



Comunicado de Prensa No. 108-11
México, DF., 13 de abril de 2011

La importancia del buen uso del agua es aún más evidente en esta época de estiaje

- Importante hacer esfuerzos innovadores para fomentar la cultura del agua, pues de ella dependen la seguridad alimenticia, la salud y las oportunidades de desarrollo
- En el primer trimestre de 2011, la precipitación registrada es 35% menor al promedio histórico de 1941 a 2010. Además, febrero es el más seco, al alcanzar un déficit de 46%
- Presentan la cuarta edición de *Hydros*, una serie de libros publicada por Grupo Kaluz para contribuir a crear conciencia sobre la importancia del agua como un valor universal

“El agua constituye un eje transversal en nuestra vida, sin embargo, hemos establecido con ella una relación tan compleja, extensa e intensa, que ya no nos damos cuenta de su importancia; por ello es necesario que reflexionemos constantemente sobre lo indispensable que es el agua para conservar la vida. Y eso es precisamente lo que se logra con obras como *Hydros IV, Cotidiano*, un libro que contribuye a tomar conciencia de la importancia de los buenos hábitos, a través de impactantes imágenes e información precisa”, señaló José Luis Luege, Director General de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Durante la presentación de dicha obra, José Luis Luege destacó la importancia de que los diversos sectores económicos contribuyan con esfuerzos innovadores en el fomento de la cultura del agua, pues de la conservación de los recursos hídricos dependen, en gran medida, la seguridad alimenticia, la salud y las oportunidades de desarrollo que tengamos como sociedad.

Por su parte, Antonio del Valle Ruiz, Presidente del Consejo de Administración de Mexichem, integrante del Grupo Kaluz —editor de *Hydros*— destacó que las políticas medioambientales del Grupo permiten contribuir al equilibrio ecológico. Anualmente, detalló, se invierten más de 83 millones de pesos en proyectos de control ambiental, lo que le permite estar a la vanguardia respecto a los retos del manejo del agua. Estas acciones nos llevaron a obtener el Premio Nacional de Ahorro de Energía 2009, acotó.

Detalló que los contenidos de *Hydros IV*, tanto visuales como editoriales, mueven a una reflexión profunda sobre el significado del agua y su presencia en todos los momentos de la vida, destaca que es un recurso que se debe proteger siempre. Con lo anterior se refleja la importancia que Grupo Kaluz da al manejo del agua por ser un recurso indispensable para el equilibrio de la naturaleza y la vida misma. Esta convicción y compromiso con el cuidado del agua se evidencian también en la cultura del Grupo y los procesos que se realizan en sus empresas, Mexichem y Elementia.

Aseveró que es de la mayor trascendencia que todos contribuyamos a crear conciencia sobre el tema del agua, pero lo más importante es que cada persona modifique sus patrones de consumo pues, sólo así, como dice el libro, podremos “generar un cambio de conducta que nos devuelva el equilibrio entre el ser y su esencia; entre uso y abuso, entre conciencia e impulso”.

Ante la importancia de fomentar una cultura del buen uso del agua, José Luis Luege recordó que la dependencia a su cargo apoya múltiples iniciativas culturales. Un ejemplo de ello es el Ecofilm Festival, un certamen en el que se busca que el cine sea un elemento para valorar, sensibilizar, informar e incorporar hábitos de beneficio ambiental y social en la población. Aseveró que con la primera edición de este festival, cuya premiación será en julio próximo, se busca exponer las iniciativas de la sociedad en torno a la problemática del agua y sus propuestas de soluciones.

Asimismo, la Conagua fomenta el uso responsable del agua en la industria con estrategias como la Iniciativa por el Ahorro y Uso Eficiente del Agua, con la cual diversos usuarios se comprometen a disminuir su demanda de agua de primer uso, con el tratamiento de aguas negras y el reuso de las mismas; así como el Grado Ecológico, un reconocimiento que se entrega a las empresas cuyos productos, especialmente regaderas e inodoros, cumplen las normas de calidad y uso eficiente del agua.

Éstas y muchas otras acciones, dijo, se enmarcan en la Agenda del Agua 2030, una política de largo plazo con la que se busca alcanzar la sustentabilidad hídrica de México a través de la implementación de 38 iniciativas encaminadas al cumplimiento de cuatro ejes: ríos limpios, cuencas en equilibrio, asentamientos humanos seguros frente a inundaciones catastróficas y cobertura universal de los servicios de agua.

José Luis Luege apuntó que es urgente que todos los sectores implementen o contribuyan a desarrollar este tipo de acciones, iniciativas y políticas pues el cambio climático es un factor que impacta en la disponibilidad de los recursos hídricos.

Un ejemplo es esta época de estiaje, donde se registran temperaturas extremas. Puntualizó que el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Conagua, indica que en algunos lugares se presenta sequía, derivada de la ausencia de precipitaciones desde octubre de 2010. Esta situación se vivió también en diciembre del año pasado, cuando se registraron los valores acumulados más bajos a nivel nacional en 70 años, en tanto que noviembre se ubicó como el mes con menores índices de precipitación del periodo 1941 - 2010.

El Director General de Conagua detalló que durante los primeros tres meses de 2011 la precipitación registrada alcanzó una lámina media de 38.3 milímetros (mm), es decir 35 por ciento (%) por debajo del promedio histórico de 1941 a 2010; en tanto que febrero se caracterizó por ser el más seco de este periodo, al alcanzar un déficit de 46%. Asimismo, en enero y marzo se registraron lluvias 35% y 22% menores al promedio.

Ante esta situación, informó que se vigilan los puntos de calor con mayor capacidad de generar incendios forestales, como ocurre en Coahuila. En este sentido, también dio a conocer que la Conagua contribuye al combate del fuego y que México firmó un

acuerdo con la Comisión Internacional de Límites y Aguas (CILA) entre México y Estados Unidos, para que se permita utilizar agua de la Presa Internacional La Amistad en el combate de los mismos.

Ante esto, José Luis Luege, titular de la Conagua, reiteró el llamado a los sectores social, económico y político, a coordinarse para conjuntar esfuerzos e implementar acciones encaminadas al cuidado del agua ya que, especialmente en esta época, se requiere hacer un uso responsable del recurso para contribuir a que haya una mejor distribución del líquido.

Finalmente, ratificó el compromiso de la dependencia por apoyar a los Gobiernos Estatales y Municipales para que, en el ámbito de sus competencias, mejoren los sistemas de distribución y presten cada vez mejores servicios de agua a la población y la industria, ya que esto también tiene un papel importante en materia de conservación de los recursos hídricos.

ooOoo