

Fecha: 03-06-2025

Medio: Diario Austral Región de Los Ríos

Supl.: Diario Austral Región de Los Ríos

Tipo: Noticia general

Título: Doce familias campesinas de Paillaco mejoran riego de sus cultivos con aportes de Indap

Pág.: 5

Cm2: 385,0

Tiraje:

Lectoría:

Favorabilidad:

4.800

14.400

■ No Definida



COMUNICACIONES INDAP LOS RÍOS.

LAS OBRAS CONTEMPLAN LA CONSTRUCCIÓN DE UN POZO PROFUNDO Y LA INSTALACIÓN DE UN SISTEMA DE BOMBEO ALIMENTADO CON ENERGÍA SOLAR.

Doce familias campesinas de Paillaco mejoran riego de sus cultivos con aportes de Indap

APOYO. Se trata de productores del sector rural de Santa Rosa, quienes recibieron recursos de los programas de Riego Asociativo (PRA) y Riego Intrapredial (PRI).

En el sector rural de Santa Rosa, en Paillaco, un grupo de 12 agricultores dedicados a la producción de hortalizas, berries y praderas logró mejorar significativamente el riego de sus cultivos gracias a cinco proyectos asociados financiados por Indap. Las obras contemplan la construcción de un pozo profundo y la instalación de un sistema de bombeo alimentado con energía solar, lo que representa un importante paso hacia una producción más eficiente y sustentable.

Estas iniciativas fueron ejecutadas a través de los programas de Riego Asociativo (PRA) y Riego Intrapredial (PRI) de INDAP, con una inversión total que supera los \$245 millones.

Uno de los avances más significativos lo protagoniza el Grupo de Riego "Carlos Igor y otros", quienes recientemente visitaron en terreno el sistema fotovoltaico que hoy les permite regar sus frambuesas y praderas con mayor seguridad y menores costos.

Al respecto, la directora regional de Indap, Alejandra Bartsch, destacó la importancia de estas obras, "estos proyectos reflejan cómo el trabajo colaborativo y el uso de energías limpias permiten avan-



COMUNICACIONES INDAP LOS RÍOS.

LA DIRECTORA REGIONAL DESTACÓ LA INCORPORACIÓN DE ENERGÍAS LIMPIAS.

“

Estos proyectos reflejan cómo el trabajo colaborativo y el uso de energías limpias permiten avanzar hacia una agricultura más moderna y preparada para enfrentar los desafíos climáticos...”

Alejandra Bartsch
Directora Indap Los Ríos.

zar hacia una agricultura más moderna y preparada para enfrentar los desafíos climáticos. Como institución, vamos a seguir impulsando estas in-

versiones que realmente cambian la vida en el campo”.

CARACTERÍSTICAS

El programa PRA de INDAP entrega apoyo económico no reembolsable para cofinanciar obras de riego extrapredial, cubriendo hasta el 90% del costo total, mientras el resto es aportado por los propios agricultores. Además, incluye asistencia para la formulación del proyecto, ejecución de las obras y capacitación técnica.

Los beneficiarios del sector han valorado especialmente la incorporación de tecnología solar, que les ha permitido bajar sus gastos operativos y mejorar su productividad.

“Tener acceso al agua con energía solar ha sido un gran

\$245

millones es el monto del aporte entregado a través de los programas PRA y PRI del Indap Los Ríos.

cambio. Antes regábamos con muchas dificultades, y ahora trabajamos con más tranquilidad y eficiencia. Esto nos da ánimo para seguir creciendo como grupo”, comentó Óscar Silva, uno de los agricultores participantes.

Por su parte, Freddy Delgado, de Santa Rosa Chica, destacó que, “para mí fue súper importante la obtención del proyecto de riego porque nos ayudó bastante en producir más el campo, darle más producción, porque lo que pasaba en tiempos atrás no teníamos eso y todas las plantas, verduras, se nos secaban y era poco bajo la producción, pero ahora podemos decir que sí estamos trabajando bien en conjunto con el riego que obtuvimos”.

Este tipo de proyectos no solo resuelve necesidades urgentes de riego, sino que también refuerza la capacidad productiva de la Agricultura Familiar Campesina, reduce la dependencia de combustibles fósiles y mejora la calidad de vida de las familias rurales..

