



Apicultores del Maule viajan a Argentina en busca de innovación para modernizar la producción regional

Description

Una delegación de productores, académicos y especialistas visitó Buenos Aires y Mar del Plata para conocer tecnologías avanzadas y modelos colaborativos que fortalezcan el sector apícola de la región.

Un grupo de apicultores de la Región del Maule realizó una gira tecnológica a Argentina para explorar innovaciones que permitan modernizar la apicultura regional, un rubro estratégico que enfrenta importantes desafíos climáticos y comerciales.

La visita, financiada por el Gobierno Regional a través del Fondo Nacional de Desarrollo Regional (FNDR), fue ejecutada por la Fundación para la Innovación Agraria (FIA) en conjunto con el Centro de Formación Técnica San Agustín del Maule. La delegación recorrió Buenos Aires y Mar del Plata, donde conoció experiencias innovadoras del país trasandino, reconocido como referente latinoamericano en producción y gestión apícola.

Un sector estratégico en crisis

La apicultura chilena representa un pilar fundamental para la agricultura nacional, con el 80% de las colmenas en manos de pequeños productores y comunidades campesinas. Sin embargo, el sector enfrenta amenazas significativas como el cambio climático, la adulteración de mieles y la competencia global.

“El escenario complejo que enfrenta la apicultura hoy exige preparación”, señaló Carlos Correa, apicultor participante de la gira. “Por eso hicimos esta visita: para ver cómo un país líder como Argentina articula academia, productores y Estado. En Chile trabajamos muy aislados; necesitamos profesionalizar la apicultura e innovar”, agregó.

Aprendizajes desde Argentina

Durante la gira, la delegación visitó la Cooperativa Apícola de Pampero en Bahía Blanca, que reúne a apicultores, profesionales agrícolas y científicos. Esta organización ha desarrollado un acaricida orgánico para el control de la varroa -un ácaro parásito- que comercializa desde 2016 y exporta a diversos países.

También conocieron el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA), donde se realizan investigaciones en genética, nutrición apícola y caracterización de mieles. Además, exploraron herramientas de monitoreo inteligente de colmenas basadas en inteligencia artificial.

Robert Giovanetti, representante regional de FIA, destacó que “las giras internacionales son una oportunidad invaluable para acelerar la adopción de conocimientos que fortalecen nuestra apicultura, clave para la seguridad alimentaria y el equilibrio ecológico”.

Difusión de resultados

Las conclusiones de la gira fueron presentadas en las sedes de Talca, Curicó, Cauquenes y Linares del CFT San Agustín, ante productores, agricultores y agentes del sector apícola regional.

Francisco Herrera, jefe de la Unidad de Innovación y Emprendimiento del CFT San Agustín y coordinador de la iniciativa, explicó que la institución lleva más de 15 años apoyando la apicultura regional. “Gracias a instrumentos como las convocatorias de FIA, se nos abren posibilidades concretas de conocer y aprender de un referente mundial como es la apicultura argentina”, señaló.

Los participantes concordaron en que la experiencia argentina demuestra que la innovación, la asociatividad y la generación de redes son fundamentales para construir una apicultura competitiva y sustentable, capaz de enfrentar los desafíos del cambio climático y posicionarse en mercados globales.

El Maipo

Date Created

Noviembre 2025

www.elmaipo.cl