

Fecha: 01-02-2026
Medio: El Mercurio de Valparaíso
Supl.: El Mercurio de Valparaíso
Tipo: Noticia general
Título: Gremios del agro llaman a fortalecer control sanitario sobre la mosca de la fruta

Pág.: 5
Cm2: 454,2
VPE: \$ 1.092.293

Tiraje: 11.000
Lectoría: 33.000
Favorabilidad: ☐ No Definida

Mario Jamett León
ciudades@mercuriovalpo.cl

Pese a que actualmente la región de Valparaíso no registra focos activos de mosca de la fruta, tras la erradicación de cuatro que habían sido detectados, de acuerdo con información del Servicio Agrícola y Ganadero (SAG), representantes del sector alertan que el riesgo persiste y que urge reforzar la fiscalización para evitar nuevas detecciones que podrían comprometer la producción frutícola y las exportaciones del país y particularmente de la zona.

Desde la Federación Nacional de Productores de Frutas (Fedefruta), su presidente Víctor Catán instó a no bajar la guardia. "No podemos olvidar que llevamos cinco años seguidos con detecciones de focos de mosca de la fruta, con las afectaciones correspondientes, debido principalmente al ingreso de productos a través del puerto terrestre y de los parqueaderos que están en los alrededores", señaló.

El expresidente de la Asociación de Agricultores de Los Andes también recaló que la presencia de la plaga supone un peligro para los costos internos de producción y los mercados internacionales. "Se pone en riesgo el reconocimiento como país libre de mosca de la fruta, el cierre de mercados y costos adicionales que tienen que tomar algunos productores; tratamiento de frío, habilitaciones especiales y en casos más extremos, la pérdida total de la fruta", expuso.

Catán también enfatizó la necesidad de fortalecer la legislación y coordinación entre los estamentos públicos en materia de prevención. "El gobierno actual, a través de la ministra Ignacia Fernández, mandó un proyecto de ley al Senado que ya debiese haber sido votado, pero aún sigue en discusión; tipifica como delito la internación ilegal de productos que pongan el riesgo del patrimonio fitozoosanitario", mencionó. Agregó que se debe instruir a las organizaciones del Estado a hacer un control pertinente "porque esto es un tema país y se pone en riesgo la seguridad nacional".

PÉRDIDA DE COSECHAS

Por su parte, Cristian Fuentes, presidente de la Comisión de Recursos Hídricos, Agricultura y Ganadería del Consejo Regional detalló el impacto sobre los cultivos.

"Las larvas de la mosca se



ROBUSTECER VIGILANCIA DEL SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO (SAG) ES UNA DE LAS NECESIDADES.

Gremios del agro llaman a fortalecer control sanitario sobre la mosca de la fruta

REGIÓN. Sector frutícola advierte que el riesgo persiste y frente a ello exige mayor fiscalización.

"Se pone en riesgo el reconocimiento como país libre de mosca de la fruta, el cierre de mercados y costos adicionales".

Víctor Catán
Presidente de Fedefruta

"Hoy el SAG enfrenta problemas estructurales, como cupos para inspectores y financiamiento".

Miguel Canala-Echeverría
Gerente general Frutas de Chile

desarrollan dentro de los frutos, alimentándose de la pulpa y provocando pudrición, pérdida de calidad y destrucción del producto, con pérdidas que pueden ir del 10% al 60% de las cosechas si la plaga se establece".

Asimismo, calificó como fundamental el rol que cumple

el SAG y planteó medidas concretas para reforzar su capacidad: "Mayor presencia y vigilancia en pasos fronterizos, aeropuertos y puntos críticos, para interceptar productos de riesgo antes de que ingresen; capacitación y recursos tecnológicos para detección y respuesta rápida ante brotes sospechosos, y cooperación con países vecinos", comentó.

REFORZAR EL SAG

En la misma lógica, el gerente general de Frutas de Chile, Miguel Canala-Echeverría, complementó que "los principales desafíos de la institución pasan por la implementación de un completo proceso de modernización, que comprende todas las áreas de trabajo, junto con focalizar sus funciones en materias fito y zoosanitarias, apertura de mercados, inocuidad, controles fronterizos y el control y erradicación de plagas o enfermedades cuarentenarias".

Por último, advirtió que

5 años seguidos se han detectado focos de mosca de la fruta en el país, incluyendo a la región.

60% de pérdidas puede ser la consecuencia en una cosecha si la plaga logra establecerse.

"hoy el SAG enfrenta problemas estructurales, como cupos para inspectores y financiamiento para las labores de inspección y certificación, que se están transformando en una barrera para las exportaciones, ya que la actual normativa les impide disponer de recursos y los cupos necesarios, para atender en tiempo y forma los requerimientos crecientes de la industria frutícola, que el 2025 aportó US\$8.630 millones en retornos país".