



Comunicado de Prensa No. 105-11
México, DF., 09 de abril de 2011

Para lograr el equilibrio en la cuenca del río Florido, en Chihuahua, se requiere la aplicación de la Agenda del Agua 2030

- Los retos en materia de disponibilidad y calidad de agua obligan a implementar estrategias integrales con visión de cuenca, como lo establece la Agenda del Agua 2030: Luege Tamargo
- Se impulsará la integración de la Comisión del Río Florido, pues sólo con la participación social se garantizará el cumplimiento de estrategias de largo plazo

Con la finalidad de mejorar las condiciones hídricas en la cuenca del río Florido, así como los servicios de agua y el uso de ésta en el sector agrícola, en el municipio de Jiménez, Chihuahua, la Comisión Nacional del Agua (Conagua) impulsará una estrategia integral que seguirá tres de los cuatro ejes de la Agenda del Agua 2030, acordaron José Luis Luege Tamargo, Director General de la dependencia federal, autoridades locales, Legisladores y representantes del sector económico.

El funcionario federal explicó que la Agenda del Agua 2030 está basada en cuatro ejes principales: ríos limpios, cuencas y acuíferos en equilibrio, cobertura universal de los servicios de agua, y asentamientos humanos seguros frente a inundaciones catastróficas, de los cuales los tres primeros constituyen retos fundamentales para el municipio chihuahuense.

Por ello, en reunión con los Legisladores Federales Velia Aguilar Armendáriz y Javier Corral Jurado, el Secretario del Ayuntamiento de Ciudad Jiménez, Leopoldo Acosta Cano de los Ríos; y los Presidentes de la Asociación de Nogaleros, Tomás Urionabarrenechea Astorquia; y de la Confederación de Cámaras Nacionales de Comercio (Concanaco) de Ciudad Jiménez, Casiano Moreira Barreiro, se acordó impulsar la implementación de diversos proyectos a través de los programas federalizados a cargo de la Conagua.

Entre ellos destaca el fortalecimiento de los organismos operadores para eficientarlos técnica y administrativamente, así como mejorar la calidad de los servicios de agua a la población del municipio; incrementar el aprovechamiento de los escurrimientos captados en la infraestructura hidráulica y diversos cuerpos de agua e impulsar la tecnificación del riego agrícola, entre otras que faciliten la disminución de la demanda, la distribución equitativa y el reuso de las aguas tratadas.

Estas acciones, afirmó, contribuirán a rescatar los ríos y reducir la sobreexplotación de los recursos hídricos subterráneos, lo que facilitará su recarga natural y, con ello, alcanzar su equilibrio hídrico en el largo plazo.

Asimismo, permitirán contribuir con la implementación de la política hídrica de largo plazo llamada Agenda del Agua 2030, para lo cual se requiere la participación de todos los sectores social, político, económico, académico, entre otros.

En este sentido, como parte de los acuerdos se estableció trabajar coordinadamente con el Gobierno Estatal, debido a que las acciones que Conagua realiza en la región deben ser respaldadas por todos los sectores.

Por ello, en la reunión también se propuso impulsar la integración de la Comisión del Río Florido, pues sólo con la participación social de la población interesada se garantizará el cumplimiento de políticas, estrategias, programas y acciones de largo plazo que den soluciones integrales a las diversas problemáticas regionales.

Finalmente, Luege Tamargo adelantó que éste podría ser uno de los proyectos emblemáticos para México, ya que los retos que enfrenta requieren la implementación de una estrategia con visión de cuenca y de largo plazo.

ooOoo