



Comunicado de Prensa No. 188-11  
México, DF., 22 de junio de 2011

### **El rescate de los ríos Magdalena y Eslava beneficiará a más de 50 mil habitantes del Distrito Federal: Conagua**

- José Luis Luege acordó una reunión con habitantes de Magdalena Contreras, a finales de este mes, para formalizar la integración del Comité de Rescate del Río Magdalena
- Los trabajos de Conagua evitan la descarga de aguas negras en los ríos de la demarcación, lo que contribuye a que la sociedad tenga un ambiente más saludable

“Con la limpieza de barrancas y ríos que se realiza en el Distrito Federal, la Comisión Nacional del Agua (Conagua) busca generar grandes beneficios para la comunidad, pues con ello se disminuyen los riesgos de inundaciones en las colonias cercanas, se impulsa el cuidado y desarrollo de zonas de infiltración de agua al acuífero y nos permite avanzar hacia la sustentabilidad en materia de agua, que no es más que heredar a las futuras generaciones, por lo menos, lo que hoy tenemos y gozamos”, declaró José Luis Luege Tamargo, Director General de la dependencia federal.

Durante un recorrido por el río Magdalena y acompañado del Jefe Delegacional de Magdalena Contreras, Eduardo Hernández, José Luis Luege afirmó ante vecinos de la demarcación que se trabaja para que quienes viven cerca de este cuerpo de agua “tengan un ambiente limpio y sano, donde puedan jugar los niños sin peligros; donde las familias no estén expuestas a enfermedades, pues eso nos ayudará, en gran medida, a tener una mejor convivencia”.

Uno de los mayores intereses de quienes trabajamos en la Conagua, expresó, es que “en el DF se garantice el abastecimiento de agua potable y se preserven los recursos hídricos, pues “constituyen la mejor herencia que les podemos dejar a las siguientes generaciones, ya que permitirán su desarrollo social”.

El funcionario federal aseveró que “esta ciudad a la que tanto queremos, no se merece vivir en medio de ríos sucios o con el peligro que provocan las barrancas sucias, bloqueadas por desperdicios, insalubres”, por ello, el Gobierno Federal, a través de la Conagua, toma medidas muy enérgicas para limpiarlos y recuperarlos, principalmente en demarcaciones estratégicas como Magdalena Contreras, donde se ubica uno de los parques emblemáticos de la ciudad.

Detalló que desde 2007, de manera coordinada con el Gobierno del Distrito Federal y las autoridades delegacionales, en esta demarcación se implementan proyectos como el Programa de Saneamiento del Río Magdalena, que integra diversas acciones

multianuales para el rescate de este río y el Eslava e involucra una inversión aproximada de 137 millones de pesos, de los cuales, 50 por ciento (%) son aportación del Gobierno Federal.

En este proyecto se construyen colectores marginales, con los cuales se conducirán las aguas negras al sistema de drenaje para evitar este tipo de contaminación en los cuerpos de agua y permitir su aprovechamiento.

Asimismo, sobresale la construcción de una planta potabilizadora, la cual ya está terminada, que tomará agua del río para mejorar el suministro a más de 50 mil personas, con lo que se reducirá la sobreexplotación de los acuíferos del Valle de México, contribuyendo con ello a alcanzar su equilibrio.

El funcionario federal explicó que este proyecto también incluye la construcción de una planta tratadora de aguas negras, la cual resulta estratégica para aprovechar las aguas tratadas en el riego de parques y jardines como los Viveros de Coyoacán, y así reducir la demanda de agua de primer uso, lo que también contribuye a la recuperación de los acuíferos.

Por su parte, Eduardo Hernández reconoció la colaboración de la Conagua, a través de José Luis Luege y enfatizó en la importancia de continuar con este trabajo coordinado entre los tres órdenes de Gobierno para conservar los recursos naturales de la demarcación, pues 80% de su territorio es suelo de conservación.

Consideró que “la gran decisión se tomó en esta administración”, justamente al definir la construcción de colectores marginales, las plantas potabilizadora y de tratamiento de aguas residuales, así como la recuperación de las barrancas, que permiten recuperar el agua de lluvia, conduciéndola hacia los cuerpos de agua superficiales y subterráneas.

Para consolidar cada uno de estos proyectos, señalaron José Luis Luege y Eduardo Hernández, es fundamental la participación y el interés demostrados por la población, que ha participado en las tareas de limpieza y recuperación de las zonas de recarga de acuíferos de la demarcación, así como los cuerpos de agua.

Al respecto, José Luis Luege informó que se acordó una reunión a finales de este mes para formalizar la integración del Comité de Rescate del Río Magdalena.

Dicho Comité se integrará al Consejo de Cuenca del Valle de México a fin de que los usuarios y vecinos participen en la toma de decisiones relacionadas con el Río Magdalena y contribuyan a mantenerlo libre de basura y descargas residuales, pues con esto último se reducirán de manera importante los riesgos a la salud y se incrementará el atractivo turístico de la zona.

Finalmente, insistió en que una prioridad de la Conagua es apoyar al Distrito Federal y las autoridades delegacionales en el rescate de todos los ríos del Valle de México, a fin de poder enfrentar el reto que representa mantener y mejorar el abastecimiento de agua a la población, al tiempo que se recuperan los acuíferos, que deben constituir una reserva estratégica.

ooOoo