



Comunicado de Prensa No. 284-10
Tijuana, BC., 20 de octubre de 2010

Conagua llama a innovar para conservar los recursos hídricos nacionales

- Es fundamental que líderes y sociedad en general aporten ideas frescas e innovadoras para consolidar la Agenda del Agua 2030: Luege Tamargo
- En foros nacionales e internacionales se difunden los esfuerzos de la sociedad y gobierno por construir esta política hídrica de largo plazo
- La Conagua compartirá la Agenda en Diálogos por el Agua y el Cambio Climático, evento que realizará de manera asociada a la COP 16

En el proceso de construcción de la Agenda del Agua 2030 se requieren ideas creativas e innovadoras de expertos, intelectuales, líderes y sociedad en general, por lo que el Director General de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), José Luis Luege Tamargo, llamó a los participantes del Primer Encuentro Tijuana Innovadora 2010 a ser parte del Foro Nacional que se realizará el 18 y 19 de noviembre de 2010.

Al impartir la conferencia magistral Agenda del Agua 2030, el titular de la Conagua destacó la importancia de que líderes y sociedad realicen aportaciones que contribuyan a consolidar esta política hídrica de largo plazo con la que se busca tener ríos limpios, cuencas en equilibrio, cobertura universal en los servicios de agua potable y drenaje, así como tener asentamientos humanos seguros frente a inundaciones.

Luege Tamargo calificó como imprescindible puntualizar sobre políticas públicas relacionadas con los cuatro ejes mencionados, debido a que en amplias zonas del país, la sociedad ya padece graves consecuencias derivadas de la sobreexplotación de los acuíferos y la invasión de las zonas de inundación natural y cauces de los ríos, como es el caso de ciudades como Villahermosa o Tijuana en las márgenes del arroyo Alamar, invadido actualmente por unas 4 mil casas que están en riesgo de inundación de suscitarse un fenómeno hidrometeorológico extremo.

Ante diversas personalidades, intelectuales, empresarios y estudiantes, Luege Tamargo detalló la importancia de que los sectores político, social, empresarial y académico, así como representantes de los tres órdenes de gobierno, participen en los diversos foros de construcción y difusión de esta Agenda.

Recordó que, como primer paso, desde marzo se realiza un Foro Virtual donde usuarios de internet, nacionales e internacionales, comparten sus visiones sobre la problemática, avances y soluciones de la situación hídrica nacional.

El funcionario federal hizo énfasis en que, además, se desarrollan diversas mesas de trabajo y foros regionales, los cuales tienen como eje, temas relacionados con el agua y en los que están involucrados los diversos sectores gubernamentales. Adelantó que cada una de las ideas aportadas durante estos foros se consolidará en el Foro Nacional.

Este Foro Nacional se llevará a cabo en la Ciudad de México en noviembre próximo con la finalidad de establecer una visión compartida por los actores del país, la cual es necesaria para alcanzar los objetivos correspondientes a cada uno de los cuatro ejes que componen la Agenda.

Con el fin de difundir y compartir este esfuerzo a nivel internacional, esta Agenda también se presentó en la Conferencia de Directores Iberoamericanos del Agua (CODIA), la Semana del Agua de Estocolmo, así como en los Foros Mundial del Agua e Iberoamericano de Ministros del Medio Ambiente.

También anunció que la Conagua presentará los cuatro ejes mencionados en los Diálogos por el Agua y el Cambio Climático, evento asociado a la COP 16 que se realizará en Cancún, Quintana Roo, en diciembre próximo. Así, se planea tener una conclusión de la primera versión de la Agenda del Agua 2030 en enero de 2011, en tanto que la versión final será presentada el 22 de marzo "Día Mundial del Agua".

Finalmente, el titular de la Conagua reiteró su llamado a toda la sociedad a mejorar el uso del agua con acciones individuales, que pueden resultar sencillas y económicas pero muy importantes para el ahorro del agua; así como a contribuir en el cumplimiento de las diversas estrategias encaminadas a preservar los recursos hídricos nacionales, entre los que destaca esta Agenda del Agua 2030.

ooOoo