

SAG inicia inspección y certificación de envíos de semilla certificada de papa

AGRO. Exportaciones a cargo de empresas de Puerto Octay, Frutillar y Purranque consolidan a la región como líder nacional en este rubro estratégico.

El Servicio Agrícola y Ganadero (SAG) de la Región de Los Lagos dio inicio a la inspección y certificación de los primeros lotes de semilla de papa de la temporada 2026, proceso que permite concretar el despacho de los primeros envíos tanto a destinos internacionales como al mercado nacional.

En Puerto Octay, el SAG aprobó los primeros lotes de exportación correspondientes a 25 mil kilogramos de tubérculos semilla de la variedad Atlantic, producidos por la empresa Semillas Llanquihue Ltda., con destino al mercado de Brasil.

"Este despacho corresponde al primero de un total de 1.200 toneladas de semilla certificada comprometidas por es-

ta empresa para la presente temporada", informó el director regional del SAG Los Lagos, Francisco Briones.

La autoridad destacó que la variedad Atlantic posee una alta demanda en el mercado latinoamericano debido a su utilización en la industria procesadora de papas tipo chips. "Se trata de una variedad altamente apreciada por su calidad genética, pureza varietal, condición sanitaria y excelente adaptabilidad productiva", señaló.

PROCESO DE EXPORTACIÓN

Tres empresas de Los Lagos participan en el proceso de exportación de semilla certificada de papa: Semillas Llanquihue, Semillas SZ y Agrícola El Parque, ubicadas en las comu-

nas de Puerto Octay, Frutillar y Purranque, respectivamente. Los principales destinos de exportación son Brasil, Guatemala, Uruguay y Panamá.

"Los Lagos es la única del país que exporta semilla certificada de papa, lo que refleja el alto estándar sanitario y productivo alcanzado por este territorio. La semilla es el principal insumo de la cadena agrícola y el éxito del cultivo depende, en gran medida, de contar con material vegetal de calidad y trazabilidad garantizada", explicó Briones.

El personero agregó que el sistema de certificación del SAG contempla inspecciones en terreno, supervisión de procesos productivos, controles de trazabilidad y análisis de la-

boratorio, permitiendo asegurar que las semillas cumplan con exigentes estándares genéticos, varietales y fitosanitarios.

"Este trabajo no sólo fortalece la competitividad del sector agrícola, sino que también contribuye a resguardar el patrimonio fitosanitario del país y prevenir la dispersión de plagas cuarentenarias", precisó.

A través del programa, el SAG busca fomentar el uso de material de propagación de alta calidad, contribuyendo al aumento de la productividad, la sustentabilidad de los sistemas agrícolas y la apertura de mercados internacionales.

"La Región es un pilar estratégico para la producción de semilla de papa en Chile, gracias a su condición de área li-



EL SAG APROBÓ LOS PRIMEROS LOTES DE EXPORTACIÓN EN PUERTO OCTAY.

bre de plagas cuarentenarias de la papa, sus condiciones agroclimáticas favorables, suelos fértiles y una sólida infraestructura de certificación", concluyó Briones.

CULTIVOS

La superficie de semilla certificada para la temporada 2025 y 2026 alcanza las 1.242 hectáreas en la región, considerando cerca de 80 variedades inscritas en el programa de certificación. Entre las principales va-

riedades de exportación destacan Atlantic, FL-2312, FL-1867, Agata, Markies y Asterix, orientadas a distintos usos productivos y requerimientos de los mercados internacionales.

Del total establecido para la temporada 2025-2026, un total de 305,35 hectáreas están destinadas específicamente a producción para exportación. Las empresas Semillas SZ y Agrícola El Parque proyectan envíos aproximados de 420 y 125 toneladas, respectivamente. ☞