



Comunicado de Prensa No. 174-11
México, DF., 09 de junio de 2011

Crece acercamiento de Conagua con los sectores académico y empresarial

- Las instituciones de educación superior y las empresas socialmente responsables son piezas importantes para promover la mejor toma de decisiones para alcanzar la sustentabilidad hídrica de las cuencas
- El intercambio de experiencias y conocimientos donde participen académicos y empresarios enriquecerán las estrategias en materia hídrica y les darán una visión más integral

Así como los sectores académico y empresarial juegan un rol estratégico para el desarrollo del país, también pueden convertirse en un elemento fundamental para fortalecer el acercamiento de la Comisión Nacional del Agua (Conagua) con los diversos sectores sociales, particularmente académico y empresarial, a fin de contribuir a alcanzar equilibrio de las cuencas y garantizar la existencia de los recursos hídricos a largo plazo, afirmó José Luis Luege, Director General de la dependencia federal, al participar en el Encuentro Académico Empresarial Problemas y Soluciones en Materia de Agua, realizado en la Universidad Panamericana.

El evento fue un punto de encuentro donde instituciones de educación superior y empresas socialmente responsables compartieron los proyectos de sustentabilidad y acciones medioambientales que han puesto en marcha. Por ello, a través de la Conagua, se convoca a que se comprometan y participen en la mejora de las condiciones del agua y medio ambiente.

El funcionario federal destacó que se requiere que todos los programas y acciones relacionados con los recursos hídricos, estén encaminadas a diseñar estrategias conjuntas para aportar a ésta y a las siguientes generaciones de estudiantes el conocimiento de los problemas y soluciones en materia de cuencas y que en su implementación participen los diversos sectores a través de una red de colaboración, pues sólo así podremos contribuir a alcanzar la sustentabilidad nacional en materia de agua.

Con este mismo fin, puntualizó, la Conagua acerca e involucra a los jóvenes en diversos proyectos a su cargo. Muestra de ello es que, como parte del Programa de Vinculación Institucional, estudiantes de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) han visitado las instalaciones del Servicio Meteorológico Nacional (SMN) y el

Túnel Emisor Oriente (TEO), una infraestructura de drenaje reconocida a nivel internacional por su importancia y magnitud.

Además, José Luis Luege mencionó que la institución a su cargo estableció un Convenio para Apoyo de Jóvenes Profesionales, a fin de que se integren al desarrollo de los diversos proyectos que tiene a su cargo, lo cual les permitirá acercarse al ejercicio profesional e incluso vincularse laboralmente.

Durante el evento, el funcionario federal celebró el interés de más de 20 empresas y casi 30 universidades que durante este encuentro expresaron su interés por realizar sinergias, con el objetivo de generar y multiplicar una cultura de responsabilidad con la sustentabilidad de las cuencas del país.

Detalló que la participación de las universidades es indispensable para establecer herramientas como centros de investigación y divulgación virtual de la cultura de la sustentabilidad.

Asimismo, expresó, se requiere que estos centros sean apoyados por empresas socialmente responsables, las cuales contribuirán con ello a poner al servicio de todas las instituciones de educación superior los conocimientos y fortalezas de los programas en materia de sustentabilidad que implementan, así como los proyectos y campañas ligadas al ámbito universitario.

José Luis Luege invitó a los empresarios a contribuir con la publicación, distribución y difusión de materiales en diversos formatos, a fin de facilitar el acercamiento a los proyectos de sustentabilidad empresarial.

Con la participación de todos, afirmó, cada universidad tendrá la oportunidad de articular proyectos de investigación, programas académicos, publicaciones y eventos en materia de sustentabilidad, lo cual constituirá una de las mejores herramientas para establecer estrategias más adecuadas para la toma de decisiones en torno a la situación hidrológica del país.

El funcionario federal recordó que éstas y otras actividades serán también respaldadas por diversas entidades gubernamentales, las cuales establecerán la vinculación con otras instituciones, tendrán la disponibilidad para que se realicen visitas a proyectos de infraestructura, e integrarán programas de voluntariado y de entrenamiento para becarios, entre otras acciones.

Cabe señalar que las universidades a nivel regional pudieron presenciar el evento a través de una videoconferencia.

La sustentabilidad ambiental es un tema inherente a todas las profesiones, por lo que hacer una sinergia permitirá difundir esfuerzos, fortalecer los programas de responsabilidad social y diseñar un nuevo esquema de política pública, concluyó José Luis Luege.

ooOoo