



Comunicado de Prensa No. 446-11
México, D.F., 26 de diciembre de 2011

México, referente internacional en materia de adaptación al Cambio Climático

- Participa la Conagua en la revista *Climate Action* del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente.

México, mediante la Comisión Nacional del Agua (Conagua), es ya un referente internacional respecto al cambio climático y su impacto en los recursos hídricos, incluso, es el único organismo gubernamental que ha publicado sus acciones respecto al tema del agua como un asunto de seguridad nacional en la revista *Climate Action* del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente.

La publicación refiere que en México, los recursos hídricos son considerados el medio por el cual el cambio climático impacta a la seguridad alimentaria, la salud, la generación de energía, la planificación del desarrollo y la protección de los ecosistemas y la biodiversidad, por lo tanto, la disponibilidad de agua pone en peligro la seguridad del país.

Señala que como consecuencia, el Gobierno de México ha tomado medidas a nivel nacional e internacional para hacer frente a los retos que implica el cambio climático en la gestión sustentable de los recursos hídricos, como la organización de los Diálogos por el Agua y el Cambio Climático (D4WCC), en la que participaron más de 600 expertos dentro de la 16ª Conferencia de las Partes (COP 16) de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMUNCC) en Cancún en 2010.

De hecho, fue justamente ese evento, el que ha posicionado a México a nivel mundial, para continuar apoyando esta cuestión estratégica. Este año, durante la 17 Conferencia de las Partes (COP 17), la Conagua fue adherida al Partenariado en Adaptación, una coalición de gobiernos activos encabezados por Estados Unidos de América, España y Costa Rica.

En esa inercia de liderazgo en temas de adaptación y mitigación, la Conagua ha sido incluida también para participar en 2012 en el VI Foro Mundial del Agua; en la Cumbre Latinoamericana del Foro Económico Mundial; en la Cumbre del Grupo de 20 países; en la Conferencia de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas Río + 20, y en la XIII edición de la Conferencia de Directores Generales Iberoamericano del Agua (CODIA).

ooOoo