

Una organización de usuarios del agua compuesta sólo por regantes

Entre los principales logros de la Junta de Vigilancia del río Maule –conformada por 12.604 regantes– destaca la implementación de una red satelital para medir caudales en tiempo real.

Según Andrés Bravo, presidente de la Junta de Vigilancia del río Maule, el riego de la cuenca del Maule está casi en su máximo y agrega que el Maule es un muy buen río porque tiene el respaldo del gran reservorio que es la laguna del Maule: "Hay un caso -ejemplifica- muy representativo, el de las productoras de semillas de maíz. Antes de la sequía del '97 estos cultivos lo más al sur que llegaban era Curicó. Desde la sequía las empresas se han trasladado para acá, por la reserva de la laguna del Maule. Así apareció la zona de Talca y Linares como la nueva gran zona productora de semillas".

Composición de la Junta

La Junta agrupa a 5 grandes organizaciones de riego (además de otras): Canal Maule Norte que riega 70.000 ha, la Cooperativa de Riego que riega algo de 40.000 ha, Canal Maule Sur que riega alrededor de 30.000, SORPAM (Sociedad de Regantes Particulares del Maule) que riega cerca de 15.000 ha y Asociación Canal Melao. Sumando, en total, cerca de 180.700 ha bajo riego. En el río Maule el riego sólo debe convivir con la hidrogenación.

Estaciones Satelitales en Línea

Los del Maule acaban de terminar una tarea que comenzaron el año 2001, la implementación de una red de estaciones satelitales de medición de caudales en lugares clave como tomas de



En infraestructura de conducción de agua los regantes del Maule tienen mucho por hacer.

canales o los puntos de restitución de aguas, en el caso de las "eléctricas".

Presentaron un proyecto, con apoyo de la DGA, a la Ley de Fomento al Riego y lograron una bonificación. "De nuestros fondos patrimoniales financiamos parte las estaciones -en conjunto con Colbún- que también utiliza esos datos. ENDESA (dueña de Central Pehuenche y otras del lugar), que también comprometió su participación, al final instaló equipos de medición por cuenta propia, pero igual aportó a la red de medición".

Es un sistema en que la información de cada uno de los puntos medidos es enviada a un satélite, el que la retransmite a la DGA; y la DGA reporta la información a la J de V, a las hidroeléctricas, y a las distintas organizaciones a través de Internet.

"Eso nos permite llevar un registro claro del gasto de agua en riego, de cuánto sacan las hidroeléctricas y cuánto restituyen. Cuánto trae el río en su régimen natural y cuándo hay que suplementarlo con la laguna del Maule", explica Bravo. Antes habían dos o tres instrumentos



Andrés Bravo, Presidente de la Junta de Vigilancia del Río Maule y de la Asociación del Canal Maule Norte.

distintos de medición por lo que las informaciones no coincidían y se producía desconfianza. Ahora se genera solo un dato por punto de medición, en tiempo real, con el que todos trabajan.

Entregan proyecciones a los regantes sobre la disponibilidad de agua para la temporada siguiente: "En esta zona lo fundamental -para hacer las proyecciones- es la cantidad de nieve, más que la lluvia. La laguna del Maule, nuestra gran fuente de abastecimiento, se alimenta de nieve".

Aguas Limpias

En cuanto a las exigencias actuales a la producción agrícola (EUREP, BPA) la Junta está trabajando con las asociaciones de regantes en aspectos como la necesidad de regar con aguas limpias. Afirma el Presidente: "Queremos incorporar a las municipalidades en la tarea de evitar la contaminación por basura o desechos, pues muchos de nuestros canales pasan por poblados. Buscamos la manera de educar y de crear conciencia en la población sobre los cursos de agua para riego, enseñarles que no son vertederos". En muchos casos también tendrán que entubar, cubrir o instalar mallas.

Señala Andrés Bravo que los canales reciben de todo: animales muertos, bolsas, tarros, latas, etc.: "Hay que crear una cultura del agua limpia, la que hoy no existe. Estamos empeñados en que la gente entienda la importancia del agua. Para muchos la tierra es muy importante, la preparación de la tierra, el tener buena maquinaria y fertilizantes, pero no existe la misma conciencia respecto del agua. Muchos regantes creen que el agua brota por arte de magia en su marco partidario".

Rol de Regantes

Desde hace tres meses la Junta trabaja en un nuevo y actualizado Rol de Regantes y en él se están incluyendo solamente a aquellas organizaciones o personas que tienen sus derechos de agua debidamente constituidos. En rigor las organizaciones de regantes tienen la obligación de mantener ese registro al día.

"Tenemos un rol de regantes oficial, registrado en la DGA, que es del año '62. En estos 40 años se han incorporado nuevas zonas de riego, por la construcción de nuevos canales, por lo que se han incorporado accionistas. Hoy día operamos con un rol del año '81, pero que no está oficializado en la DGA".

Para hacernos una idea, en el canal Maule Norte (presidido por Bravo) trabajan hace tres años en el saneamiento de los registros y han encontrado una cantidad de problemas que califican de impresionante: "Mucha dualidad de inscripciones; gente que figura en nuestros

registros como asociación de regantes, que no tienen sus aguas inscritas en el Conservador de Bienes Raíces; muchos regantes que ejercían sus derechos de forma individual se constituyeron en comunidades de riego, se inscribieron esos derechos como comunidades, y no se cancelaron los títulos anteriores, etc."

Por ejemplo hay problemas que se remontan a la Reforma Agraria, pues en muchas asignaciones de agua de la CORA no fueron anuladas las inscripciones anteriores. Se mantuvieron vigentes las inscripciones originales, se asignaron nuevamente esos derechos junto a la tierra y hoy constan las dos inscripciones. Es decir, en el sistema la misma cantidad de agua se reparte entre más usuarios.

Dentro del proceso de saneamiento se contempla la cancelación de los títulos antiguos, "allí nos encontramos con el problema de que hay gente que está convencida de que es dueña de agua y ahora resulta que eso no es efectivo", manifiesta Bravo. Además, según el agricultor, es impresionante la cantidad de personas que tiene agua no inscrita o no regularizada en el Conservador de Bienes Raíces y que hace uso efectivo de sus derechos.

Uno de los objetivos de la Junta, luego de sanear el rol de regantes, es conseguir la declaración de agotamiento del río. Que no se constituyan más derechos, pues afirman, "el río está más que completamente repartido", en sus 142.333,82 acciones.

Infraestructura de Riego, Uso Eficiente del Agua y Generación Eléctrica

"Desde hace un tiempo que hablamos, señala Andrés Bravo, del uso integral de las

aguas del río Maule y en ese sentido debemos obrar con espíritu constructivo e integrador. Tenemos que asumir la responsabilidad de tener en el río un porcentaje importante de la generación hidroeléctrica (del país). Sin perder de vista que el riego, para nosotros, es lo primero; en la medida en que podamos ahorrar agua o que podamos hacer un uso más eficiente de ella, dispondremos de más agua para generación, si están dispuestos a compensarnos por el uso de esa agua".

Cuando habla de compensaciones económicas, explica, es pensando en que esos fondos aporten a la mejora de la infraestructura de riego o a la tecnificación del mismo, lo que se traduciría en más agua disponible para generación gracias al ahorro de agua en el riego.

En la infraestructura de conducción de agua aún tienen mucho por hacer, nos señala el Presidente de la Junta, puesto que hay canales que están muy deteriorados y pérdidas importantes de agua en la red. "A nivel intrapredial hay bastante tecnificación y eso significa un gran ahorro de agua. Si a eso le sumamos una mejora en la red de canales, se va a producir un excedente de agua que podríamos aportar a la generación".

Enfatiza Bravo: "Queremos darle una estructura a la Junta, la que en general es vista como una entidad medio abstracta o lejana, que no tiene mucha ingerencia en el riego para los agricultores". En la Junta de Vigilancia del Río Maule están trabajando para que esa percepción cambie, y según Andrés Bravo, lo van a lograr administrando bien el río y creando conciencia en los regantes de su pertenencia a la Junta de Vigilancia, la que debe ser eficiente y bien organizada. ■



Hay gente que está convencida de que es dueña de agua y ahora resulta que eso no es efectivo.