



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization

Organisation
des Nations Unies
pour l'éducation,
la science et la culture

Organización
de las Naciones Unidas
para la Educación,
la Ciencia y la Cultura

Организация
Объединенных Наций по
вопросам образования,
науки и культуры

منظمة الأمم المتحدة
للتربية والعلم والثقافة

联合国教育、
科学及文化组织

**Mensaje de la Señora Irina Bokova,
Directora general de la UNESCO,
con el motivo del Día Mundial del Agua**

22 de marzo de 2015

Este año, el Día Mundial del Agua lleva por tema “agua y desarrollo sostenible”, y brinda una importante oportunidad de destacar el papel del agua dulce en el programa de desarrollo sostenible que los Estados están definiendo para después de 2015.

Es el momento de fijar un rumbo nuevo, de modificar prácticas y acciones que, aunque promueven el desarrollo, lo hacen a un costo ambiental y social considerables: contaminación, deforestación, pérdida de biodiversidad y pobreza urbana creciente. Las tendencias actuales de consumo muestran que no habrá suficiente agua, y desde luego no agua de calidad, para satisfacer la demanda creciente del planeta sin un cambio drástico de la forma en que se utiliza, gestiona y reparte este recurso limitado. Descuidar este hecho cuando hay demandas que rivalizan entre sí dificultará cada vez más las decisiones sobre la asignación de recursos hídricos. En un contexto así, no podemos ignorar el riesgo de que surjan conflictos localizados.

Hemos de tomar medidas concretas para lograr la sostenibilidad a escala mundial y ralentizar así el ritmo del cambio climático. Desde un punto de vista económico y social, los desastres relacionados con el agua se han convertido en los más destructivos de todos los peligros naturales; además de aumentar la pobreza, afectando de manera desproporcionada a las mujeres, los pobres.

En 2015, apoyándose en la experiencia adquirida en el marco de los Objetivos de Desarrollo del Milenio, los Estados van a elaborar un nuevo y ambicioso programa de desarrollo mundial y definir un conjunto de acciones concretas orientadas a

alcanzar el desarrollo sostenible. La expansión de la ciencia, la tecnología y la innovación deben tener un lugar central en este nuevo programa. Esto permitirá evaluar los recursos hídricos con base en los sistemas de información y enfoques de gestión del agua y crear las condiciones para avanzar hacia modelos sostenibles de producción y consumo.

La UNESCO está comprometida a promover estos objetivos a todos los niveles, apoyándose en su "familia del agua": el Programa Hidrológico Internacional, el Instituto UNESCO-IHE para la Educación relativa al agua en Delft, el Programa Mundial de Evaluación de los Recursos Hídricos en Perugia, así como los centros y cátedras de la UNESCO especializados en agua. 2015 debe ser el año en que la comunidad internacional ratifique la importancia de mejorar capacidades e intercambiar buenas prácticas en el ámbito del agua para así construir el futuro que queremos para todos.

Irina Bokova