

La inversión pública supera los \$305 millones y los proyectos priorizan la eficiencia hídrica y la energía limpia, marcando un nuevo comienzo para la agricultura de la comuna.

16 FAMILIAS

Santa Juana: inauguran modernos sistemas de riego para reactivación sustentable de agricultores

FOTO: MINAGRI



Diario Concepción
 contacto@diarioconcepcion.cl

Un nuevo capítulo de esperanza y desarrollo productivo se escribió hoy en la comuna de Santa Juana, con la inauguración oficial de 16 modernos sistemas de riego para familias agricultoras, quienes ahora cuentan con tecnología de goteo y aspersión alimentada con energía solar fotovoltaica, permitiéndoles un riego eficiente, amigable con el medio ambiente y de bajo costo operativo.

La actividad, realizada en el predio de Francisco Fonseca Oporto, en el sector La Huerta, simboliza la concreción de un esfuerzo conjunto

entre el Estado y la comunidad por reactivar el campo de manera inteligente y sustentable.

La seremi de Agricultura, Pamela Gatti, destacó que "detrás de cada uno de estos sistemas de riego hay una historia de esfuerzo y resiliencia".

"No solo estamos recuperando la capacidad productiva de Santa Juana, sino que estamos entregando herramientas modernas que optimizan el uso del agua, reducen costos y fortalecen la soberanía alimentaria de todo el país. Esta es una muestra de que el Estado está presente, apoyando a nuestros agricultores para que se

levanten con más fuerza", agregó la autoridad del Agro.

En tanto, el alcalde de Santa Juana, Ángel Castro, valoró que "estamos muy contentos inaugurando estos proyectos, y en forma muy especial, además, porque van en ayuda a las familias que han sido damnificadas del mega incendio de Santa Juana en el 2023, y, por supuesto, proyectos como estos son los que necesita la comuna de Santa Juana para volver a desarrollar en forma fuerte la actividad productiva".

Los proyectos, que representan una bonificación total de \$305 millones fueron financiados a través de

un "Concurso Especial de Tecnificación" dirigido a las regiones afectadas por emergencias.

En esa línea, el coordinador regional de la Comisión Nacional de Riego (CNR), Iván Cárcamo, explicó la importancia de las herramientas legales para actuar con mayor celeridad ante las emergencias: "Esto nos permitirá seguir apoyando de manera más rápida y eficiente a agricultores y agricultoras, como los de Santa Juana, para que puedan recomenzar sus actividades productivas en el menor tiempo posible, con tecnología que mira al futuro".

Finalmente, el agricultor Francisco Fonseca, uno de los benefi-

ciados, agradeció la ayuda para seguir desarrollando el trabajo de la Agricultura Familiar Campesina en Santa Juana.

"Necesitábamos este proyecto, lo esperamos por un buen tiempo, tras los incendios forestales, pero esperamos que ahora en el verano le saquemos provecho. Nos va a servir en lo económico porque se supone que debería disminuir el costo de la luz y facilitar un poco más el sistema del trabajo en cuanto a riesgo porque es más tecnificado, así que felices con esta ayuda", dijo Fonseca.

OPINIONES

Twitter @DiarioConcepcion
 contacto@diarioconcepcion.cl