



Kiwi verde: calidad como motor competitivo



La temporada 2025 de la industria del kiwi terminó con cifras optimistas, superando las proyecciones iniciales al exportar 146.697 toneladas, un incremento del 2% respecto a 2024, y consolidando retornos consistentes.

Sin embargo, este desempeño va más allá de un simple ajuste de volumen o una recuperación estacional. Lo que hemos

Esta temporada fruta mostró mejor condición y mayor consistencia interna (niveles superiores de materia seca, grados Brix y firmeza). Esto permitió sostener ventas por más de 18 semanas y que el comportamiento en guarda fuera superior a lo proyectado.

En un mercado global que es innegablemente más exigente, la calidad superior de la fruta

presenciado en 2025 refleja un cambio estructural en la forma en que la industria debe operar y en cómo el mercado global nos percibe.

La lección más importante es que la calidad se ha consolidado como el motor central del valor comercial de nuestro producto

Les comparto [esta nota](#) con información más detallada sobre la visión técnica y comercial de esta temporada.

chilena se consolida como el motor central de su valor comercial.

Este compromiso innegociable con la calidad garantiza mayor fluidez en destinos estratégicos y asegura una posición estratégica al responder a la demanda creciente.



Isabel Widmer V.

Gerente General

Abud & Cía.

Abud & Cía. participará en innovador proyecto para desarrollar nuevas fuentes sostenibles de agua en cerezos



Abud & Cía. será parte del proyecto anillo *"Nature-based Solution strategies for developing new sustainable water sources in sweet cherry production under a SACAR City context (NbS-Waterry)"*, recientemente adjudicado por la Universidad Católica del Maule.

Esta iniciativa busca investigar y desarrollar soluciones basadas en la naturaleza para fortalecer la sostenibilidad hídrica en la producción de cerezas, un desafío clave para la agricultura regional y nacional. El proyecto apunta a generar nuevas alternativas que permitan una fruticultura más resiliente frente al estrés hídrico y al cambio climático.

La participación de Abud & Cía., liderada por el Centro de Innovación Montefrutar (CIM), junto a Frutícola Saba, en esta instancia refleja el compromiso con la innovación, la investigación aplicada y el desarrollo de estrategias que aporten al bienestar de las personas y a una actividad productiva más sostenible.

Si quieres conocer más sobre este proyecto revisa este video [¡AQUÍ!](#)

CIM realizó jornada técnica centrada en gestión de cosecha y evaluación de nuevas herramientas para la temporada



El Centro de Innovación Montefrutaral (CIM) llevó a cabo la tercera reunión mensual del GTT de Cerezas, instancia dedicada a profundizar las estrategias de gestión de cosecha y la revisión de prácticas clave para enfrentar la temporada con mejores herramientas técnicas.

La actividad, realizada en Agrícola Montefrutaral (Pichingal, Molina), comenzó con una visita a terreno, donde los asistentes pudieron recorrer el campo anfitrión y observar directamente los manejos productivos en curso. Esta instancia permitió contextualizar los desafíos actuales y generar un primer espacio de intercambio técnico entre los participantes.

Posteriormente, se dio paso a las presentaciones técnicas de la jornada, comenzando la presentación del campo anfitrión y luego con la participación de Biosum Agro, empresa que presentó los resultados de los ensayos realizados a sus productos, los cuales han sido validados en condiciones reales de campo.

Finalmente, Patricio Murúa, Asesor Senior de Abud & Cía., estuvo a cargo de la presentación técnica enfocada en las decisiones clave para esta etapa del ciclo productivo. Entre los temas abordados destacaron:

- Comportamiento de nuevas variedades.
- Estrategias de riego y nutrición en etapas críticas.
- Manejos previos a cosecha.
- Recomendaciones para prevenir partiduras y optimizar la calidad de la fruta.

Estos análisis y recomendaciones ofrecieron a los asistentes herramientas prácticas para fortalecer su planificación y manejo de cara a la temporada.

Revisa imágenes de la jornada [¡AQUÍ!](#)

Bioestimulantes en cerezos y kiwis: Herramientas para enfrentar el estrés y optimizar la productividad



Bioestimulantes en cerezos y kiwis

Herramientas para enfrentar el estrés y optimizar la productividad

En un escenario agrícola cada vez más exigente, marcado por temporadas climáticas irregulares y una presión creciente sobre la fisiología vegetal, los bioestimulantes derivados de extractos de algas se han posicionado como una herramienta estratégica para la fruticultura chilena. En cerezos y kiwis —dos de las especies más sensibles a episodios de estrés abiótico— su uso ha demostrado mejorar la resiliencia de las plantas, optimizar procesos metabólicos y contribuir a un desempeño productivo más estable.

La evidencia generada en distintos ensayos y temporadas confirma que estas soluciones, sustentadas en compuestos bioactivos naturales, permiten enfrentar mejor condiciones adversas como frío, calor, radiación o déficit hídrico, a la vez que favorecen el equilibrio fisiológico en momentos clave del ciclo fenológico.

Hoy, su incorporación al manejo agronómico ya no es una alternativa experimental, sino una herramienta validada y en expansión, capaz de aportar valor técnico y productivo en sistemas frutales de alta demanda.

Revisa la nota completa [¡AQUÍ!](#)

Vivero Montefrutal



Es un vivero de **cerzos y kiwis**, que por más de 25 años se ha **especializado** en la **producción del portainjerto guindo ácido**, de características **similares a Gisela 12** pero con una **mayor adaptación** a una **amplia gama de suelos y climas**.



Tenemos disponibilidad en todas las variedades, especialmente Rainier y Kordia. **Te invitamos a conocer nuestro vivero ubicado en Pichingal, Molina.**

Para más información, contáctanos escribiendo a firrazaval@abudycia.com o llamando al **+56 9 9680 9009**.

¡Nuevo Podcast! #viernesdelkiwi

Viernes del Kiwi

Episodio 10

**Pautas para manejo en verde
y óptimo desarrollo del fruto**



Raimundo Cuevas
Gerente Técnico
Abud & Cía.



Rodrigo Díaz G.
Gerente Técnico de
Exportaciones Meyer Ltda.

¡Escucha el capítulo aquí!

[Youtube](#)

[Spotify](#)

Abud & Cía

PC.29 HIJ.ORIENTE S/N FONDO
EL PORVENIR, Curicó
Chile



You received this email because you signed up on our website or made a purchase from us.

[Unsubscribe](#)

