

Junta de Vigilancia

primera sección del río Aconcagua



Organizaciones de Usuarios de Agua y agricultores piden mejorar modificación al Código de Aguas

Con más de 700 asistentes, se realizó el encuentro de la V región de Valparaíso sobre la modificación al Código de Aguas, donde agricultores, Juntas de Vigilancias, APRs... solicitaron al Gobierno que se le quite la urgencia al actual proyecto de ley, por estar en periodo electoral y además, para corregirlo, ya que así como se encuentra hoy, no les entrega certeza jurídica. "Toda ley es perfectible, y el código de aguas puede y debe perfeccionarse, pero tenemos que pensar en los próximos 100 años" enfatizó el abogado y expositor, Diego Castro. Entre las principales preocupaciones destacaron:

Garantizar propiedad de los derechos ya otorgados

Entregar más tiempo para regularizar derechos

Fortalecer y reconocer el rol de las OUAs

Expositores: Juan Pablo Matte, secretario general de la Sociedad Nacional de Agricultura; el abogado Diego Castro y el periodista Milton Millas.

“Es inédito que estemos hoy reunidos: los sistemas de agua potable rural, las juntas de vigilancias a lo largo del río Aconcagua, asociaciones de agricultores, ..., esto no ocurría hace años, quizás décadas, por lo que es una tremenda oportunidad de unirnos y así sacar adelante nuestros desafíos. Entre éstos, lo que nos convoca, que es: proponer mejoras al actual proyecto, enfatizó Vicente Valdivieso, uno de los organizadores, presidente de la asociación de agricultores de San Felipe, quien junto a la asociación de Los Andes y a las juntas de vigilancia del río Aconcagua convocaron a este encuentro.



IMPORTANTE

Se hace un llamado a regularizar, perfeccionar y registrar en el catastro de la DGA los derechos de agua, como una forma de protegerlos y de mejorar la gestión por parte de las organizaciones. Pueden acercarse a la Junta de Vigilancia, para orientarlos al respecto.



Se realizó la campaña de aforos 2017

Durante la segunda semana de octubre, se realizó la campaña de aforos 2017, que permitirá construir las curvas de descarga de cada canal. Con esto se mejora la precisión con que se mide y reparte el agua en la primera sección del río Aconcagua, aprovechando así la tecnología de medición de caudales con telemetría.

Segunda etapa de mejoramiento de compuertas

Se presentó a concurso la segunda etapa del mejoramiento de compuertas, incluyendo a los canales: Estanquera, Montenegro, Los Quilos y Herrera. Además, se está avanzando en las topografías para los diseños de las siguientes etapas.

