



Comunicado de Prensa No. 190-11  
México, DF., 25 de junio de 2011

## **José Luis Luege ratifica su compromiso de sanear los ríos y barrancas de la demarcación Álvaro Obregón**

- José Luis Luege reitera su compromiso de continuar destinando importantes inversiones al rescate de las barrancas de la región, entre las que destacan San Borja y El Limbo
- Este tipo de proyectos constituyen parte de las medidas de adaptación al cambio climático, pues las barrancas y ríos limpios contribuyen a regular los caudales generados por los fenómenos hidrometeorológicos extremos: Eduardo Santillán

La delegación Álvaro Obregón es una de las principales zonas de mayor generación de oxígeno y recarga de los acuíferos del Valle de México, debido a las altas precipitaciones pluviales que registra, la extensa masa vegetal conservada, el sistema de barrancas y cañadas, así como las elevaciones topográficas, aseveró José Luis Luege Tamargo, Director General de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Por ello, durante el Encuentro Ciudadano por el Agua, realizado en dicha demarcación, José Luis Luege ratificó su compromiso con la administración delegacional de continuar destinando importantes inversiones al rescate de las barrancas de la región, entre las que destacan San Borja y El Limbo, ubicadas al Poniente de la ciudad.

Una vez limpios, continuó, estos sitios recuperarán su función natural de recargar los acuíferos y podrán convertirse en sitios de recreación familiar, ya que en ellos se proyecta la construcción de parques lineales, en beneficio directo de los ciudadanos asentados en sus alrededores.

José Luis Luege explicó que, con el fin de sanear por lo menos 16 barrancas del Distrito Federal —entre ellas las de la demarcación Álvaro Obregón—, en 2011 la Conagua destina 50 millones de pesos, a través del Programa de Rescate de Ríos y Barrancas.

Como parte de este programa, detalló, en diversas barrancas de la capital del país se construyen colectores marginales para conducir las aguas negras al drenaje, lo que evita su vertimiento en los ríos y consecuente contaminación; además, construye pozos de absorción para que, una vez saneada la barranca, se permita la infiltración natural al del agua pluvial al acuífero.

Afirmó que otro de los problemas en ese sentido de contaminación, es que actualmente la gran mayoría de los ríos que cruzan la delegación, al igual que las barrancas, son

empleados como destino del drenaje; además de que la mayoría de estas corrientes se encuentran entubadas en sus cursos inferiores y conectadas al interceptor poniente del drenaje profundo de la Ciudad de México, lo que provoca taponamiento y fuertes inundaciones.

El encargado de la política nacional en materia hídrica manifestó que “por años, los gobiernos abandonaron estas zonas del Distrito Federal”, por lo que ahora la Conagua realiza esfuerzos titánicos a fin de revertir el deterioro y recuperar su función ambiental.

José Luis Luege puso énfasis en que “si queremos contar con agua para las próximas generaciones, debemos cambiar nuestras conductas, pues toda acción que logremos en lo individual en favor de nuestro planeta, será el mejor legado para nuestros hijos”.

Recordó que ante la magnitud del problema de disponibilidad de agua que se vive en el país, y en especial en regiones con alta concentración urbana como el Valle de México, el Presidente Felipe Calderón Hinojosa presentó la política hídrica impulsada por la Conagua, llamada Agenda del Agua 2030, con la que se busca heredar un México con ríos limpios, cuencas en equilibrio, asentamientos humanos seguros frente a inundaciones catastróficas y cobertura universal de los servicios de agua.

En su momento, el Jefe Delegacional, Eduardo Santillán, reiteró que la colaboración con la Conagua ha sido de gran importancia para implementar proyectos con visión de largo plazo y que permitan una recuperación integral de la cuenca, lo cual es indispensable para que la población tenga un ambiente más saludable y se garantice el abastecimiento de agua.

Asimismo, señaló que este tipo de proyectos constituyen parte de las medidas de adaptación al cambio climático, pues las barrancas y ríos limpios contribuyen a regular los caudales generados por los fenómenos hidrometeorológicos extremos, con lo que se disminuyen los riesgos para la población, lo cual es una de las preocupaciones principales de las autoridades de los tres órdenes de Gobierno.

Ante la importancia de continuar con estos proyectos, José Luis Luege convocó a cada uno de los participantes en el Encuentro Ciudadano a unir esfuerzos para implementar en la demarcación esta política hídrica con visión a largo plazo que será parte central de la solución definitiva a la crisis de agua en México.

Señaló que es urgente que cada uno de los sectores, social, político y económico, se integren, a través del diálogo y el debate, a esta agenda que coloca los recursos hídricos como tema central y prioritario, incluso, como un asunto de seguridad nacional. “Por ello, me estoy reuniendo con todos los habitantes del Distrito Federal, para implementar las metas de esta agenda”.

Finalmente explicó que la sociedad tiene un papel fundamental en el tema del agua, por lo que exhortó a todos los usuarios del agua a que ayudemos a preservar el líquido consumiendo un menor volumen, aprovechándola al máximo, ahorrándola y reutilizándola habitualmente.

ooOoo