de Asia del Sur en Katmandú-2009” el 23 de Noviembre de 2008 en Katmandú. Participaron de la interacción varias Agencias Gubernamentales, ONGs, Organizaciones Profesionales, Medios de Comunicación y AAN/JVS.

En la reunión se decidió organizar el Foro tentativamente el 11-13 de Septiembre de 2009, en Katmandú. El programa fue presidido por el Sr. Iswer Raj Onta, presidente de AAN/JVS y coordinado por el Sr. Surya Nath Upadhyay, Miembro RC/ Secretario General AAN/JVS.

Asociación del Agua de Pakistán

El Sr. Khalid Mohtadullah, Director AAP/Consejero Superior GWP mientras presentaba sus notas clave de direcciones para el 59 ° Reunión de Condado Ejecutivo Internacional y el 20° Congreso de Comisión Internacional de Irrigación y Drenaje (CIID) resaltaba el rol que la AAP puede tener en crear conciencia y promover el entendimiento del Manejo de Recursos del Agua de Pakistán (MRAP). Sus notas abrieron camino a un rol mayor por parte de AAP/GWP Pakistán.

AAP junto con AAB y el Representante Oficial de GWP-SAS llevó a cabo una reunión inicial en Nueva Delhi, India el 2 de Noviembre de 2008 bajo el propósito regional “**Sobrellevar la Variación y el Cambio Climático a través de asociaciones**” que fue presidida por Sardar Muhammad Tariq (AAP), y por la Srta. Lailun Nihar Ekram (AAB). Asistieron delegados de CWP, Miembros de RC y socios de GWP de la región de Asia del Sur. Luego de una discusión muy constructiva, se decidió elaborar una Propuesta Regional, incluyendo el aporte de países de seis regiones distintas.

3) la delegación pakistaní bajo el mando del Presidente AAP participó de la Asamblea General de GWP-SAS en Nueva Delhi, India el 2 de Noviembre de 2008 (tarde) y contribuyó con un rol positivo a la hora de decidir un número importante de cuestiones regionales. El apoyo más importante de Sardar Muhammad Tariq hizo posible decidir sobre un período de tres años de hospedaje para GWP-SAS, extendiendo un año más para India y ayudó a resolver esta cuestión tan discutible.

4) Sardar Muhammad Tariq (AAP) presidió y condujo la Conferencia Regional Informativa sobre Manejo de Inundaciones más informativa que se llevó a cabo en Nueva Delhi, India, el 3 de Noviembre de 2008. Dr. Muhammad Akhtar Bhatti, Director de AAP presentó un informe sobre el Manejo de Inundaciones. El Dr. Bhatti realizó una muy buena presentación de la vulnerabilidad de las áreas pakistaníes a inundaciones.

La AAP patrocinó a una delegación de 10 estudiantes para la participación del Debate Internacional de Agua llevado a cabo por la Sociedad de Debate de la Casa de Beacon en Lahore el 7-9 de Noviembre de 2008. Los estudiantes fueron informados sobre los conceptos y principios del Manejo Integrado de los Recursos del Agua previo a su participación al Debate.

6) Sardar Muhammad Tariq, Presidente de AAP llevó adelante una reunión con el Sr. Saleem Baz de USAID Pakistán el 27 de Noviembre de 2008. Se discutieron una serie de temas: colaboración para programas de concientización del agua, construcción de consenso sobre proyecto de desarrollo del agua, promoción de conceptos MIRA y mejora de la productividad del agua a niveles de base.

7) todas las AAPs se mantuvieron activas en sus niveles de base de acuerdo con sus planes de trabajo aprobados y financiados por AAP para el último trimestre de 2008.

8) la Asociación del Agua Karachi (AAK) realizó reuniones con Sectores Cap Net el 15 de Octubre y el 8 de Noviembre en Karachi.

Asociación del Agua Sri Lanka

1) la Comisión de Programa AASL y la Comisión Directiva tuvieron lugar el 14 de Noviembre en IWMI.

2) Programa de Concientización para reforzar el staff en explotación de arena. El 3er Programa Provincial para reforzar el staff incluyendo policía de la Provincia Central Norte fue realizado en el Hotel Seruwa en Polonnaruwa el 24/11/2008. Fue organizado con la colaboración del representante de Gobernadores NCP y el Ministerio provincial de Agricultura. Asistieron cerca de 65 participantes principalmente policías.

3) La Versión Sinhala de una compilación de la explotación de arena fue finalizada para la publicación y dada para ser impresa. Esto es también otro resultado dentro del Programa WIN. La versión inglesa espera financiamiento para la impresión en 2009. Este libro que brinda una idea global de todas las cuestiones relacionadas con la explotación de arena será utilizado en Talleres y programas de concientización como parte del material de capacidad de Construcción de AASL en MIRA.

ASIA DEL SUDESTE

1. Lao PDR

Desarrollo del perfil de Lao Toolbox . Espera ser terminado para Diciembre.

2. Malasia

1. El boletín informativo ya ha sido publicado y distribuido. Resultado- hubo un incremento de conciencia sobre GWP y AAM entre las agencias públicas y del gobierno. El boletín informativo está disponible también en el sitio web.

2. AAM y NARIHM (Instituto Nacional de Investigación Hidráulica de Malasia-INIHM) organizaron un seminario sobre "Vulnerabilidad y Requerimiento de Adaptación al Impacto del Cambio Climático sobre Recursos del Agua" el 4 de Noviembre de 2008. Los participantes eran principalmente ingenieros de agencias gubernamentales y organizaciones privadas. Resultado – los participantes conocen los efectos del cambio climático y los requerimientos de adaptación que tendrían que aplicar al diseñar infraestructura en el futuro.

3. AAM organizó una reunión de Consulta de socios el 13 de Noviembre de 2008 en Kuala Lumpur. Resultado – se formó MyCWP, con miembros SC que consisten en agencias gubernamentales, ONGs y academias. MyCWP aumentó conciencia y entendimiento de GWP y GWP-SEA. MYCWP se comprometió a apoyar la planificación y la implementación de las actividades para el 2009.

4. MyCWP organizó una reunión de miembros MyCAP el 13 de Noviembre de 2008 y se eligió a SC. Resultado – los miembros entendieron que MyCap Net es un brazo de capacidad de construcción AAM. Tienen conciencia de GWP, GWP-SEA, CapNet, Aguajaring, Toolbox y sus roles en MIRA.

5. Daria Mathew (SC alternativa) y Athirah Lim (Secretaria Ejecutiva de AAM) asistieron a un entrenamiento OM de 2 días el 20-21 de Noviembre de 2008 en Manila. Resultado - Daria and Athirah entendieron mejor el enfoque OM y aprendieron algunos métodos para lograr una mayor efectividad.

3. Filipinas

1. Mapa Estratégico (2009-2013) Taller de Planificación – 20-21 de Noviembre de 2008. Ciudad de Quenzon. El mapa Estratégico (2009-2013) El taller de Planificación dictado por la Asociación del Agua de Filipinas desarrollará el plan de 5 años basado en el enfoque Mapeo de Resultado OM (MR). La actividad incluyó a los miembros participantes de AAF para idear y priorizar las actividades para dicho período. Diferentes sectores como los Medios de comunicación, usuarios del agua, unidades de gobiernos locales, agencias de gobiernos nacionales y la Academia han sido identificados como actores prioritarios.

2. Conferencia regional para Asia del Sudeste sobre Recolección de Agua de lluvia en MIRA. Un intercambio de prácticas y enseñanzas. El 25-26 de Noviembre de 2008, en la ciudad de Davao la conferencia antes mencionada fue organizada por la Coalición de Manejo del Agua, el Distrito del Agua, la Ciudad de Davao, la Fundación Kahublagan Sang Panimalay, y junto con Cap-Net, Phil Cap-Net, ToolBox, AguaJaring, y Phil Toolbox. El objetivo fue optimizar el aprendizaje en la aplicación de sistemas de recolección de agua de lluvia en el contexto de MIRA como una forma de mitigar el impacto del Cambio Climático. Los representantes de Filipinas y de países participantes ASEAN (Asociación de Naciones de Asia del Sudeste-ANAS) informaron a los participantes sobre sus experiencias y mejores prácticas. Nuevas aplicaciones y tecnologías están siendo usadas en universidades como la de Indonesia y Filipinas como parte de diseños arquitectónicos que no dañen al medio ambiente. Como participante, incrementamos la visibilidad y participación de AAF en un tema muy crítico pero importante que es maximizar los recursos del agua.

3. Presentación Reunión de la Comisión de Dirección Inter Agencias. Reunión sobre Recursos del Agua. 26 de Nov. de 2008 Ciudad de Ortigas. Metro-Manila.

La Autoridad de Desarrollo Económico Nacional de Filipinas está por presentar un estudio expansivo y exhaustivo sobre recursos del agua del país y desarrollo que se encuentra básicamente dentro del plan Roadmap. Este plan proveerá la dirección de políticas del gobierno al dirigirse a los Objetivos de Desarrollo del Milenio. Más importante es que abrirá el camino para una forma de oportunidades de inversión en los sectores del agua. La participación de AAF es activa, involucrada especialmente en legislación del agua e implementación de direcciones de políticas en MIRA.

4. Vietnam

1. Organiza una reunión entre miembros de Junta VNWP el 15 de Noviembre con la participación de 13 miembros de la Junta VNWP y el Secretariado VNWP para:

-rever el plan de trabajo de 2008 y planificar el plan de trabajo del 2009. Con relación al Mapeo de Resultados, el consenso de miembros utilizando MR para designar el plan estratégico para VNWP en el 2009.

- discutir sobre estrategias para compartir información sobre socios de VNWP.

2. El entrenamiento en MR fue organizado el sábado 29 de noviembre. Asistieron 22 participantes: miembros de la Junta de VNWP (5), Secretariado (2), VNWP TollBox (1), IUCN (2), Comisión del río Mekong (1), Instituto de Planificación de Recursos del Agua (1), Instituto del Agua y Medio Ambiente (10). Los participantes se sentían a gusto con el entrenamiento y sugirieron que VNWP continúe con el desarrollo y la organización en el 2009 para hacedores de políticas y otros socios relacionados.

5. Secretariado

El Secretariado Regional brindó facilidades de traslado para una persona de cada Asociación del Agua (CWP) de Asia del Sudeste para asistir al Taller de Entrenamiento de MR organizado por AAF en Manila el 20-21 de Noviembre de 2008.

El objetivo del entrenamiento es capacitar al personal de CWP para entender cómo preparar el Mapeo Estratégico basado en MR y cómo efectivizar la reunión del Taller, para que la implementación del concepto MR en 2009 funcione mejor en la respectiva CWP.

SUDÁFRICA

El 9º Simposio WaterNet/WARFSA/GWP SA que tiene como tema principal “Agua y Desarrollo Sustentable para Posibilidades Mejoradas” tiene como objetivo promover la interacción entre hacedores de políticas, académicos, practicantes del agua y socios

colaboradores clave en la identificación de cuestiones regionales, espacios vacíos y prioridades que necesitan mayor investigación y apoyo. GWP-SA hizo posible una sesión para discutir la contribución para la Investigación de Implementación de la Estrategia Zambezi MIRA. Los participantes, entre ellos, hacedores de políticas de los Estados Ribereños de Zambesi llamaron la atención a GWP-SA para que permita el desarrollo de una agenda de investigación para la implementación de la estrategia de la cuenca Zambesi.

GWP-SA participó del 2º Foro Internacional sobre Agua y Alimentos-Programa de Desafíos el 10-14 de Noviembre en Addis-Etiopía. Resultó evidente de la reunión que hay oportunidades para GWP especialmente en África y Asia para poder involucrarse en forma más programada con el Programa de Desafíos, en particular para acortar la distancia entre la práctica, las políticas y la ciencia. GWP-SA se esforzará en asociarse al Programa de Desafíos para permitir tanto el aporte de sectores clave dentro de la Fase II de las prioridades del programa de investigación de Desafíos, como permitir el uso y toma de investigación relevante de agua y alimentos en Sudáfrica, en especial en la cuenca Limpopo. GWP-SA estatal está involucrada actualmente en la Fase I del proyecto Limpopo CPWF con FANRPAN (Red de trabajo de Análisis de Políticas de Recursos naturales, Alimentos y Agricultura), IWMI y ARC.

El Foro del Agua Danés y redes de trabajo de Denmark organizaron una reunión de planificación en Maun, Botswana el 12-14 de Noviembre de 2008 para un Taller regional que se llevará a cabo a comienzos de Febrero en Sudáfrica y que será posible gracias GWP-SA. En la reunión hubo acuerdo sobre el seguimiento de las siguientes cuestiones:

1) conseguir cantidad de actividades de investigación regional relacionadas con el cambio climático y

Su impacto a la salud, seguridad de agua y alimentos en Sudáfrica.

2) identificar espacios vacíos de conocimiento y necesidades de capacidad de construcción como fondo para prioridades regionales y nacionales en intervenciones de cambio climático.

3) iniciar un proceso hacia la creación de una red de trabajo que comparta conocimiento regional sobre estas cuestiones dentro de la Comunidad de Desarrollo de Sudáfrica (CDSA) y entre la región y Denmark.

La reunión sobre agua subterránea de CDSA-CMASA tuvo lugar en Gaborone, Botswana el 18-19 de Noviembre. A la reunión asistieron GWP SA y GWP EA. El objetivo de la reunión fue resaltar cuestiones relacionadas con el agua subterránea que es comúnmente considerada un recurso oculto. GWP promovió el tema de unirse a otros sectores para crear conciencia sobre problemas del agua subterránea y también para asegurarse que participen en el manejo de los recursos. La reunión en la región CDSA fue la primera de una serie de reuniones dentro de CMASA.

El entrenamiento de ToolBox para Maestros de Redes del Agua tuvo lugar como parte de la contribución al Módulo del Proyecto MIRA a los estudiantes de MIRA. 15 estudiantes fueron capacitados en Kariba, Zimbawe en Planificación de MIRA utilizando ToolBox. El Entrenamiento de TollBox ayudó a los estudiantes a separar los objetivos de recursos del agua e identificar herramientas para manejar los problemas. La Evaluación del Taller mostró que el estudiante apreció en gran medida ToolBox .

La 4ª Conferencia de Sectores Zambesi tuvo lugar el 25-26 de Noviembre de 2008 en Lilongwe, Malawi. El tema de la reunión fue “Apoyar a MIRA en la Cuenca del Río Zambesi desde una Estrategia a la Acción”. La reunión se centró en desarrollar recomendaciones para la implementación de la reciente estrategia Zambesi MIRA. GWP-SA convino una sesión sobre Vulnerabilidad al Cambio Climático y recomendaciones de Adaptabilidad de las sesiones sobre cómo mejorar las estrategias de adaptación actuales y sobre cómo planear estrategias de adaptación a largo plazo en todos los niveles de la cuenca.

3. ALIANZAS

Gran paso en la creación de HelpDesk para el Manejo Integrado de Inundaciones

El Programa Asociado sobre Manejo de Inundaciones (PIMI), conjuntamente establecido por WMO (Organización Meteorológica Mundial-OMM) y GWP, ha desarrollado y defendido el enfoque de MII ya que desde 2001 con el objetivo de minimizar pérdidas de vidas por inundaciones y maximizar los beneficios de la red de planicies en un contexto mayor de Manejo

de Recursos del Agua. Los cuerpos constituyentes de OMM están siguiendo ahora pasos para poner a OMM en tal posición que permita crear un HelpDesk para el Manejo Integrado de Inundaciones.

Este HelpDesk es una herramienta para brindar guías sobre políticas de manejo, estrategias, y desarrollo institucional relacionado con problemas de inundación para países que quieren adoptar un enfoque integrado. El MII HelpDesk funciona a través de una red de trabajo descentralizada de instituciones técnicas que forman la “Base de Ayuda HelpDesk”.

La Base de Ayuda, actualmente compuesta por 26 instituciones del sector público y privado está involucrada con recursos del agua y manejo de inundaciones a nivel internacional, incluyendo GWP. Se reúne en Génova, Suiza desde el 13 al 14 de Noviembre de 2008. Este taller brinda un foro para entender el mecanismo HelpDesk y arreglos institucionales para sus operaciones para que pueda pulir esos arreglos y definir sus roles dentro de MII HelpDesk. También brindó oportunidades para que los socios se involucraran formalmente con los miembros de Base de Ayuda HelpDesk. Todas las agencias involucradas ofrecieron diversos tipos de ayuda para la operación de HelpDesk lo que brinda el momento necesario para el lanzamiento oficial de HelpDesk en Junio de 2009. Se decidió que será realizado en la Reunión de la Plataforma Global para la Reducción de Riesgos de Desastres, que tendrá lugar el 15-19 de Junio de 2009 en Génova, Suiza.

El rol de GWP en apoyar a HelpDesk consistirá principalmente en seguir apoyando la organización de talleres a través de redes de trabajos regionales y nacionales, y promover MII en talleres GWP.

Diseminar conocimiento y hacer un seguimiento de los pedidos recibidos, y

Brindar material disponible como informes de base, resúmenes de políticas y técnicas, GWP TollBox y manuales entrantes de GWP/RIOC para practicantes.

Para más información visite por favor:

<http://www.floodmanagement.info/>

O contáctenos a: floodmanagement@wmo.int

“Actuar hoy, prepararse para el mañana”- MIRA y Adaptación al Cambio Climático

Actividades de Colaboración de OMM; Cap-Net e IHE

Como parte de una mayor colaboración entre OMM, Cap-Net/PDUE y UNESCO IHE, se creó material de entrenamiento para cursos cortos sobre "MIRA como una herramienta para la Adaptación al Cambio Climático en el Sector del agua: Actuar hoy, prepararse para el mañana" Ese material fue utilizado en tres Entrenamientos Internacionales sobre Cursos de Entrenadores en Panamá (agosto), El Cairo (Octubre) y Kuala Lumpur (Noviembre). A cada uno de esos entrenamientos asistieron 25-30 participantes quienes realizarán los entrenamientos sobre el tema a nivel regional y nacional, y como parte de la currícula universitaria actual. Las lecciones aprendidas fueron incorporadas en el Taller de Finalización de Material, que tuvo lugar en Génova, desde el 17-19 de Noviembre. El paquete de entrenamiento final está agendado para ser presentado al 5° FMA en Estambul en Marzo de 2009.