

Sector lechero avanza en bienestar animal con apoyo de Corfo, Quiyalles Surlat y Sofo

Con más de 50 productores, el seminario de cierre del Proyecto "Bienestar Animal, Surlat" mostró en La Araucanía los avances de esta alianza público-privada que busca certificar buenas prácticas ganaderas.

En Temuco se realizó el seminario de cierre del Proyecto "Bienestar Animal Surlat", iniciativa que se enmarca en el Programa Red de Proveedores de Corfo. El proyecto liderado por la empresa Quiyalles Surlat fue ejecutado por la Sociedad de Fomento Agrícola de Temuco (Sofo).

El evento, al que asistieron más de 50 productores, tuvo como objetivo compartir los resultados de este programa pionero que, en esta oportunidad, capacitó a ocho proveedores de leche de Surlat Quiyalles en sostenibilidad pecuaria, enfocado en la certificación de bienestar animal Welfair®. Durante la jornada, se subrayó la relevancia de establecer una red de trabajo colaborativo entre empresa, productores y entidades públicas, con miras a una producción más responsable, resiliente y rentable.

Desde el sector público, el director regional de Corfo Araucanía, Eduardo Figueroa Goycolea, enfatizó que el programa responde a los lineamientos estratégicos de desarrollo productivo impulsados por la institución.

"El bienestar animal ya no es solo una buena práctica, sino una exigencia normativa y comercial. Este tipo de programas mejora la competitividad y fortalece la gobernanza territorial. Como Corfo, apoyamos no solo financieramente, sino también promoviendo redes, formación de capital humano y enfoque sostenible. Con esto queremos contribuir a potenciar la generación de valor agregado a la producción lechera, estimulando el crecimiento económico local y mejorando la competitividad de los productores de La Araucanía".

Por su parte, Carolina Pacheco, gerente Agropecuaria de Quiyalles Surlat, destacó que el proyecto se centra en los productores de La Arauca-



Carolina Pacheco,
Gerente Agropecuaria de Quiyalles-Surlat



Enrique Bombal,
Gerente de Desarrollo de Mercado para Latinoamérica – DeLaval



Ignacio Germán Masó,
Gerente de Sistemas de Gestión e Inocuidad – Mastellone Hermanos, La Serenisima (Argentina)



Eduardo Figueroa Goycolea,
Director Regional de Corfo Araucanía



Dra. Paula Ramírez Huenchullán,
Médico Veterinario Especialista en Bienestar Animal – Asesora del Programa Red de Proveedores



Marisol Trombert,
Ejecutiva Técnica del Proyecto – Sofo
Contraparte técnica ante Corfo y Surlat

nía, donde se concentra la mayor parte de sus proveedores.

"Nuestro propósito es claro: proyectarnos hacia el futuro con un enfoque en sostenibilidad y bienestar animal. Gracias a Corfo hemos podido entregar herramientas técnicas que permiten avanzar hacia estándares exigidos. La respuesta de los productores ha sido muy positiva, y este cierre no es el final, sino el inicio de un trabajo conjunto a largo plazo", afirmó.

Uno de los momentos más significativos del programa, justamente, fue la

visita de los productores a la planta de envasado de leche, donde pudieron ver el destino final de su producto. Según Pacheco, esto generó orgullo y reforzó el compromiso con el proyecto.

Rudy Waldspurger, productor de la comuna de Cunco, quien participó en el seminario en representación de la Agrícola Las Juntas, destacó la importancia de esta iniciativa.

"Ha sido muy relevante desarrollar actividades en terreno enfocadas en el bienestar animal, porque no solo

mejora la calidad de vida de los animales, sino que también impacta positivamente en la producción lechera y en el trabajo diario de quienes están en contacto con ellos", dijo.

SUMANDO EXPERIENCIA

La actividad también contó con la participación internacional del experto argentino Ignacio Germán Masó, gerente de Sistemas de Gestión e Inocuidad de Mastellone Hermanos (La Serenisima), quien compartió la experiencia de su país en la implementa-

ción de sistemas técnicos de evaluación de bienestar animal.

"Lo esencial es la articulación entre industria y productores. El bienestar animal requiere diagnósticos claros, metas concretas y comunicación efectiva. Es un tema técnico, no solo una percepción del consumidor y trabajar en esto es apostar por la sostenibilidad a largo plazo", comentó Masó.

Marisol Trombert, ejecutiva de Sofo a cargo del proyecto, explicó que el programa comenzó como piloto y se proyecta por tres años. "En esta primera etapa, se trabajó con un grupo inicial de productores, pero ya hay nuevos interesados para futuras fases". Trombert valoró especialmente que: el proyecto incluya también aspectos como la seguridad de los operarios y mejoras de manejo general en los predios.

En el ámbito técnico, la Dra. Paula Ramírez Huenchullán, médico veterinario especialista en bienestar animal, y asesora de este programa detalló que la evaluación de esta iniciativa se basa en los principios establecidos por la certificación Welfair®, el único certificado independiente homologado por el Instituto y Tecnología Agroalimentaria (IRTA) y el Instituto Vasco de Investigación y Desarrollo Agrario (NEIKER), que evalúa y controla exhaustivamente la calidad de la salud, alimentación, alojamiento y comportamiento animal.

"El programa ha permitido detectar buenas prácticas en predios medianos y grandes, así como en sistemas productivos pertenecientes a la agricultura familiar campesina. Con acompañamiento técnico y capacitación se han logrado importantes avances. La certificación, además, fue clave para que Quiyalles Surlat accediera a nuevas oportunidades comerciales", explicó Ramírez Huenchullán.

Por su parte, el académico y asesor internacional Enrique Bombal, gerente de Desarrollo de Mercado de DeLaval, abordó los efectos del estrés térmico en la productividad y bienestar del ganado.

"El bienestar animal es una ciencia consolidada. Implementar mejoras no depende del tamaño del predio, sino de tener información clara, voluntad y acompañamiento técnico. A largo plazo, esto mejora la rentabilidad y la sostenibilidad del negocio", afirmó Bombal.