

La 52ª Reunión del Consejo Mundial del Agua se realiza en Los Pinos



En el marco de la reunión, el Presidente Enrique Peña Nieto declaró que para México es un honor ser sede, por segunda ocasión, de la Reunión de la Junta de Gobernadores del Consejo Mundial del Agua, lo que demuestra el compromiso de nuestro país con el medio ambiente y confirma la responsabilidad global hemos asumido de impulsar una agenda verde.

En particular, México está decidido a que el agua siga siendo un motor de desarrollo sustentable local, regional y nacional, para las presentes y las futuras generaciones.



Eventos paralelo

Red de Consejos de Cuenca de América del Norte (ROCAN)

Como parte de las actividades que se desarrollaron en la Semana Latinoamericana del Agua se desarrolló una reunión informativa sobre la Red Internacional de Organismos de Cuenca, presentada por el Presidente de la ROCAN, Abel Jiménez Alcázar; Normand Cazalais Director Ejecutivo, Luis Armando Treviño, Cuenca Río Bravo; Jorge Jiménez Campos, Presidente Consejo de Cuenca Lerma Chapala; José Javier Villacaña, Presidente del Consejo de Cuenca Costa Oaxaca; Luis Antonio Berdeja Gallardo, Presidente de Consejo de Cuenca de la Costa Guerrero; Jorge Malagón Díaz, Director General del Organismo de Cuenca Balsas Conagua; y Jorge Montoya, Conagua-Pacífico.

Se comentó que la creación de la ROCAN se basa en el principio de adhesión voluntaria a la Declaración de Morelia que favorece la gestión integrada por

cuenca hidrográfica como enfoque privilegiado para permitir una gestión global, equilibrada y racional de los recursos hídricos y para garantizar la calidad de la vida sobre la Tierra y el desarrollo sostenible de las sociedades.

La ROCAN está abierta a todos los organismos de manejo integral de cuenca y a las administraciones gubernamentales encargadas de la gestión de los recursos hídricos, así como a los otros asociados y protagonistas involucrados en Norteamérica, de Groenlandia al Panamá, incluyendo las Antillas.



Panel de discusión



Expo

Expo Water Week Latinoamérica en México

La primera exhibición de tecnología del sector agua que se desarrolló en Water Week Latinoamérica, fue exitosa al convertirse en referencia para el mercado con la participación de instituciones y empresas como ADS Mexicana, líder en sistemas de drenaje pluvial y Aquastore de México que se especializa en el diseño y construcción de tanques de vidrio TiO2 fusionando al acero para el almacenamiento de agua potable, aguas residuales y techos geodésicos de aluminio. La Expo sirvió también de centro de convivencia para los asistentes, como un espacio de intercambio de información entre culturas de 32 naciones que se dieron cita en la ciudad de México.



Agua para la sostenibilidad: La armonización de los seres humanos y naturaleza

La tecnología puede ayudar a generar estrategias alternativas que permitan disminuir los consumos de agua, lograr economías verdes e implementar políticas sobre el agua, explicó Dogan Altinbilek Presidente de la Asociación internacional de recursos hídricos (IWRA),

El presidente del IWRA puso como ejemplo la industria mexicana en sus estrategias de reutilizar agua, además de hacer énfasis en mantener un balance entre la naturaleza y las necesidades, para lograr armonía entre desarrollo y la naturaleza.

Los avances tecnológicos deben permitir estimular el crecimiento ecológico en las naciones pobres y la necesidad de esos recursos no deben degradar el medio ambiente.

Posterior a la participación de Dogan Altinbilek, la Profra. Laura Marcelino de Proyectos de Cuenca del Programa Marco para la gestión sostenible de los recursos hídricos de la Cuenca del Plata, abordó aspectos sobre proyectos binacionales entre Brasil y Uruguay.

Clausura

“Para que podamos tener seguridad alimentaria, energética y de salud, tenemos que tener antes seguridad hídrica, sin agua que en necesaria en todos los sectores no podremos tener seguridad en el futuro”

- Benedito Braga, Presidente del Consejo Mundial del Agua



Clausura de la Water Week Latinoamérica 2014

Numeralia

- 500** asistentes
- 32** naciones
- 9** sesiones plenarias
- 6** paneles
- 10** eventos paralelos
- Una **visita técnica**
- Exhibición de tecnologías** del sector agua
- Reunión de la Junta de Gobernadores del WWC**