

Comunicado de Prensa No. 145-10
México, D.F., 16 de junio de 2010

Conagua y Fábrica de Jabón La Corona firman Iniciativa por el Agua

- El sector empresarial contribuye de manera muy importante a tener un mejor uso del agua: JLLT
- Autoridades de Ecatepec reconocen los trabajos de la Conagua para atender y evitar inundaciones

La Iniciativa por el Ahorro y Uso Eficiente del Agua se fortalece al ser adoptada por la fábrica de jabón La Corona que, al igual que otros 85 grupos empresariales, estableció ante la Comisión Nacional del Agua (Conagua) el compromiso público de implantar acciones para eficientar el uso de los recursos hídricos, así como para fomentar el tratamiento y reuso de las aguas residuales.

Al adoptar esta Iniciativa, que se alinea a los objetivos del Programa Nacional Hídrico 2007- 2012 (PNH), el sector empresarial contribuye de manera muy importante a tener un mejor uso del agua, lo cual constituye uno de los mayores retos en materia hídrica, afirmó José Luis Luege Tamargo, Director General de la Conagua.

El compromiso, adquirido de manera voluntaria por integrantes de la iniciativa privada, organizaciones sociales, dependencias de gobiernos y la sociedad en general, fue firmado en esta ocasión por Rodolfo Abreu, Vicepresidente del consorcio empresarial La Corona, y Héctor Sepúlveda Valle, Vicepresidente de la fábrica de jabón La Corona, así como por el titular de la Conagua.

Durante la ceremonia, realizada en las instalaciones de La Corona, Luege Tamargo destacó la importancia de que esta empresa haya desarrollado históricamente estrategias ambientales que la llevaron a minimizar el gasto de agua de primer uso mediante implementos ahorradores, tratar todas sus aguas residuales y reutilizarlas o donarlas.

Destacó que de esta manera el sector empresarial no sólo favorece el cumplimiento de la meta nacional de tratar 60% de las aguas residuales, sino que también contribuye a lograr la recuperación de los ríos, los cuales dejan de recibir aguas negras para convertir su caudal en cristalino.

Agregó que con acciones de ahorro, saneamiento y reuso como las implementadas por La Corona, el sector industrial apoya la disminución de la demanda y, con ello, la sobreexplotación de los mantos freáticos en la zona, donde la sobre extracción genera importantes hundimientos.

Luego de hacer énfasis en que el sector empresarial trata, en promedio, más de 80% de sus aguas residuales, destacó la necesidad de que a nivel municipal, y en especial en el Valle de México, se incremente el saneamiento de las aguas negras, pues ello es parte fundamental para que México tenga ríos limpios y cuencas en equilibrio, lo que constituye dos de los cuatro ejes fundamentales de la Agenda del Agua 2030.

Si bien recordó que la Conagua construye el Túnel Emisor Oriente (TEO) para incrementar la capacidad de desagüe del Valle de México y evitar con ello severas inundaciones, detalló que al incrementar el nivel de tratamiento de aguas negras, las descargas que se realizan a los ríos serán de agua limpia, logrando así su recuperación.

De manera específica, hizo un llamado a rescatar los 11 ríos relacionados con el Lago de Texcoco y recuperar la vocación hídrica del Valle de México mediante el saneamiento de los ríos de Los Remedios, Magdalena, San Rafael, Ameca, entre otros.

Destacó también la importancia de lograr el uso eficiente del agua en el sector agrícola, donde la Conagua trabaja en coordinación con la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa) para tecnificar el riego y diversificar los tipos de cultivo con el objetivo de disminuir los requerimientos hídricos.

Mencionó la posibilidad de que en el campo mexicano se desarrollen cultivos de oleaginosas para la elaboración de aceites, por ejemplo, pues industrias como La Corona recurren a la importación para satisfacer su demanda de esta materia prima.

Con el fomento de cultivos como estos, que requieren menores cantidades de agua que el promedio y generan mayores rendimientos económicos, se lograría mayor crecimiento económico y se alcanzaría la sustentabilidad hídrica del sector.

Por su parte, Eruviel Ávila Villegas, Presidente Municipal de Ecatepec, destacó la importancia de las obras que realiza la Conagua en la zona bajo su jurisdicción, entre ellas la construcción de 12 presas de gaviones y otras obras en la barranca de San Andrés de la Cañada, ubicada en el poblado de Santa Clara, las cuales controlan las avenidas en época de lluvias y, con ello, reducen el nivel de anegaciones en la zona.

Asimismo, agradeció las labores del personal de Protección a la Infraestructura y Atención a Emergencia (PIAE), coordinado por la Conagua, ante las inundaciones registradas en los periodos críticos y extraordinarios de lluvias de octubre y febrero pasados.

Finalmente, los ponentes coincidieron al señalar los beneficios de la adopción de la Iniciativa por Ahorro y Uso Eficiente del Agua, debido a que con ella se promueve la conservación de los recursos hídricos mediante el fomento de una cultura del agua que contribuya a lograr una gestión integral de éstos en busca de alcanzar la sostenibilidad de México, y en consecuencia, del mundo.

ooOoo