

V Foro Mundial del Agua

Lo más destacado de Estambul 16 al 22 de marzo, 2009



























Rumbo al V Foro Mundial del Agua, la comunidad internacional del agua combinó sus esfuerzos bajo el lema de "Conciliar las Divisiones por el Agua." No obstante, los que participaron de manera activa en la preparación y la celebración del evento, se dieron cuenta de que hay más puntos que nos unen que los que nos dividen, sobre todo el fervor para suministrar el agua a los más necesitados. En Estambul, mejoramos nuestro entendimiento común en varios asuntos al aceptar debatirlos con "otros" puntos de vista.

Planificamos nuevas maneras de avanzar para asegurarnos de que, juntos, podamos seguir progresando. En algunos casos, las "conciliaciones" que se hicieron pueden resultar todavía frágiles, con necesidad de fortalecimiento, pero algunas conexiones importantes se establecieron. A continuación se describen algunos de los resultados más destacados, pero no olvidemos las miles de experiencias individuales que contribuyeron al Foro, cada una de las cuales agregó una gota de agua al río.





Los Ministros y jefes de delegación que se reunieron en Estambul del 20 al 22 de marzo 2009 en la ocasión del V Foro Mundial del Agua adoptaron una Declaración Ministerial y la Guía del Agua anexa, las cuales tratan los retos globales relacionados

con el agua en el contexto del desarrollo sostenible y de los cambios globales. La Declaración Ministerial incluye muchos compromisos, por ejemplo, intensificar los esfuerzos para lograr las metas de los ODM, instrumentar la GIRH y compartir información a nivel de las cuencas hidrográficas, y prevenir y responder a los desastres relacionados con el agua. Adicionalmente, fomenta una mejor investigación científica, la educación, las tecnologías y el uso de los recursos financieros, mientras resalta la necesidad de compartir experiencias y mejores prácticas.

Por primera vez en la historia del Foro, los documentos Ministeriales se basaron en las aportaciones del proceso temático y se estructuraron según el mismo esquema. Dichos documentos se desarrollaron a través de cuatro reuniones "PrepCom" en las cuales los coordinadores temáticos y regionales, así como los representantes de los Grupos Principales, participaron de manera activa junto con más de 100 delegaciones de gobiernos nacionales. Además, se organizaron ocho mesas redondas Ministeriales el 21 de marzo en Estambul, cuyos resultados reflejaron los del proceso temático.



V Foro Mundial del Agua Hechos y cifras

- Aproximadamente 16 000
 participantes implicados y
 más de 30 000 participantes
 en total, incluyendo los de la
 Feria/Expo: Representantes
 de gobiernos nacionales y
 locales, agencias de la ONU,
 organizaciones
 intergubernamentales, la
 sociedad civil, academia,
 proveedores de agua, el
 sector empresarial e
 industrial, grupos indígenas,
 jóvenes y los medios
- > 182 países representados
- 1 300 participantes en el proceso político: 165 delegaciones, 90 ministros y 19 subsecretarios, más de 250 parlamentarios, más de 300 alcaldes y oficiales locales
- 106 sesiones preparadas por más de 400 organizaciones
- > 5 paneles de alto nivel
- 7 procesos regionales
- 1000 representantes de la prensa que produjeron 2000 artículos internacionales
- 1000 participantes esponsorizados

A pesar de la dificultad que supuso para un número reducido de países de acordar el principio de la inclusión del Derecho al Agua en la Declaración Ministerial, 32 países ya lo han incluido en su constitución nacional. El debate principal trataba de la distinción entre el agua como derecho humano o como derecho social y económico, el último concepto ya generalmente aceptado. La Comisión de Derechos Humanos de la ONU llevará a cabo próximamente una evaluación profunda de las implicaciones del agua como derecho humano, la cual ayudará en esta reflexión.







Un Pacto para las Ciudades Ayuda a las Autoridades a Adaptarse a los Retos del Agua

250 Autoridades Locales y Regionales de 43 países fueron representadas en Estambul. El proceso político de las Autoridades Locales y Regionales produjó el <u>Pacto del Agua de Estambul (IWC, por sus siglas en inglés)</u>, un nuevo pacto para las Autoridades Locales y Regionales que desean comprometerse a adaptar su infraestructura y sus servicios hídricos a los retos emergentes que enfrentan, tales

como el cambio climático, el crecimiento urbano rápido, el agotamiento y la contaminación de los recursos hídricos o el envejecimiento de las infraestrusturas. Los 58 signatarios del IWC se comprometieron a preparar planes de acción para analizar estos retos y enfrentarse con ellos, a establecer una seria de indicadores y a informar sobre el avance en el siguiente Foro Mundial del Agua. Adicionalmente, 10 ciudades grandes, tales como Viena, Lausanne, Incheon, París o Buenos Aires, seguirán el impulso ya generado sobre asuntos específicos en su papel como "ciudades campeones" del IWC.



Los Parlamentarios Lanzan Una Mesa de Ayuda Internacional

El V Foro Mundial del Agua reunió una asamblea sin precedentes de 263 Parlamentarios de 57 países, desde Argentina, Angola, Corea del Sur y Yemen. Se invitaron a los Parlamentarios a anticipar, preparar, empoderar, y actuar sobre diversos retos, tales como la autoridad de descentralización, los cambios globales, la gobernanza y la cooperación transfronteriza. Le pidieron específicamente al Consejo

Mundial del Agua que establezca una "Mesa de Ayuda" parlamentaria internacional permanente para ayudar en la cooperación política sobre la legislación hídrica y su instrumentación. Servirá para:

- Coordinar: Guiar la responsabilidad para promulgar las leyes de agua y saneamiento;
- Demostrar. Compartir las mejores prácticas globales y la legislación relacionada con el agua;
- Responder: Contestar rápidamente a las preguntas urgentes;
- Relacionar. Unir todas las partes en una red interparlamentaria de cooperación global.



Los Jefes de Estado Ubican la Seguridad Hídrica al Centro del Escenario

Por primera vez en la historia del Foro, los Jefes de Estado de un número limitado de países se reunieron y lanzaron un extensivo Llamado a la Acción que busca la seguridad hídrica, la adaptabilidad climática y la solidaridad internacional a través del uso más estratégico del recurso más precioso de la tierra, el agua. En una transmisión a los asistentes al Foro, los Jefes de Estado compartieron su perspectiva sobre porque el agua se ha convertido en una máxima prioridad.

Luego de esta sesión de trabajo, se celebró una reunión privada en la cual debatieron la gestión de los recursos hídricos en el contexto global de la crisis financiera, el cambio climático y los precios imprevisibles de la alimentación y la energía.





Los Ministros Unen sus Fuerzas para la Adaptación al Cambio Climático

Los Ministros de Medio Ambiente y representantes de Francia, Turquía, los Países Bajos, Sudáfrica y la República Checa se juntaron con líderes de organizaciones intergubernamentales, gobiernos locales y la sociedad civil, representando diferentes puntos de vista, para conciliar las divisiones políticas entre el agua y el clima. El panel expresó su deseo de que las familias del agua y del clima colaboren

de manera más estrecha. Jean-Louis Borloo, Ministro de la Ecología, Energía, Desarrollo Sostenible y Territorial de Francia, señaló la relación entre el cambio climático, el agua y la energía, y bajo la autoridad de la presidencia checa de la UE, hizo un llamado a la acción urgente y concreta sobre por lo menos 10 proyectos principales de agua y energía. Un Plan de Acción Ministerial llevará los mensajes del Foro sobre el agua y el cambio climático al proceso del UNFCCC y las deliberaciones del COP-15.







El Agua se Retoma en la Crisis Financiera

A la luz de la reciente crisis financiera, el Panel de Alto Nivel sobre el Financiamiento les dio la oportunidad a los tomadores de decisiones a debatir cómo aumentar los fondos disponibles para el sector agua, en un momento de retos sociales, económicos y ambientales crecientes. Entre las voces del público asistente que refutaban la legitimidad del panel, los expertos internacionales de agua y financiamiento apelaron a los líderes gubernamentales e instituciones privadas a invertir de manera más amplia y estratégica en el agua. El panel recomendó que

la inversión en la infraestructura hídrica se incluyera en los paquetes de estimulación fiscal que se están desarrollando actualmente para enfrentarse a la crisis económica. Es más, el panel sugirió de manera optimista que el sector hídrico puede beneficiarse de la crisis financiera, ya que puede forzar un aumento de eficiencia e innovación en la gestión de los recursos, estimular el crecimiento, generar empleos y producir un alto rendimiento con un riesgo relativamente bajo.



Plan de Acción para Reducir el Número de Víctimas de los Desastres Relacionados con el Agua

Solo en el año 2008, 321 desastres mataron a 235,816 personas, afectaron a 211 millones de otras y costaron unos US\$181 mil millones. En respuesta, el Panel de Alto Nivel sobre Agua y Desastres identificó seis prioridades específicas y cuarenta líneas de acción para prevenir, prepararse, manejar y recuperarse de los desastres relacionados con el agua. Dichas prioridades y líneas de conducta se presentaron en su publicación: Prevención y Acción para Minimizar la Muerte y la Destrucción: Construir la Resiliencia Hacia el Desarrollo Sostenible. Apeló a los gobiernos de todas las naciones a aprobar

y adoptar estas medidas de manera inmediata.



Armonizar las Estrategias para el Agua, Alimentación y Energía

En una oportunidad única de intercambio, representantes de los sectores de agua, agricultura y energía debatieron por primera vez sobre como las necesidades crecientes de la humanidad para la alimentación y la energía pueden llevar a una mayor cooperación entre los sectores, en lugar de competencia. En vista del crecimiento poblacional inminente, la urbanización y el cambio climático, es urgente crear estrategias armonizadas. Al reconocer la comprensión poco desarrollada de este nexo, los panelistas expresaron su deseo

de seguir colaborando con el Consejo Mundial del Agua para desarrollar una mayor orientación por un manejo más coordinado en el este eje.



Alzarse para Diversos Retos de Saneamiento

El Informe de las Naciones Unidas sobre el Desarrollo de los Recursos Hídricos en el Mundo, lanzado durante la semana del Foro, hizo hincapié en que, mientras que el acceso al agua en muchas partes del mundo se ha mejorado, el acceso al saneamiento seguro no le ha seguido. Fortalecido por una representación regional amplia, este panel debatió el impacto que el Año Internacional de Saneamiento tuvo al obtener un mayor impulso político para los asuntos relacionados con el saneamiento. También debatió algunos

de los retos desalentadores de las megaciudades y la contaminación en áreas industrializadas y zonas costeras. Efectivamente, los expertos instan a las agencias de desarrollo a que actúen más allá del paradigma tradicional de alcantarillado hídrico y sanitarios con cisterna para explorar enfoques creativos que usen tecnologías y políticas diversas y apropiadas. También se probó que unas inversiones limitadas en medidas preventivas conllevan rendimientos enormes en términos de salud y prosperidad.





Durante las decenas de debates en más de cien sesiones, incluyendo las sesiones de enfoque especial y las que trataron asuntos transversales, surgieron algunos mensajes generales:

- El agua es un denominador común en muchas cuestiones de desarrollo y es clave para resolver de manera exitosa estos retos.
- Por la interrelación de los asuntos hídricos entre tantos sectores diferentes, sólo se puede avanzar a través de un enfoque interdisciplinario, a nivel tanto internacional como nacional. Existe la necesidad de fortalecer los vínculos preliminares establecidos a través del V Foro Mundial del Agua y seguir pensando "fuera de la caja."



Programa Temático

- Los cambios globales fueron un tema recurrente encontrado en muchas sesiones en el Foro.
- La educación, el desarrollo de capacidades y el apoyo financiero son ejes que necesitan mejorarse en casi cada dominio para apoyar mayores avances.
- Las soluciones deben ser sostenibles y adaptadas de manera flexible a las circunstancias específicas locales o regionales: no se puede aplicar ningún enfoque universal al manejo del agua.
- Todos los interesados necesitan estar involucrados a través de procesos participativos en las etapas iniciales de las estrategias de desarrollo de los recursos hídricos.
- El V Foro Mundial del Agua permitió un mayor enfoque y sinergias para avanzar en los retos actuales relacionados con el agua y crear un mayor compromiso político. ¡Es urgente actuar!



El Cambio Climático, los Desastres y la Migración

Mientras que el cambio climático, los desastres y la migración son distintos en su alcance y los retos que implican, una reflexión conjunta sobre estas cuestiones en el V Foro Mundial del Agua concluyó que al llevar a cabo buenas medidas de adaptación para el cambio climático y los desastres, se ayuda a mitigar la migración. Mil millones de habitantes de tugurios en el mundo demuestran que los problemas rurales que no se resuelvan pueden conllevar a problemas urbanos. Por lo tanto, se requiere trabajar más para seguir encajando los esfuerzos antes de que surja una crisis, a pesar de las disparidades entre estos dominios. Adicionalmente, el mensaje de que el agua es el medio a través del cual actúa el cambio climático, el trabajo de identificación de los "puntos sensibles" y las recomendaciones formuladas en

el V Foro Mundial del Agua serán transmitidos a los procesos UNFCCC CoP15, así como a otros procesos internacionales.



Avanzar en el Desarrollo Humano y los ODM

Aunque se logren los ODM, después del 2015, la otra mitad de la población todavía necesitaría acceso a los servicios. En el V Foro Mundial del Agua, se identificaron los obstáculos principales al logro de los ODM como la falta de gestión efectiva, de inversiones, de capacidades institucionales y de prioridad política. Una herramienta sugerida para asegurar la cobertura a los niños de edad escolar fue la creación de un pacto global para instrumentar el Agua, Saneamiento e Higiene (WASH, por sus siglas en inglés) en las escuelas.

No obstante, también se destacó la necesidad de alejarnos de la gestión de crisis en aumento hacia un proceso encaminado más bien a objetivos de desarrollo de largo plazo, en los cuales se reconocen los retos como interconectados. Esto será especialmente importante en la armonización del uso del agua entre la producción de energía y la alimentación, y otros usos, de forma que estas necesidades se complementen en lugar de competir entre ellas. El criterio fundamental asociado con todo esfuerzo de desarrollo y reto ambiental es que en el 2050, la población mundial se elevará a más de 9 mil millones, y todos necesitarán agua y saneamiento.







Manejar y Proteger los Recursos Hídricos

Este tema ofreció tal vez el terreno más fértil para conciliar las divisiones entre puntos de vista polarizados: sobre cuestiones transfronterizas, de almacenamiento, de infraestructura y ambientales, y entre las políticas y la instrumentación. Generalmente, se acordó que los organismos de cuenca ofrecen un buen vehículo a través del cual un gran número de agentes involucrados pueden colaborar. Adicionalmente, se presentó un "Manual sobre la Gestión Integrada de los Recursos Hídricos en las Cuencas", el cual brinde consejos útiles

sobre cómo mejorar la gobernanza de los recursos de agua dulce en las cuencas. Se recomendó también que la GIRH se practique a diferentes escalas para ser de ayuda en apoyo a los gobiernos y a todos los involucrados para determinar la asignación apropiada del agua, así como las soluciones más convenientes en cualquier contexto. Sobre todo, estas recomendaciones deben llevarse a la acción.



Gobernanza y Gestión

Una gama amplia de interesados reafirmó su apoyo para el derecho al agua y al saneamiento, ya reconocido de manera extensa por muchos estados, e impulsaron mayores esfuerzos para su instrumentación. Además, se logró una mejor comprensión de los papeles complementarios de los sectores público y privado, al reconocer que las circunstancias específicas apelan a soluciones específicas. Por otra parte, se identificaron 10 asuntos prioritarios para catalizar el cambio institucional y de las políticas. En un esfuerzo para combatir la

corrupción, los participantes pidieron la creación de un tribunal internacional para tratar las violaciones y lanzaron un llamado a incorporar salvaguardas anticorrupción en el diseño de proyectos. Se destacó también la necesidad de la participación pública como componente esencial de la buena gobernanza.



Finanzas

A través de una serie de paneles, sesiones y eventos paralelos durante toda la semana, el asunto del financiamiento recibió mucha más atención por parte de los asistentes en el Foro que nunca antes. A pesar del reconocimiento de que las necesidades financieras del sector agua siguen siendo enormes, y permanecen siendo un obstáculo principal para el desarrollo futuro, los debates permitieron una comprensión mucho más amplia de los fundamentos de la economía hídrica. Se acordó que se necesita asignar fondos donde tendrían el mayor impacto y se requiere el apoyo tanto del sector público como del privado. Al mantener en equilibrio flexible "las tres T: Tarifas, Tributos y Transferencias", el sector está

cambiando de manera consciente su paradigma operacional de la "recuperación completa de los costos" a la "recuperación sostenible de los costos." Aunque todavía se debe insistir en una prioridad más alta para el agua en los presupuestos nacionales, la eficiencia aumentada y una mayor innovación pueden reducir las necesidades financieras.



Educación, Conocimiento y Desarrollo de Capacidades

Con la perspectiva de fortalecer la ciencia y la educación, los participantes apelaron a:

- Aumentar el conocimiento y el desarrollo de capacidades en el sector hídrico:
- Mejorar la recopilación de datos, así como mecanismos para compartir y difundirlos;
- Promover enfoques integrados a base del conocimiento y la toma de decisiones informada en la gestión de los recursos hídricos;
- Involucrar de manera activa las asociaciones profesionales y todos los involucrados.

Para lograr dichos objetivos, se redactaron unos principios rectores para la educación, el conocimiento y el desarrollo de capacidades. Se reconocieron tanto a los jóvenes como las asociaciones de redes como agentes poderosos del cambio en este dominio, sobre todo en combinación con las nuevas tecnologías que mejorarán la interconexión en las estrategias futuras de manejo del agua. Los socios también se comprometieron a mejorar la organización y disponibilidad de datos hídricos, tomando como punto de partida los sistemas existentes.





Procesos regionales

Enfoque en las Especificidades Regionales

Siete procesos preparatorios regionales, que culminaron en presentaciones de paneles y otras actividades en el V Foro Mundial del Agua, brindaron ricas contribuciones a los resultados políticos y temáticos del Foro. Algunos mensajes claves se presentan a continuación. Estos procesos eran catalizadores importantes para movilizar a los involucrados, promover la cooperación e impactar la toma de decisiones política en sus regiones. Muchos de los foros regionales se convocarán nuevamente en el futuro para apoyar el avance continuo sobre asuntos hídricos en contextos locales.



El Financiamiento es Prioritario para África

Actualmente, existe una visión clara para lograr la seguridad hídrica en África, y se han establecido compromisos al nivel político más alto de África. Se requiere de un esfuerzo importante para aumentar la escala del financiamiento para la expansión de la infraestructura hídrica en África (hasta US\$50 mil millones por año, con un déficit estimado de US\$30 mil millones por año) y debe comenzarse próximamente de modo a asegurar el crecimiento económico. Mientras que existe mucho conocimiento sobre el financiamiento del

agua potable y el saneamiento, todavía hace falta extenderlo a otros sectores hídricos, en particular a la agricultura y a la energía. Se debe buscar un enfoque comprehensivo e integrado sobre el desarrollo de la infraestructura para optimizar el uso multipropósito, con el reconocimiento de las especificidades nacionales y regionales. Por ende, los gobiernos deben desempeñar el papel de centralizar las acciones financieras. Al final, existe también la necesidad de una cooperación fuerte en el desarrollo de los recursos hídricos transfronterizos, para consolidar la integración regional.



Esfuerzos Concertados sobre Usos Múltiples para las Américas

Como resultado del proceso regional de las Américas, 250 involucrados de 35 países, reunidos en Foz do Iguaçu, Brasil, del 24 al 25 de noviembre del 2008 durante el Foro del Agua para las Américas, redactaron un documento conciso y consensual que contiene doce recomendaciones principales para la región, incluyendo:

- La promoción de la inclusión social y la erradicación de la pobreza a través del acceso universal al suministro del agua y al saneamiento, así como a través del uso productivo del agua, por medio del uso de la hidroelectricidad, la irrigación para la producción alimentaria, la transportación, el turismo y actividades recreativas, en el contexto del desarrollo sostenible:
- El fortalecimiento institucional de entes de gestión y la promoción de la integración interna y externa de las políticas de recursos hídricos con otras políticas sectoriales;
- Dentro de las especificidades de cada región, la consideración del uso múltiple del agua de modo eficiente y racional, incorporando la conservación ambiental, la protección y la reclamación como acciones necesarias hacia el mejoramiento de la disponibilidad del agua.



Los Desastres y Escaseces Alimentarias Afectan más Asia-Pacífico Entre el 1980 y 2006, aproximadamente la mitad de las fatalidades mundiales registradas por desastres relacionados con el agua sucedieron en Asia. De los 4.7 mil millones de personas afectadas por estos desastres, Asia contaba con el 90% de ellos. Asimismo, dos

estos desastres, Asia contaba con el 90% de ellos. Asimismo, dos tercios de los hambrientos en el mundo viven en Asia. Uno de cada siete en esta región carece de acceso al agua y la mitad de la población carece de acceso al saneamiento básico.

A pesar de este motivo de preocupación, los problemas hídricos en la región Asia-Pacífico se pueden controlar con una fuerte voluntad política, el liderazgo y el compromiso. La región Asia-Pacífico se ha enfrentado directamente al reto de la seguridad hídrica y ha brindado un modelo para que otros procesos regionales sigan, en particular a través de la organización exitosa de la primera Cumbre del Agua de Asia-Pacífico, en Beppu, Japón en diciembre del 2007.







Europa Necesita Mayor Cooperación a Todos los Niveles

Decenas de interesados en Europa diseñaron de manera conjunta una "Visión del Agua para Europa" que se incorporará, junto con la retroalimentación de los debates en el V Foro Mundial del Agua, en un documento rector que se presentará a la Comisión Europea venidera en otoño del 2009. Hace hincapié en la necesidad de cooperación entre los diferentes sectores, actores, países y regiones de Europa para apoyar el progreso futuro a través de un nuevo enfoque más holístico. Una parte del reto radica en concientizar al público: la gente necesita entender por qué y cómo debe involucrarse. Otra parte radica en los incentivos financieros dirigidos, tales como en impuestos y tarifas apropiados. Una tercera parte está con los

instrumentos legales y regulatorios bien definidos. Por otro lado, se requiere de mejor información para apoyar la toma de decisiones a todos niveles—desde los legisladores a las personas que abren la llave del grifo de su cocina. La investigación y los datos hídricos necesitan ser accesibles, comprensibles y relevantes a las necesidades y preocupaciones de sus usuarios.



Turquía se Conecta con sus Vecinos para el Agua

Como país anfitrión del V Foro Mundial del Agua, Turquía organizó más de 20 reuniones preparatorias dentro y fuera de sus fronteras en el 2008, cubriendo los 6 temas del Foro. Turquía también convocó el primer Foro del Agua de Estambul en febrero del 2009, para convergir y preparar la participación regional en el V Foro Mundial del Agua. A

través de este proceso regional, Turquía sirvió como "puente" en el fomento de la cooperación con sus vecinos. Por medio de un trabajo conjunto sobre los retos que dividen los países alrededor de Turquía, los involucrados pudieron identificar los problemas, las necesidades, las debilidades y las capacidades en cuestiones del agua, lo cual asimismo permitió la convergencia de soluciones conjuntas y sostenibles. Otro componente importante de este intercambio fue una sesión de diálogo tripartito entre los involucrados en los procesos regionales para Dentro y Alrededor de Turquía, la Región Árabe/MENA y el Mediterráneo. Es más, las actividades de este proceso regional ilustran como el agua puede servir como instrumento poderoso para lograr la paz y la seguridad, por el beneficio de todos.



La Región Árabe/MENA Busca Reformar las Políticas y Prácticas Actuales

Tras una preparación extensa, al primer Foro Árabe del Agua se celebró en Riyadh, Arabia Saudita en noviembre del 2008 y debatió la contribución de los estados Árabes al V Foro Mundial del Agua. La reflexión se focalizó en conciliar las divisiones entre y dentro de países, entre los pobres y ricos, el presente y el futuro y la ciencia y la tecnología. Para conciliar las divisiones que resultan de los principales

retos dentro de naciones por el manejo de los recursos hídricos, se requiere una serie de enfoques multisectoriales, multiactores y multinivel de gobernanza en el mundo Árabe. La mayor necesidad no radica en nuevos esquemas de ingeniería, sino en la reforma de las políticas y prácticas actuales que cumplirán con estos retos en los siguientes decenios. Conciliar estas divisiones y mover más allá de la ingeniería a un entendimiento del agua a través de varias perspectivas asegurará una nueva era brillante del agua árabe. Las soluciones a los problemas de escasez del agua requieren la consideración de aspectos culturales, educacionales, comunicacionales y científicos. Dado el reconocimiento político en aumento de la importancia del agua, está en el área del manejo sostenible del agua dulce que se puede lograr una contribución importante para evitar o resolver los problemas relacionados con el agua, incluyendo los cambios futuros.



Los Ministros Acuerdan la Creación de una Estrategia Mediterránea por el Agua

Poco antes del V Foro Mundial del Agua, los Ministros reunidos en la Conferencia Ministerial Euro-Mediterráneo sobre el Agua en Jordania adoptaron una declaración final que constataba que la cooperación regional sería una herramienta esencial e indispensable para la





creación de una Estrategia Mediterránea por el Agua. El proceso regional para el Mediterráneo produjo su propio mensaje en el cual se identifica un número de asuntos prioritarios para el Mediterráneo. Estos mensajes incluyen la necesidad de adaptarse al cambio climático y la gestión del agua con base en la demanda, el fortalecimiento de las políticas hídricas renovadas, y la instrumentación de mecanismos realistas para recuperar los costos. Por otra parte, las zonas costeras sufren efectos compuestos debido a una mayor densidad de población, las perspectivas de crecimiento futuro, las consecuencias del turismo, el desequilibrio territorial, una mayor escasez de recursos, humedales costeros y un riesgo aumentado de fenómenos extremos. Se debe atender también los medios para desarrollar las capacidades, intercambiar información, la conciencia pública, la participación de los involucrados y la educación, así como una nueva cultura del agua.

Otras Actividades



El Agua en la Atención Pública

Con más de 800 representantes de los medios de comunicación en Estambul y miles de artículos publicados, "el agua" se convirtió, más que nunca, en un término de moda, en todos los medios internacionales. A través de su trabajo in situ, periodistas y editores del mundo entero señalaron muchos asuntos populares, incluyendo el cambio climático y el agua, la crisis del agua y conflictos por el agua, pero también cubrieron asuntos emergentes, tales como la cooperación transfronteriza y el nexo entre el agua, la alimentación y

la energía. El acceso a la información se facilitó para los periodistas a través del <u>Centro Mediático del Consejo Mundial del Agua</u> (<u>www.watermediacenter.org</u>), el cual incluye contactos para portavoces, fuentes, fotos, boletines de prensa y material de fondo.



Conciliar las Divisiones entre Generaciones

Los Foros de Niños y Jóvenes, los cuales reunieron a representantes de 25 países, lograron conciliar las divisiones entre generaciones. Los jóvenes tienen un papel vital que desempeñar en la resolución de los retos hídricos en el futuro, y el Foro Mundial del Agua anima a los jóvenes a convertirse en vectores del cambio tan necesitado para el mejor. La <u>Declaración de los Jóvenes</u> y su "ola" eran dos momentos fuertes de las actividades del Foro de Jóvenes.



Y mucho más...

El V Foro Mundial del Agua también ofreció más de 125 eventos paralelos, un Centro de Aprendizaje que capacitó a casi 600 participantes a través de 35 clases, unas Presentaciones de Pósters, una Feria de ONG y Casa del Ciudadano, una Expo Mundial del Agua con casi 200 pabellones, muchos de los cuales ofrecían más debates y eventos. Una Aldea Global del Agua y la Educación, una serie de

Encuentros de Agua y Cine, Eventos de Asociaciones, un Rincón de Habladores, y mucha diversión cultural complementó el panorama fascinante y dinámico que fue el V Foro Mundial del Agua.

