

ENTREVISTA VERDE

Entrevista con el Ingeniero

José Luis Luege Tamargo

Director General de CONAGUA

Alfredo Dávila M.

La Comisión Nacional del Agua, heredera de una gran tradición hidráulica, elabora programas y políticas públicas orientadas al manejo sustentable del agua en el país, así como proyectos de infraestructura, para un mejor uso de los recursos hídricos para preservar la disponibilidad del agua a las futuras generaciones

¿Cuáles son los esfuerzos más sobresalientes que la CONAGUA ha venido desarrollando a favor del recurso del agua en México?

Lo más importante es, por un lado, la gestión integral del agua con una visión de cuenca. Ese es el tema central de nuestra labor y de todo el programa hídrico. Anteriormente el agua se veía sólo en función de su uso específico: industrial, público o agrícola, pero en realidad hay que ver el ciclo completo, desde la montaña hasta la descarga al mar, con todos los ecosistemas asociados. De aquí se desprenden prácticamente los principales objetivos de trabajo. Lo segundo es la participación social a través de Consejos de Cuenca, que es una modalidad en la ley de aguas nacionales relativamente reciente. Los cuales agrupan al usuario, a las autoridades locales involucradas, a las asociaciones y centros de investigación. Esto es muy importante, ya que los Consejos se convierten en orientadores de las políticas públicas y son garantes de una visión de largo plazo, ya que finalmente las autoridades cambiamos en períodos muy cortos. Mientras que, un Consejo de Cuenca o asociación de usuarios de riego es permanente. Por todo esto, la participación social es tan importante.

¿Bajo qué líneas trabaja CONAGUA para administrar el recurso del agua en México?

Nosotros desarrollamos el Programa Nacional Hídrico 2007-2012. Pero además, se tiene una visión a largo plazo llamada "Agenda 20-30", que se define en cuatro ejes centrales: Ríos limpios, sobre el tratamiento y cuidados de las descargas en los ríos, mares y lagos; ciudades libres de riesgo, que conlleva el tema del ordenamiento del territorio, prevención contra los riesgos hidrometeorológicos y la planificación vinculada al ordenamiento urbano. Evitando

que las personas se asienten en zonas federales en las orillas de los ríos. Los otros dos ejes están vinculados, por una parte, a la cobertura universal del recurso, ya que es muy importante para el gobierno federal que todos tengan acceso a agua limpia para sus actividades diarias. Es decir, para el 2030 todos los ríos deben estar limpios, con sistemas de tratamiento en todos los usos del agua, y en todos los municipios, en todas las industrias, incluso los drenes de los sistemas de riego no pueden llegar a los ríos sin una condición óptima del recurso. Y el cuarto eje, que representa el mayor reto, se trata de cuencas y acuíferos en equilibrio; el crecimiento de la demanda ha llevado a una pérdida de disponibilidad y una sobreexplotación de los acuíferos. Todo ello, aunado a una alta contaminación de ríos, mares y lagos lo que puede llevar a una crisis segura. Para evitarla, hay que tratar el agua, reusarla y disminuir los altos volúmenes de extracción.

¿De qué forma CONAGUA promueve y difunde la cultura del agua en la población?

El tema de la sustentabilidad es un tema de educación y de conciencia a la vez. Las personas no toman en cuenta que hay una baja disponibilidad de agua actualmente. En la Ciudad de México, todos creen que hay agua suficiente porque no falta aún, excepto en algunas zonas, pero en realidad la ciudad tiene serios problemas a futuro en materia de agua. Y como el DF, también están las zonas del Bajío, y la de la Laguna, Chihuahua y la Península de Baja California. Así buscamos incidir en generar una conciencia de la necesidad del cuidado del agua, del uso eficiente y del no desperdicio. Se han hecho muchas campañas que penetran y se diluyen, sin llegar a cambiar la conducta de las personas. Por

Continúa en siguiente hoja



Fecha 21.04.2009	Sección Español	Página 36
----------------------------	---------------------------	---------------------

eso son tan importantes los Consejos de Cuenca mencionados anteriormente, ya que en ellos involucramos a la sociedad y los programas de la Conagua se hacen a partir de estos Consejos. Esta es la mejor y más directa forma de incidir en la conciencia social.

¿Cuáles son los principales servicios que presta la CONAGUA a la ciudadanía?

Las personas confunden a la CONAGUA con los organismos municipales. No prestamos servicios directos a la ciudadanía, sino que somos el órgano técnico y normativo de la federación en materia de agua. La función esencial de la CONAGUA, es la administración del recurso y por eso la Comisión ha sufrido una transformación enorme en los últimos años, teniendo como principal eje de acción la parte regulatoria, la parte normativa a nivel federal. Se regula la sobreexplotación, los usos del agua, que no haya descargas que no cumplan con las normas. Nuestro servicio es a los grandes usuarios, a los organismos municipales, a las grandes industrias, a los grandes sistemas de riego. Los casos particulares, son los títulos de concesiones de extracción. Todo esto con un sistema que ha mejorado mucho, a través de los centros de servicio que hay en cada oficina de la Conagua y que con el apoyo del recurso de internet, ha producido muy buenos resultados.

Sobre la perspectiva a futuro sobre el uso del

agua en México, ¿qué se ha hecho y qué falta por hacer?

El tema a futuro es lo que llamamos sustentabilidad. Esta palabra está vinculada a una visión a largo plazo. Si no tomamos este camino de ordenamiento, de uso eficiente del agua, de tratamiento de tecnificación del riego agrícola –tan importante-, seguro vamos directo a una crisis de falta de agua. México es un país con una disponibilidad suficiente para una población proyectada a muchos años más, a diferencia de otros países donde no tienen agua. El uso poco eficiente ha disminuido el recurso en sí y el objetivo es recuperar disponibilidad, recuperar cuencas, recuperar acuíferos, con una visión de largo plazo, con una mayor conciencia de la cultura del agua por parte de todos. México puede salir bien librado en el tema del agua, al llevar cabo acciones hoy por hoy.

