



Corfo apoya diplomado en Gestión Hídrica: Esperanza y soluciones frente a la escasez de agua en La Araucanía

Descripción

En distintas comunas de La Araucanía, 55 profesionales, técnicos y agricultores recibieron el Diploma en Gestión Hídrica, una certificación que busca preparar a la región frente a los desafíos de la seguridad del agua. La iniciativa se enmarca en el Programa de Formación para la Competitividad de Corfo, con una inversión superior a los \$81 millones, y entregará a los participantes herramientas concretas para la planificación, uso eficiente y conservación del recurso hídrico.

Durante meses de capacitación, los asistentes accedieron a metodologías prácticas y técnicas que hoy les permiten implementar soluciones de bajo costo y alto impacto en la agricultura. Entre ellas destacan técnicas de optimización del riego, estrategias de reducción del gasto hídrico y modelos de gestión sustentable aplicables tanto a la pequeña como a la gran escala productiva.

Carla Araneda, agrónoma del Programa de Desarrollo Territorial Indígena (PDTI) de Indap, valoró la experiencia: «Hemos recibido conocimientos prácticos y técnicos que fortalecen nuestra labor diaria. La calidad de los profesores y las herramientas entregadas nos permiten enfrentar con mayor seguridad los desafíos de la gestión del agua».

Oscar Viveros Pino, coordinador del diplomado e ingeniero civil agrícola de la Universidad de Concepción, subrayó que las enseñanzas adquiridas son aplicables a todo tipo de productores: «Las herramientas entregadas permiten mejorar la eficiencia hídrica en la agricultura, con soluciones accesibles y replicables en distintos contextos».

Eduardo Figueroa, director de Corfo Araucanía, destacó el impacto del programa: «Con este apoyo buscamos preparar a la agricultura de nuestra región para el futuro, haciéndonos cargo del cambio climático y fortaleciendo las capacidades locales para un uso responsable del agua».

Con esta certificación, los participantes no solo validan su experiencia profesional, sino que se convierten en agentes de cambio, capaces de aplicar soluciones innovadoras y fortalecer la resiliencia hídrica de La Araucanía, consolidando un paso decisivo hacia una agricultura más competitiva y sustentable.

Categoría

1. Actualidad

Etiquetas

1. agua
2. Araucanía
3. carla arañeda
4. Corfo
5. diplomado
6. escasez
7. gestión hídrica
8. oscar viveros

Fecha de creación

lunes, 17 noviembre, 2025 a las 23:24

Autor

editor

default watermark