

Fecha: 13-02-2026
 Medio: El Día
 Supl.: El Día
 Tipo: Noticia general

Pág.: 12
 Cm2: 361,7
 VPE: \$ 552.374

Tiraje: 6.500
 Lectoría: 19.500
 Favorabilidad: ☐ No Definida

Título: La comuna de Ovalle podría quedar libre de mosca de la fruta en marzo

UF: 13.02.26: \$39.705,63	DÓLAR COMPRADOR: \$857,70	DÓLAR VENDEDOR: \$858,00	IPC ENERO: +0,4%	IPSA: -2,17%	Registró la Bolsa de Comercio en su índice principal, el IPSA, que cerró el jueves en 10.974,84 puntos.	Por su parte, el Índice General de Precios de Acciones (IGPA) presentó una variación de -2,06% y cerró en 55.207,57 puntos.
---------------------------	---------------------------	--------------------------	------------------	--------------	---	---

CAMPAÑA SANITARIA LOGRÓ DISMINUIR EN 50% LOS FOCOS ACTIVOS

La comuna de Ovalle podría quedar libre de mosca de la fruta en marzo

MARTHA HECHERDORSF / Ovalle

Una reducción del 50% en los brotes activos de mosca de la fruta a nivel nacional y un escenario que proyecta a Ovalle sin focos activos entre marzo y abril fueron parte de los principales anuncios entregados por la ministra de Agricultura, María Ignacia Fernández Gatica, en conversación con El Ovallino durante su visita a la provincia del Limarí.

La autoridad detalló que en la Región de Coquimbo se pasó de 20 brotes detectados durante la temporada 2025-2026 a 11 activos en la actualidad, mientras que 9 ya fueron erradicados. En específico, indicó que actualmente existen dos brotes en Ovalle y ocho en

La ministra de Agricultura aseguró que la provincia avanza con el control de la plaga, reduciendo de 20 a 11 brotes activos en la región y proyectando la erradicación en Ovalle durante el primer semestre. En diálogo con El Ovallino, la secretaria de Estado abordó el impacto en los productores, las inversiones en control sanitario y las medidas frente a la crisis hídrica y la migración rural.

Monte Patria.

Respecto a los plazos, explicó que en el caso de Ovalle ya se han completado dos ciclos sucesivos sin nuevas detecciones, faltando solo un ciclo

para declarar erradicado un foco en la comuna. "Esperamos que durante marzo o, a más tardar, abril, la comuna de Ovalle pueda quedar sin brotes activos", afirmó. En Monte Patria, en tanto, reconoció que aún existe presión de reinfestación, lo que obliga a mantener un trabajo intensivo en terreno.

IMPACTO EN PRODUCTORES Y SEGURO COLECTIVO

Uno de los puntos más sensibles ha sido el impacto económico de

la emergencia en los agricultores, particularmente aquellos que debieron descargar fruta o enfrentar restricciones sanitarias.

Si bien la ministra reconoció que no existe una cuantificación global del daño económico, indicó que el mayor impacto se concentró en los productores más pequeños. "No tenemos una cuantificación expresa de los costos, pero el impacto mayor ha estado en productores de autoconsumo o mercado interno", señaló.

No obstante, destacó que "en la región, el SAG invirtió 8.800 millones de pesos en la erradicación de esta plaga durante 2025. Además hemos pagado más de 102 millones de pesos en seguros agrícolas a pequeños productores afectados por descarga de fruta", explicó.

La autoridad también abordó la relación con los agricultores durante la emergencia sanitaria, señalando que es comprensible la preocupación manifestada por algunos productores.

"Es entendible que exista preocupación, especialmente entre productores



Fecha: 13-02-2026
Medio: El Día
Supl.: El Día
Tipo: Noticia general

Pág.: 13
Cm2: 283,6
VPE: \$ 433.122

Tiraje: 6.500
Lectoría: 19.500
Favorabilidad: ☐ No Definida

Título: La comuna de Ovalle podría quedar libre de mosca de la fruta en marzo



CEDIDA

La autoridad destacó el avance en la erradicación de la mosca de la fruta y el refuerzo institucional al SAG en la región.

pequeños, porque descargar fruta tiene un impacto económico importante. Pero lo que está detrás de estas medidas es proteger la condición fitosanitaria del país", indicó, subrayando que Chile mantiene su condición de país libre de mosca de la fruta en el contexto internacional.

REFUERZO INSTITUCIONAL

En el marco de su visita, la ministra destacó la remodelación del laboratorio de entomología del SAG en la región, lo que permitirá acelerar los análisis y la detección de plagas. "Inauguramos la remodelación del

laboratorio de entomología del SAG, que permitirá una capacidad más rápida de análisis y detección de plagas en la región", señaló.

La iniciativa forma parte del programa "Chile Alimenta al Futuro", que contempla una inversión de 30 millones de dólares a nivel nacional en cinco años para fortalecer la institucionalidad sanitaria.

CRISIS HÍDRICA Y PROYECCIÓN PRODUCTIVA

Más allá de la emergencia sanitaria, Fernández abordó el escenario hídrico que afecta al Limarí desde hace más de una década. En ese contexto, destacó que entre 2023 y 2025 la Comisión Nacional de Riego ha invertido más de \$46 mil millones en la región, financiando cerca de 580 proyectos orientados a mejorar la eficiencia del uso del agua.

"El foco ha estado en fortalecer la seguridad hídrica y mejorar la eficiencia del recurso. La agricultura puede ser parte de la solución del problema hídrico y no parte del problema", afirmó.

Asimismo, se refirió a programas de apoyo a pequeños agricultores, tecnificación intrapredial, manejo de riego digital y el Plan Caprino de INDAP como parte de una estrategia

integral para enfrentar la escasez.

MIGRACIÓN RURAL Y HORIZONTE DEL VALLE

En relación con la migración de trabajadores agrícolas, especialmente jóvenes, la ministra reconoció que se trata de un fenómeno estructural. En ese sentido, anunció el lanzamiento de una Política Nacional de Juventudes Rurales orientada a generar condiciones de permanencia en el campo.

"Queremos generar condiciones atractivas para que los jóvenes permanezcan o se trasladen al campo", sostuvo, enfatizando que el fortalecimiento del empleo y el acceso a apoyo técnico y financiero son parte de esa estrategia.

De esta forma, mientras la provincia avanza hacia una eventual erradicación del brote durante el primer semestre, el desafío para el Limarí sigue estando en fortalecer su base productiva frente a la escasez hídrica y los cambios estructurales del sector. "Si continuamos modernizando nuestras instituciones e innovando en las formas de producción, las perspectivas para la región son positivas. Los procesos de cambio son difíciles, pero permiten hacer un uso más eficiente del agua y aumentar la productividad", señaló la ministra.