

# Gobierno Regional entrega apoyo a Proyectos de Riego de agricultores mapuches

**CONVENIO.** *Autoridades informaron que las postulaciones estarán abiertas hasta el próximo 7 de agosto.*

FOTO CEDIDA



LAS AUTORIDADES REGIONALES DIERON A CONOCER LOS DETALLES DE ESTE BENEFICIO.

El Austral  
 cronica@australtemuco.cl

Un convenio sin precedentes entre la Comisión Nacional de Riego (CNR) y la Corporación Nacional de Desarrollo Indígena se dio a conocer el pasado miércoles, que permitirá destinar \$1.300 millones a proyectos de riego para pequeños agricultores y comunidades mapuches de La Araucanía.

Este acuerdo es parte de un plan nacional de \$8 mil millones que se extenderá hasta 2026, y busca impulsar el desarrollo agrícola y mejorar la calidad de vida de las familias mapuches de la Región.

“Estamos dando una muy buena noticia porque este concurso de Conadi en conjunto con la CNR va dirigido especialmente a pequeños agricultores mapuche, y se invertirán \$1.300 millones en sistemas de riego para ello. El concurso va dirigido a todos los mapuche de la Región, pero también habrá una focalización especial en las comunas de Ercilla, como parte del Plan Ercilla, y para Freire, por un convenio de gestión territorial en el sector Huilío”, señaló José Montalva, delegado presidencial.

## APOYO INTEGRAL

Karina López, coordinadora regional de la CNR, dijo que “este concurso no sólo bonifica proyectos de riego sino que permite la habilitación legal y técnica de personas en comunidades indígenas para postular, porque uno de los problemas que tenemos en esta Región es la falta de saneamiento de la propiedad de las tierras y las aguas, sin embargo, este convenio, financiado por Conadi, cuenta con equipos profesionales que dejarán a las comunidades habilitadas para postular”.

El seremi de Agricultura, Héctor Cumilaf Huentemil, señaló que, como ministerio “este convenio nos permite llegar con respuestas positivas a uno de los temas más demandados en la Región, el riego, y no un riego cualquiera, sino que un riego que cuenta con una capacidad tecnológica muy importante, y que también apunta al tema de la seguridad agroalimentaria, que forma parte de los planes de nuestro gobierno”.

## FOCO EN ERCILLA Y FREIRE

Asimismo, se debe destacar que de los \$1.300 millones destinados a La Araucanía, \$850 millo-

“

Va dirigido especialmente a pequeños agricultores mapuche, y se invertirán \$1.300 millones en sistemas de riego para ello”.

José Montalva,  
delegado presidencial

nes se distribuirán en todas las comunas de la Región, exceptuando la comuna de Freire, que contará con \$250 millones en el marco de un convenio de desarrollo del territorio Huilío, y \$200 millones para los proyectos de la comuna de Ercilla, en el marco del plan del mismo nombre anunciado recientemente por la ministra Carolina Tohá.

El enfoque especial en dichas comunas fue destacado por Samuel Jaramillo Quintecura, dirigente del sector Huilío, en

la comuna de Freire, señalando que “dada la escasez hídrica que existe, especialmente en los meses de octubre en adelante, el apoyo que nos entregan estos proyectos de riego nos permite aumentar nuestra producción, tanto en siembra de cereales como en hortalizas, y eso nos permite mejorar nuestros ingresos y nuestra calidad de vida”.

Teresa Huenchullán Huenteol de la comunidad Quintriqueo, en la comuna de Ercilla, agregó que “este es un beneficio muy positivo para nosotros que somos gente de esfuerzo, de trabajo. A mí me llega a dar pena cuando mis porotos no florecen por falta de agua, las plantas se mueren, he hecho todo lo posible por salir adelante, por eso es que este beneficio era muy necesario para combatir la falta de agua, y más como mapuche, que somos gente de la tierra”.

## BENEFICIARIOS Y POSTULACIONES

Las postulaciones están abiertas desde el pasado 4 de julio hasta el 7 de agosto, y los detalles pueden encontrarse en el sitio web de la CNR: [www.cnr.gob.cl/agricultores/concursos-de-riego-y-drenaje/bases-de-concurso/](http://www.cnr.gob.cl/agricultores/concursos-de-riego-y-drenaje/bases-de-concurso/)