



Comunicado de Prensa No. 332-11 México, DF., 04 de octubre de 2011

Los jóvenes son indispensables para garantizar políticas hídricas de largo plazo, con visión de cuenca: José Luis Luege

- La participación ciudadana consolidada en los consejos y comités de Cuenca, es un esquema que se debe multiplicar para dar viabilidad al desarrollo urbano sustentable
- En los Consejos de Cuenca se han tomado acuerdos importantes que vinculan a los tres órdenes de gobierno y a la sociedad en la búsqueda del bienestar social

Para lograr en México un desarrollo sustentable y un comportamiento social más responsable en el uso del agua, es indispensable que todos los sectores sociales, pero principalmente los jóvenes, adopten el compromiso de participar de manera activa en el tema, aseveró José Luis Luege Tamargo, Director General de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Durante la inauguración del Tercer Coloquio Jurídico Internacional "Ciudades en Cuencas Sustentables", José Luis Luege afirmó que la participación ciudadana consolidada en instancias como los consejos y comités de Cuenca, es un esquema que se debe multiplicar en todo el país, pero principalmente en las grandes ciudades, para lograr la recuperación del equilibrio hídrico y, por extensión, dar viabilidad al desarrollo urbano sustentable.

Puntualizó que en ciudades como el Distrito Federal, la población crece de manera acelerada y el desarrollo urbano se da sin planificación y de manera horizontal, lo que destruye la cuenca y genera problemas ambientales irreversibles. "Esto nos debe llevar a administrar el recurso con visión de cuenca en todas las ciudades, pero principalmente con planeación y respeto a las áreas agrícolas, forestales, reservas ecológicas, lagunares y de inundación, con lo que se evitarán grandes daños a la población".

Explicó que, al participar en alguno de los 26 Consejos de Cuenca que se han instaurado en México —principalmente en esta administración—, la sociedad hace grandes aportaciones en la construcción de estrategias de largo plazo y se ha convertido en vigilante de su aplicación.

José Luis Luege hizo énfasis en que en los Consejos de Cuenca se han tomado acuerdos importantes para el rescate de los cuerpos de agua, en los cuales se involucra a los tres órdenes de gobierno y a la sociedad en la búsqueda del bienestar social mediante la mejora en la calidad de vida de sus habitantes.

"Ahora propongo que este valioso esquema de participación social sea utilizado para consolidar la Alianza por la Cuenca, una red basada en acuerdos de colaboración, en la que participan integrantes de comunidades, de instituciones de educación superior y media superior, de empresas socialmente responsables, de entidades de gobierno y, desde luego, organizaciones de la sociedad, comprometidas con la sustentabilidad de las cuencas mexicanas", reiteró José Luis Luege.

Sin duda alguna, acotó, en esos espacios los jóvenes y las sucesivas generaciones podrán hacer grandes aportaciones para que se mejore la administración del agua, a fin de que se cubran las necesidades actuales, al tiempo que se garantiza la necesaria para el adecuado funcionamiento de los ecosistemas y se establecen reservas en beneficio de las futuras generaciones.

Finalmente, hizo un llamado a mejorar o recuperar las cuencas con el impulso de la participación de la ciudadanía, a fin de que sea parte de las decisiones en materia de administración del agua, pues "en la Conagua la experiencia nos ha demostrado que para lograr la sustentabilidad, hace falta participación ciudadana, visión metropolitana y voluntad política".

La Comisión Nacional del Agua (Conagua) organiza, del 4 al 6 de octubre, el Tercer Coloquio Jurídico Internacional "Ciudades en Cuencas Sustentables", donde participan instituciones de educación superior y organizaciones sociales como el Movimiento Juvenil por el Agua (MOJA) y la Alianza por la Cuenca Sustentable.

En ese foro, expertos nacionales e internacionales y tomadores de decisiones comparten sus experiencias y propuestas con la comunidad académica, empresarial y diversos sectores de la sociedad, a fin de que las más exitosas se repliquen o enriquezcan para ayudar a mejorar el ambiente y conservar los recursos hídricos.

Además, junto con la comunidad académica y empresarial, se continuará con el impulso a los proyectos de divulgación de conocimiento relacionada con temas como la situación y gestión de las cuencas, donde se involucra la relación agua-bosque; la economía sustentable; las políticas públicas; los principales problemas del desarrollo urbano, las soluciones a los nuevos problemas, las propuestas financieras y jurídicas innovadoras; y la participación social de integrantes de universidades, industrias, empresas y organizaciones civiles.

00000