

Fecha:06-06-2025Pág. :14Tiraje:Sin DatosMedio:Semanario TiempoCm2:437,0Lectoría:Sin DatosSupl. :Semanario TiempoFavorabilidad:■ No Definida

Tipo: Noticia general Título: SAG anuncia resolución favorable para proyecto de nuevo sitio de inspección en origen

## SAG anuncia resolución favorable para proyecto de nuevo sitio de inspección en origen

El avance en la construcción de un nuevo sitio de inspección de frutas, impulsado por el SAG, el Ministerio de Agricultura y Frutas de Chile, representa un hito para el sector exportador. Esta alianza público-privada, con apoyo del Gobierno Regional de Coquimbo, busca responder a las crecientes exigencias del mercado estadounidense, que gracias a gestiones del SAG permite exportar una mayor variedad de frutas sin fumigación con bromuro de metilo, meiorando así la competitividad v calidad del producto nacional.

La inspección fitosanitaria en origen ha sido clave para potenciar las exportaciones a Estados Unidos, especialmente de productos como cítricos, paltas, granadas y arándanos. El año pasado, tras dos décadas de negociaciones, se logró incorporar la uva de mesa a este sistema, marcando un hito para el sector exportador.

Este avance también representa un desafío para el SAG, que debe contar con la capacidad necesaria para inspeccionar un volumen creciente de fruta destinada a Estados Unidos. Así lo señaló el director regional del SAG, Jorge Fernández: "Este proyecto surge de la necesidad que tenemos como SAG y que tiene el sector exportador de aumentar nuestra capacidad de inspección. MIDESO dio luz verde a la construcción de un nuevo sitio de inspección de frutas destinadas a Estados Unidos, que permitirá incrementar la exportación sin necesidad de fumigación con bromuro de metilo. La iniciativa, que ahora busca el respaldo del Gobierno Regional, contempla 15 mil metros cuadrados construidos y surge de una alianza público-privada entre Frutas de Chile, el SAG y el Gobierno Regional de Coquimbo.



Actualmente revisamos cerca de 5 millones de cajas de fruta, pero esta cifra crece cada año, tanto por el dinamismo del sector como por el aumento de especies que requieren inspección en origen. Por eso, es fundamental contar

con instalaciones adecuadas que nos permitan responder a esta demanda creciente", explicó.

El Seremi de Agricultura, Christian Álvarez, destacó los múltiples beneficios que traerá este proyecto, no solo para el sector exportador, sino también para la economía regional: "Este proyecto no solo impulsará el crecimiento del sector exportador, sino que también dinamizará toda la región, ya que involucra una cadena lo gística completa: más fruta saldrá por el puerto de Coquimbo, se requerirá más transporte, mano de obra, servicios de embarque, entre otros. Además, abre una oportunidad concreta para que pequeños productores de uva de mesa puedan incursionar en la producción v exportación de uva orgánica", señaló.

Las proyecciones indican que aproximadamente once millones de cajas de uva con destino a Estados Unidos podrían inspeccionarse con producción proveniente de la región de Coquimbo, lo que sumado a lo actualmente inspeccionado y al incremento en las exportaciones de cítricos de la zona, incrementará en forma importante la demanda de inspección bajo este mecanismo en los próximos años.

El representante de Frutas de Chile, Cristian Sotomayor, se refirió a la Resolución Satisfactoria emitida por el Ministerio de Desarrollo Social para el proyecto, que ahora pasa a evaluación del Gobierno Regional. Al respecto, señaló que: "Esta es una iniciativa largamente esperada por todo el sector fru-

tícola regional, ya que permitirá contar con instalaciones de mayor capacidad para la inspección de la fruta destinada al mercado de Estados Unidos, que sin duda es el principal destino de exportación de esta región. Además, permitirá dar respuesta a todas las especies frutícolas que requieren inspección en el marco del Systems Approach. Su operación se extenderá prácticamente durante todo el año, lo que implicará un impacto muy significativo en términos de beneficios económicos para la cadena agroexportadora,"

El actual sitio de inspecciones, ubicado en Pan de Azúcar, se encuentra operando al límite de su capacidad, sin posibilidad de expansión para responder a la creciente demanda del sector exportador. En este contexto, el nuevo proyecto busca ampliar significativamente la capacidad de inspección, mediante la construcción de una infraestructura de 15 mil metros cuadrados. Esta se emplazará en un terreno donado por Frutas de Chile, ubicado en el cruce de la Ruta D-43 con el camino a Andacollo, un punto estratégico por su cercanía al Puerto de Coquimbo y su conexión directa con los principales valles productores de fruta de la región.

