

NOTICIAS

Curso Regional en Instrumentos Económicos para la GIRH se llevó a cabo en Honduras

- Participantes invitados provenían de Panamá, Costa Rica, Nicaragua, El Salvador, Honduras y Guatemala
- Enfoque del curso estuvo dirigido hacia las cuencas compartidas

Del 7 al 11 de junio se realizó en Honduras el Curso Regional sobre Instrumentos Económicos y Financieros para la Gestión Integrada de Recursos Hídricos en Cuencas Compartidas, el cual fue impartido en la Escuela Agrícola Panamericana (El Zamorano).

El curso estuvo dirigido a profesionales provenientes de Panamá, Costa Rica, El Salvador, Nicaragua, Honduras y Guatemala que laboran en instituciones de gobierno, ONGs, así como en proyectos y programas vinculados a procesos de gestión, administración y protección de cuencas compartidas de los países del área.

Leonidas Pérez, participante salvadoreño de la Asociación de Cuencas del Golfo de Fonseca en su agradecimiento a los organizadores manifestó la relevancia que tenía para él los nuevos conocimientos adquiridos durante los días en que se llevó a cabo el Curso, así mismo resaltó que se diera oportunidad a representantes de organizaciones de base comunitaria, como la de él, para ser parte de una iniciativa de formación regional.



Leonidas Pérez, participante de El Salvador

Desarrollo del evento

El Dr. Kenneth Hoadley, rector de la Escuela Agrícola Panamericana (El Zamorano), el Lic. Sergio Núñez, presidente pro-tempore de GWP Centroamérica, la

Licda. Adriana Flores, jefe de programas y fondos externos del Banco

Centroamericano de Integración Económica (BCIE) y el Lic. Rafael Moreno, enlace ante la Unión Europea de los Programas Regionales en Honduras, fueron los encargados de dirigirse a los invitados y medios de comunicación durante la ceremonia de inauguración del Curso.



Sergio Núñez, presidente Pro-Tempore de GWP Centroamérica, durante la inauguración del Curso

El representante de GWP Centroamérica compartió los objetivos del Curso que estuvieron dirigidos a mejorar los conocimientos sobre instrumentos financieros y económicos y de su importancia para la gestión integrada de cuencas compartidas, así como reforzar las capacidades de las organizaciones locales para que con el uso de estos instrumentos puedan desarrollar un papel trascendental en el uso sostenible de los recursos y mejorar así la cantidad y calidad del agua en las cuencas.

También Núñez manifestó que esperaba que los participantes pudieran “aplicar en sus instituciones las herramientas financieras y económicas en el marco de la GIRH, para alcanzar una mayor gobernabilidad e integración de las cuencas compartidas, en beneficio del medio ambiente y la colectividad”.

Cuatro días intensos de capacitación

El 7 de junio, posterior a la inauguración, los participantes se dirigieron al salón de clase para recibir la primera sesión centrada en el tema de los recursos hídricos en Centroamérica, su estado actual y los retos regionales, así como los conceptos generales para la gestión de los recursos hídricos, a cargo de Erika Tenorio, de El Zamorano.

El tema acerca de los principios básicos de la GIRH y su relación con los instrumentos económicos y financieros estuvo a cargo de Fabiola Tábora, de GWP Centroamérica, mientras que los instrumentos económicos y financieros en la GIRH, fue impartido por Arie Sanders, de El Zamorano. Este último aspecto



estuvo centrado en temas como tarifas, tasas, impuestos, mercados de agua, entre otros.

El consultor Radoslav Barzev compartió información acerca de las bases para la valoración económica y experiencias regionales en la aplicación de mecanismos financieros y económicos, con énfasis en el Pago por Servicios Ambientales (PSA). Por su parte de Fundación Vida, Isaac Ferrera, mostró una experiencia hondureña en la cual se aplican dichos instrumentos.

El jueves fue el día dedicado para una gira de campo con el propósito de conocer en la práctica una experiencia de aplicación de instrumentos económicos y financieros a nivel local, la cual fue realizada en la subcuenca del río Neteapa, Morocelí. Allí los



Participantes durante la gira de campo

participantes pudieron compartir con líderes políticos y voluntarios que apoyan el trabajo en la subcuenca y el proceso de implementaci

ón del PSA, en el que actualmente los usuarios domésticos pagan cuatro lempiras (US\$ 0.22) adicionales a su factura de consumo de agua como contribución.

En la tarde del jueves en un significativo encuentro de clausura se hizo entrega de los certificados de participación por parte de representantes de las instituciones involucradas en la realización del Curso, mismo que fue una iniciativa impulsada por GWP Centroamérica, y coorganizado con el Programa de Desarrollo de Zonas Fronterizas en América Central (ZONAF-BCIE), el Zamorano, con el apoyo de la Unión Europea

GWP Centroamérica participó en evento preparatorio para COP-16 y 6to Foro Mundial del Agua

- La GIRH fue un tema fundamental dentro del diálogo sostenido durante el evento

El 8 y 9 de junio se realizó en México D.F. el taller Retos y Oportunidades en Adaptación al Cambio Climático en el Sector del Agua: Elementos para una Agenda Regional, el cual fue convocado por la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA) y organizado junto al Banco Interamericano de Desarrollo (BID), el Centro del Agua para América Latina y el Caribe (CAALCA), la Fundación FEMSA-Coca-Cola y el Programa de las Naciones Unidas para los Asentamientos Humanos (ONU-Hábitat).

Este evento forma parte de un proceso estructurado de diálogo regional en materia de adaptación al cambio climático como parte del proceso de preparación para la XVI Convención de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (COP-16), a llevarse a cabo en Cancún, Quintana Roo, México, del 29 de noviembre al 10 de diciembre del año en curso, y a su vez, como preparatorio para el próximo Foro Mundial del Agua. Esto en el marco del Foro de Agua de las Américas.

En su carácter de miembro del Foro del Agua de las Américas, GWP Centroamérica fue invitada al Taller. En su representación asistió Sergio A. Núñez, presidente pro-tempore regional, Enrique Merlos, presidente de GWP El Salvador, Salvador Montenegro, presidente de GWP Nicaragua y Maureen Ballestero, presidenta de GWP Costa Rica. Esta última participó como moderadora en el panel realizado el martes 8 de junio denominado "La GIRH en un contexto de variabilidad y cambio climático", y también contribuyó en nombre de GWP, junto a representantes del BID en el segmento participativo sostenido el último día, en el cual los asistentes brindaron recomendaciones.

Con respecto al taller, Ballestero consideró que el tema de información climatológica para la toma de decisiones fue muy importante. Relacionado a GWP, para ella fue fundamental el segmento dedicado al enfoque de GIRH con enlace en la variabilidad y el cambio climático. Acerca de esto la presidenta de GWP Costa Rica resaltó la importancia de analizar cómo se puede integrar la GIRH bajo estos conceptos, la

consolidación del tema mismo y la visión integral. Además añadió que si no se fortalece la gobernabilidad, no se puede avanzar mucho.

El taller estuvo focalizado en cinco aspectos fundamentales los cuales permiten una mejor comprensión de los factores que están afectando la adaptación al cambio climático para el sector hídrico.

En específico los aspectos fueron: los retos de la producción y uso de la información climatológica para la toma de decisiones en el sector agua; los retos de



Maureen Ballestero, moderando el panel de GIRH en un contexto de variabilidad y cambio climático. Fotografía: CONAGUA

financiamiento de la adaptación al cambio climático en el sector agua; el cambio climático y sus impactos

para la dotación de los servicios de agua y saneamiento: una visión desde los operadores; y, perspectivas desde las instituciones regionales.

Al finalizar el evento CONAGUA compartió vía electrónica un documento resumen del Taller en donde se manifestaba que el compromiso de las organizaciones e individuos clave fue uno de los resultados más destacados del evento. También el texto mencionaba el compromiso adquirido por el Director General de CONAGUA, quien presentará el informe en COP 16.

Como producto de este primer taller preparatorio, un documento memoria de posicionamiento regional será inicialmente compartido con los miembros del grupo de coordinación, quienes posteriormente lo ubicarán en sus sitios web para la consulta pública.

Durante el Panel Ministerial a realizarse en la Semana del Agua en Estocolmo, Suecia, del 5 al 11 de septiembre, se presentará la segunda versión, para dar seguimiento a la versión final del documento que será compartida durante la COP 16.

Kick-off Meeting del 6to Foro Mundial del Agua se realizó con éxito

- El lema del próximo Foro Mundial del Agua será “Hacia soluciones concretas para el agua”

El 3 y 4 de junio se realizó en Marsella, Francia, la denominada *Kick-off Meeting* hacia el 6to Foro Mundial del Agua, la cual fue convocada por el Consejo Mundial del Agua (WWC, por su sigla en inglés) y reunió a actores provenientes de las diferentes regiones en el mundo.

GWP Centroamérica estuvo presente por medio de la invitación realizada por parte de los organizadores a la actual presidenta de GWP Costa Rica, Maureen Ballestero, quien mencionó que se realizó una revisión de los

resultados, problemas tenidos y logros alcanzados en el Foro



Panel en el que participó Maureen Ballestero, presidenta de GWP Costa Rica. Fotografía: FANCA

Mundial del Agua anterior, y añadió que “esto logró hacer un alto sobre lo que no se quiere repetir y tratar de potenciar lo que fue exitoso”.

Todos los asistentes en una sesión de lluvia de ideas ayudaron a definir las áreas temáticas que se trabajaron

durante la reunión, las cuales fueron: a) logrando balances en el uso múltiple del agua b) derecho al agua c) adaptación y mitigación al cambio climático d) acceso al agua, saneamiento, aguas residuales y salud para todos e) mejorando la gobernabilidad del agua f) cooperación transfronteriza g) riesgo y manejo de desastres h) innovación i) agua y seguridad alimentaria j) agua y energía k) agua y naturaleza l) comunicación y educación (incremento de conciencia).

Con directa relación e importancia para los países del área hubo dos paneles, siendo el primero de ellos acerca de los retos desde la perspectiva regional, en el cual participó Roberto Olivares como gobernador del Foro de Agua de las Américas, y el otro, acerca de las perspectivas políticas, en donde participó la representante de GWP Centroamérica.

El documento final del *Kick-off Meeting* quedó bajo la responsabilidad del WWC, el cual en el mes de agosto será puesto a discusión de los organismos, empresas y personas participantes, así como de otros sectores relevantes. Se espera exista una retroalimentación al documento antes de la Semana del Agua que se realizará en Suecia.



Kick-off Meeting. Fotografía: FANCA

Conociendo la experiencia de ASDEPROMIPO

- Periodistas y miembros de GWP participaron en actividad organizada en El Salvador

Con dirección a Usulután, ubicado a unas dos horas de San Salvador, un grupo de periodistas y representantes de organizaciones miembro de GWP se dirigieron el sábado 26 de junio para ser parte de la Gira Formativa para Periodistas cuyo tema central fue el cambio climático y la GIRH como proceso de adaptación.

Francisco Rodríguez, de la oficina de cambio climático del Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales (MARN), explicó los aspectos generales del cambio climático y la situación específica de El Salvador, país en donde los efectos son sentidos profundamente por las altas temperaturas que agudizan los casos de enfermedades como el dengue o que por la sequía hay escasez de agua y disminución parcial o total de cultivos



Periodistas y personas de la comunidad durante la actividad realizada en Usulután

esenciales para la seguridad alimentaria de la población. En el otro extremo se encuentran las

intensas lluvias, que provocan inundaciones, destrucción, pérdida de vidas humanas y contaminación de las aguas, entre otros. La reciente tormenta tropical Agatha sirvió como ejemplo.

Fabiola Tábora, secretaria ejecutiva de GWP Centroamérica también compartió información acerca de la relación de la Gestión Integrada de Recursos Hídricos (GIRH) y el cambio climático.

Ana del Sagrario Hernández, como anfitriona y presidenta de la Asociación para el Desarrollo y Protección de la Microcuenca La Poza (ASDEPROMIPO)

compartió acerca del trabajo que ellos realizan y el cambio que ha generado en la comunidad el involucrarlos en este proceso de manejo de la microcuenca, obteniendo resultados positivos en términos del mejoramiento de la calidad y cantidad de agua en la zona.



Ana del Sagrario Hernández, presidenta de ASDEPROMIPO

A pesar de que por condiciones de lluvia intensa no se pudo subir a ver las obras que se implementan en las faldas del volcán de Usulután, los estudiantes, las personas que conforman ASDEPROMIPO, integrado por muchas mujeres y hombres trabajadores de la zona, y la Alcaldesa de Ozatlán, compartieron con los participantes de esta actividad sus conocimientos y experiencia dentro de la iniciativa, que también busca poco a poco ir involucrando a la niñez de la zona, para sensibilizarlos y capacitarlos.

Los periodistas participantes de medios de difusión nacional como Radio YSKL, Radio Sonora, Radio Cuscatlán y Diario Colatino, entre otros, y de medios locales como Radio Variedades, Radio Segundo Montes y Radio El Sol, Canal 62 y Canal TV 63, tuvieron la posibilidad de dialogar con los actores directamente relacionados en la iniciativa, y entrevistarlos para la realización de sus trabajos informativos.

Esta gira formativa para periodistas fue iniciativa de GWP Centroamérica, y contó con la colaboración de GWP El Salvador, el MARN, ASDEPROMIPO y la Alcaldía de Ozatlán.

Autoridad Nacional del Agua fue elegida en Nicaragua

El martes 29 de junio la Asamblea Nacional de Nicaragua, con el voto de 81 diputados, eligió a la Autoridad Nacional del Agua, la cual se crea en el artículo 24 de la Ley Número 620, conocida como Ley General de Aguas Nacionales, misma que está vigente en el país desde septiembre del 2007.

Felix Segundo González, secretario legislativo de la Comisión de Medio Ambiente informó que el nombramiento recayó en el Msc. Luis Ángel Montenegro Padilla, abogado con Maestría en el

Programa de Gestión de Recursos Hídricos del Instituto para Educación Hídrica, de Holanda. Ha ocupado cargos públicos como en la Comisión Nacional de Agua Potable y Saneamiento (CONAPAS).

La juramentación del Sr. Montenegro se realizó el miércoles 30 de junio a las 10:00 a.m. por el Ing. René Núñez Téllez, presidente de la Asamblea Nacional, quedando en posesión de su cargo, según informó González.

GWP Panamá impulsa y apoya actividades en el país

- Asamblea General de miembros del CWP se realizó el 20 de mayo

Con la participación de 18 representantes de organizaciones miembro de GWP, en un hotel de la ciudad de Panamá, se reunieron el 20 de mayo para celebrar la primera Asamblea General de Miembros del 2010 de la Asociación Nacional para el Agua, capítulo Panamá (GWP Panamá).

El propósito de la Asamblea fue el presentar el informe de actividades desarrolladas en el transcurso de un año, incluyendo aquellas acciones que se han llevado a cabo en el ámbito centroamericano, con la participación de



Participantes de la Asamblea de Miembros de GWP Panamá. Fotografía: María Del Carmen Ramos

representantes del CWP. Esta información fue compartida por Tomás Fernández, presidente de GWP Panamá.

Otros temas discutidos fueron la ejecución de gastos durante el 2009, el plan de trabajo y presupuesto del 2010 y los preparativos de la II Feria Centroamericana de Manejo Comunitario del Agua, la cual se realizará en Panamá en junio del 2011 y cuya organización está bajo la responsabilidad de la Autoridad Nacional del Ambiente (ANAM).

Los miembros también decidieron programar una próxima reunión para dialogar mejor temas relevantes como la modificación de los estatutos regionales.

Otra actividad apoyada por GWP Panamá

GWP Panamá también colaboró en el desarrollo de dos talleres seminarios el 28 y 31 de mayo,

respectivamente, en Chitré, provincia de Herrera y Santiago, provincia de Veraguas, denominados “Cambio Climático y Recursos Hídricos: una Perspectiva Panameña”, la cual fue una iniciativa organizada por el Comité Nacional de Cambio Climático de Panamá (CONACCP), conformado por 20 instituciones del Estado.

El objetivo fundamental de ambos seminarios fue el de fortalecer las capacidades de las instituciones miembro del Comité e informar al público general acerca de la temática del cambio climático, cómo adaptarnos a sus impactos y cómo mitigar los gases de efecto invernadero.

Los temas que fueron compartidos se centraron en la Gestión Integrada de Recursos Hídricos (GIRH) como una

herramienta de adaptación al cambio climático, la vulnerabilidad y los impactos económicos del cambio climático, así como sus efectos en la temperatura y la precipitación en Panamá, entre otros.



Durante el Taller realizado en Santiago, provincia de Veraguas. Fotografía: Enrique Vargas

Otras entidades que colaboraron como GWP Panamá para el desarrollo de estos seminarios taller fueron el Ministerio de Economía y Finanzas (MEF), la Autoridad Nacional del Ambiente (ANAM), la Autoridad de los Recursos Acuáticos de Panamá (ARAP).

Para la elaboración de esta nota se contó con información compartida por María Del Carmen Ramos, GWP Panamá y Enrique Vargas, ANAM.

INFORMACIONES VARIAS

- Foro Agua y Pluriculturalidad, a realizarse en el Hotel Soleil La Antigua, el jueves 16 de julio. El evento es organizado por GWP Guatemala.
- La IV Asamblea General de Miembros de GWP Centroamérica se efectuará el 15 y 16 de julio en Guatemala.
- La Asamblea Global de Miembros de GWP se celebrará en Estocolmo, Suecia, del 2 al 4 de septiembre.
- La Semana del Agua será este año del 5 al 11 de septiembre en Estocolmo, Suecia.
- La página web de GWP Centroamérica www.gwpcentroamerica.org está a disposición de todos los miembros de la organización. Los invitamos a visitarla y a compartir con nosotros sus noticias, enlaces, informaciones e imágenes.

Estudios de caso de Asia Central, Alemania, Francia y Camerún

Estudios de caso de diferentes regiones en donde GWP tiene presencia se encuentran ya en la página oficial de la Toolbox.

Base de datos en GIRH para Asia Central, presentado por GWP CACENA
http://www.gwptoolbox.org/index.php?option=com_case&id=266&itemid=44

i-Five Project (Instrumentos innovadores en la implementación de la directiva marco del agua), presentados por GWP Europa del Oeste, caso #369 de Alemania y caso #376 de Francia, ubicados en el sitio www.gwptoolbox.org

Proceso de planes de GIRH, presentado por PAWP/GWP Camerún.
http://www.gwptoolbox.org/index.php?option=com_case&id=264&itemid=36

La totalidad de estudios de caso publicados se encuentra en www.gwptoolbox.org



NUESTRA MEMBRESÍA

ASDEPROMIPO

La Asociación de Desarrollo de la Microcuenca la Poza (ASDEPROMIPO), se incorporó a GWP en el año 2006 y desde entonces su relación con la red le ha permitido compartir su experiencia en el ámbito nacional y regional.

Esta organización miembro que ha compartido su experiencia en el ámbito nacional y regional, cuenta también con un estudio de caso ubicado en la base de datos de GIRH conocida como Toolbox.

Su visión es ser una organización que promueve la protección, conservación y desarrollo de los recursos naturales de la microcuenca, asegurando el bienestar socio ambiental de las generaciones.

Por su parte su misión es impulsar la participación activa de los diferentes actores locales y la comunidad en la búsqueda de gestión, ejecución de proyectos encaminados al manejo adecuado del recurso hídrico y la protección del medio ambiente dentro de la cuenca La Poza.

RED DE COMUNICADORES DEL RECURSO HÍDRICO

La Red de Comunicadores del Recurso Hídrico está conformada por profesionales de la comunicación de diferentes países de América Latina y El Caribe. Les invitamos a leer diversos trabajos elaborados por varios de sus miembros y publicados en los medios de comunicación de sus respectivos países durante los meses de mayo y junio.

<http://www.gwpcentroamerica.org>

Guatemala

Medio de Comunicación: Diario de Centro América

Periodista: Edgar Quiñónez

Publicada: 12 de mayo de 2010

Título: Urge frenar la pérdida de biodiversidad

<http://www.gwpcentroamerica.org/uploaded/content/article/983219630.pdf>

Medio de Comunicación: Diario de Centro América

Periodista: Alberto Ramírez

Publicada: 12 de mayo de 2010

Título: Comunidades de Escuintla denuncian daños ambientales

<http://www.gwpcentroamerica.org/uploaded/content/article/1363851393.pdf>

Medio de Comunicación: Diario La Hora

Periodista: Flor de María Ortiz

Publicada: 26 de mayo de 2010

Título: Alerta naranja por posible tormenta tropical en el litoral Pacífico

<http://www.gwpcentroamerica.org/uploaded/content/article/2039348262.pdf>

Medio de Comunicación: Diario de Centro América

Periodista: Edgar Quiñónez

Publicada: 26 de mayo de 2010

Título: Marea negra amenaza con llegar al sur de Florida

<http://www.gwpcentroamerica.org/uploaded/content/article/2098716650.pdf>

México

Medio de Comunicación: La Jornada

Periodista: Angélica Enciso

Publicada: 18 de mayo de 2010

México, primer lugar en consumo de agua embotellada: demanda crece un 40%

<http://www.gwpcentroamerica.org/uploaded/content/article/1411059449.pdf>

El Salvador

Medio de Comunicación: Diario Digital El Faro

Periodista: Roberto Valencia

Publicada: 2 de mayo de 2010

El agua más cara es para el que menos tienen

<http://www.gwpcentroamerica.org/uploaded/content/article/442183030.pdf>

Medio de Comunicación: El Diario de Hoy

Periodista: Irene Fraile-Manterola

Difundida: 14 de mayo de 2010

Tarifas de Anda en contra de principios de eficiencia y equidad

<http://www.gwpcentroamerica.org/uploaded/content/article/1818450090.pdf>

Medio de Comunicación: El Diario de Hoy

Periodista: Eugenia Velásquez

Difundida: 24 de mayo de 2010

Ida aumentó las zonas vulnerables y falta prevención

<http://www.gwpcentroamerica.org/uploaded/content/article/1854222551.pdf>

Panamá

Medio de Comunicación: La Prensa

Periodista: Malema De León

Publicada: 1 de mayo de 2010

Gobierno no prevé renovar alcantarillado

<http://www.gwpcentroamerica.org/uploaded/content/article/826750635.pdf>

GWP Centroamérica Personas contacto por país

Honduras

Sergio Núñez

Presidente GWP Honduras

Presidente Pro-Tempore GWP Centroamérica

E-mail: sergio_a_n@yahoo.com

Panamá

Tomás Fernández

Presidente GWP Panamá

E-mail: tfernandez@pancanal.com

Guatemala

René Estuardo Barreno

Presidente GWP Guatemala

E-mail: renexela@yahoo.com

Costa Rica

Maureen Ballesteros V

Presidenta GWP Costa Rica

E-mail: tempis@racsa.co.cr

El Salvador

Enrique Merlos

Presidente GWP El Salvador

E-mail: enriquemerlos@gmail.com

Nicaragua

Salvador Montenegro

Presidente GWP Nicaragua

E-mail: salmon@cira-unan.edu.ni

Belice

Ramón Frutos

Persona contacto

E-mail: rfrutos01@yahoo.com

Secretaría Ejecutiva

Fabiola Tábora

E-mail: ftabora@gwpcentroamerica.org



Boletín Electrónico Mayo&Junio 2010

Producido por la Asociación Mundial para el Agua, Capítulo Centroamérica (Global Water Partnership Central America, GWP Centroamérica)

Tel/Fax: (504) 232-0052 / Tel: (504) 239-0574 / (504) 239-0588

Apartado postal: 4252 Tegucigalpa, M.D.C., Honduras

Web: www.gwpcentroamerica.org

Se permite la reproducción total o parcial de las notas citando su respectiva fuente.

Cualquier comentario, pregunta o sugerencia, favor dirigirla a Marianela Argüello L. marquello@gwpcentroamerica.org