

JUNTA DE VIGILANCIA DE LA PRIMERA SECCIÓN RÍO ACONCAGUA



Los diferentes sectores llaman a mejorar el Código de Aguas dentro de la constitución y generando consensos

En el seminario sobre Recursos Hídricos, organizado por MAS Recursos Naturales, Revista Capital y diferentes ramas de la Confederación de la Producción y Comercio, los diferentes sectores analizaron el escenario actual e hicieron un llamado a mejorar el Código de Aguas, pero dentro de la constitucionalidad y en consenso.

El presidente de la Junta de Vigilancia, Javier Crasemann, valoró que se esté dialogando y que se decida no afectar los derechos de propiedad privada. Destacó que el consumo humano de agua es fundamental, *“hay que beneficiar a las personas y el trabajo de éstas, pero esto dista de lo que se está pensando, que más bien prioriza la rentabilidad de las grandes empresas sanitarias”*.

Mientras que el Presidente de la SNA, Patricio Crespo, fue enfático en decir que *“tenemos restricciones de carácter constitucional para avanzar en la propuesta legislativa, las que pudieran ser superadas por acuerdos a nivel del Parlamento, pero que gatillan en indemnizaciones millonarias en favor de quienes se verían privados de sus derechos adquiridos. Como Sociedad Nacional de Agricultura comprometemos nuestra total disposición frente a las autoridades y la opinión pública a buscar los acuerdos que nos permitan avanzar en la implementación de las modificaciones legislativas necesarias y en la definición de las políticas públicas que nos encaminen a enfrentar con sentido de urgencia la difícil coyuntura que atravesamos”*.

Estatus proyectos para Bocatoma Unificada en primera sección

La Junta de Vigilancia sigue trabajando en los proyectos de Pre Inversión de Riego (PIR) para la Bocatoma Unificada de los canales de la primera sección del río Aconcagua y así poder financiar las obras de ingeniería de la conexión de siete canales a esta bocatoma. Hasta hoy, ya se ha avanzado bastante.

Los canales **Ahumada, Herrera, Estanquera y Quilpué** tienen terminada la ingeniería de conexión a la bocatoma a satisfacción, dicha ingeniería fue enviada, a través de Codesser quien es el agente operador, a Corfo quien aprobó los informes. Por ahora, sólo faltan algunos temas administrativos.

En cuanto a los canales **San Miguel, Montenegro y El Sauce** se está trabajando en la ingeniería de conexión, para lo que está prevista su entrega durante la primera quincena de septiembre de 2015.

“Debemos exigir plazos para que realicen todas las obras en el Valle”



El presidente de la Junta de Vigilancia de la primera sección del río Aconcagua, Javier Crasemann fue entrevistado en el Programa El Agro de radio Agricultura, donde

señaló que el problema de la sequía lleva mucho más que cinco años, casi 100, desde que los diferentes gobiernos están prometiendo hacer embalses y no las realizan.

Al 2015, la situación ya es grave para toda la V región, por lo que hace un llamado a todos los usuarios de agua (autoridades regionales, asociaciones de agricultores y regantes) a exigir que se cumplan los plazos y obras concretas, que se ejecute el *Plan Aconcagua* en su conjunto, ya que las obras por separado no sirven.

Recordó que las cuatro secciones del río Aconcagua llevan 15 años proponiendo este plan y firmando conjuntamente para que se lleve a cabo. Agregó que, erróneamente, aún se cree que el aval del agua es la acumulación de nieve en la cordillera, pero *“esa bodega o reserva ha disminuido considerablemente y hoy nos estamos comiendo esa cuenta de ahorro”*.

El presidente de la Junta señaló que cada vez que asumen nuevas autoridades, tienen las mejores intenciones. *“El problema es que no conocen bien del tema, hay que explicarles y ponerlas al día. Luego cuando ven que las soluciones de fondo demoran años, optan por gastos a corto plazo y soluciones parches, como camiones aljibes, activación de pozos y fondos de emergencia; y no una real inversión, lo que requiere proyectarse más allá del gobierno de turno, con una mirada de Estado”*.

Para leer la noticia, ingresar [acá](#)