

## Finalizó el reacondicionamiento del sistema de riego de Paso Aguerre

A través de esta obra, que se inaugurará próximamente, se reacondicionó el canal principal de Paso Aguerre, en la provincia de Neuquén, para mejorar la captación y distribución de agua en la zona.



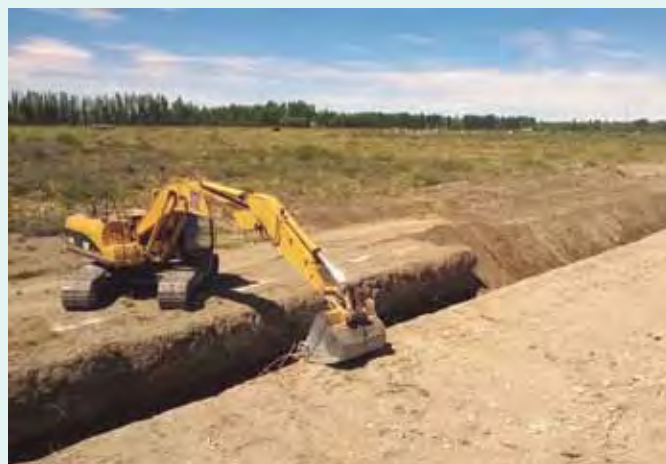
La obra de reacondicionamiento del canal principal de Paso Aguerre, en la provincia de Neuquén, se encuentra finalizada y será inaugurada próximamente. Ejecutada por el Programa de Servicios Agrícolas Provinciales (PRO-SAP) de la Unidad para el Cambio Rural (UCAR) en el marco del Proyecto de Recuperación Productiva Post Emergencia, esta obra de infraestructura se realizó con el fin de mejorar la eficiencia en la captación y distribución de agua en la zona. La inversión rondó los \$16 millones y contó con financiamiento del Banco Interamericano de Desarrollo (BID).

La localidad de Paso Aguerre, perteneciente al departamento neuquino de Picún Leufú, se dedica básicamente a la agricultura, por lo que esta obra mejorará la calidad de vida de la población al hacer más eficiente la disponi-

bilidad y estabilidad de los turnos del agua de riego, aumentando de esta manera los rendimientos en los cultivos existentes. Además, al mejorar la disponibilidad y calidad del agua, se ayudará a ampliar la superficie cultivada en la zona, que actualmente es de unas 180 hectáreas.

Las tareas realizadas a lo largo de su ejecución contemplaron cinco bocatomas de riego en ambas márgenes del río, siendo la más importante la de la margen derecha de Paso Aguerre, que deriva desde el azud que cruza el arroyo, ubicado a unos 10 km del pueblo.

El principal objetivo de este azud derivador sobre el río Picún Leufú es elevar el nivel del escurrimiento para poder colectarlo y derivar hacia el sistema de conducción principal. El mismo está construido con gaviones y en ese extremo su estructura es una obra de





problemas de estabilidad y seguridad que presentaban estos cruces).

El sistema de riego tiene una longitud de 23,70 km, regando una superficie cercana a las 500 ha, lo que permitirá a los usuarios aprovechar de manera óptima el agua, regar sus campos y ampliar la superficie cultivada, beneficiando en forma directa a unos 100 productores, aunque se estima que ese número puede ascender a 135 beneficiarios.

Ejecutada de manera conjunta entre la Unidad para el Cambio Rural del Ministerio de Agroindustria de la Nación y el nodo provincial creado para tal fin en Neuquén, cabe señalar que esta obra se desarrolló en el marco del Proyecto de Recuperación Productiva Post Emergencia, que financia 13 subproyectos en las provincias patagónicas. Entre ellos se incluyen la rehabilitación de caminos rurales, la compra de vehículos, la ampliación de sistemas de riego y la adquisición de equipamiento informático, entre otros. Esta iniciativa fue pensada en su momento para ayudar a la población rural afectada por la caída de cenizas del complejo volcánico Cordón Caulle-Puyehue ocurrida en 2011, a través del financiamiento de proyectos que permiten mejorar las capacidades productivas, la infraestructura y los servicios públicos.

En Neuquén, este proyecto se ejecuta a través de la Subsecretaría de Producción del Ministerio de Producción y Turismo de manera articulada con la Subsecretaría de Recursos Hídricos y la comisión de fomento local. En el marco del mismo proyecto de Post Emergencia ya se había realizado en la zona el recon-



control (o captación) que permite varias operaciones, de acuerdo al manejo de compuertas que se realice.

También se rediseñó el canal principal con cuencos amortiguadores y se intercalaron saltos debido a la elevada pendiente. Sobre el canal principal de Paso Aguerre se construyeron cuatro cruces aluvionales (diseñados como un cruce tipo, de hormigón armado, que permite que las bajadas aluvionales pasen por sobre el Canal Principal, mitigando los

dicionamiento del canal La Picacita, al cual nos referimos en esta columna en octubre de 2016 (Edición n° 86). Esos trabajos culminaron a fines de 2015, beneficiando a 343 productores de la margen izquierda del arroyo Picún Leufú.

En cuanto al financiamiento, parte de los fondos provienen del Banco Interamericano de Desarrollo (BID), canalizados a través de la Unidad para el Cambio Rural (UCAR) dependiente de la cartera agroindustrial de la Nación.

