

Definen rutas de cordillera a mar para erradicar la mosca de la fruta



LA ESPECIE ES TEMIDA POR SU IMPACTO EN EL SECTOR EXPORTADOR.

AGRICULTURA. Luego de que en Tarapacá se decretara cuarentena por su presencia, desde el rubro se encendieron las alarmas.

Héctor Díaz
 cronica@cronica.chillan.cl

En 1995, Chile fue declarado libre de la Ceratitis capitata, o más comúnmente conocida como "mosca de la fruta". Lo anterior, era una condición que posicionaba al país como el único dentro del continente libre de dicho insecto, lo cual hizo encender las alarmas tras su hallazgo en la Región de Tarapacá, específicamente en la localidad de La Huayca, que dejó en cuarentena dicha zona, este año.

Así lo profundiza el entomólogo de la Universidad de Talca, Eduardo Fuentes, quien señaló que en "casi todas las temporadas, se presentan focos asociados, probablemente, a personas que ingresan productos infestados con esta mosca (...) la

5 rutas contabiliza el SAG para la erradicación de la especie.

1995 fue el año en que Chile fue declarado libre de la mosca de la fruta.

mayoría de los focos que se detectan son en las regiones de Valparaíso y Metropolitana, en lugares urbanos. Una vez detectados, el Servicio Agrícola y Ganadero (SAG) genera cuarentenas y así evita que la mosca se vuelva a establecer".

Para Fuentes, el que Chile sea considerado el único país del continente libre de la mosca de la fruta "es una gran ventaja respecto al resto de los países de Latinoamérica, porque implica que podemos exportar a los mercados que exigen que las frutas vengan de zonas que no tengan esta plaga, por lo que la presencia de esta especie, podría generar un daño muy importante para la próxima temporada exportadora, sobre todo porque implicaría que hay que realizar una serie de protocolos extra de frío y de tratamientos en la fruta. Además, se debe considerar el ingreso o no a determinados mercados y eso sin duda va a generar un problema", precisó.

"Por eso existe todo un protocolo de contingencia, a cargo del SAG y que tiene como propósito poder garantizar que cualquier foco se va a erradicar en forma oportuna y no se va a seguir expandiendo esta plaga al resto del país y, de esa manera, ojalá para inicios de la próxima



Osvaldo Alcayaga
 Director regional del SAG

"Instalamos trampas adicionales en ciertos sectores que podrían ser potencialmente de riesgo".

temporada, ya esté controlado", planteó el especialista.

RUTAS EN ÑUBLE

Considerando la condición de ser una región productora y exportadora de fruta, el director del SAG Ñuble, Osvaldo Alcayaga, comentó que si bien la preocupación por la detección de la "mosca de la fruta" es algo constante, no obstante en invierno disminuye su seguimiento hasta el mes de septiembre.

"Siempre está la preocupación de tener o no la detección de la Ceratitis capitata, sin embargo como servicio tenemos un programa anual en la región, con una



Eduardo Fuentes
 Entomólogo U. de Talca

"La presencia de esta especie, podría generar un daño muy importante para la próxima temporada exportadora".

vigilancia según normativa, de al menos 5 rutas de mosca de la fruta, y eso va de cordillera a mar. Constantemente durante todo el año estamos haciendo revisiones de esas trampas, y en las épocas de verano generalmente nosotros hacemos operativos de la mosca de la fruta, donde instalamos trampas adicionales en ciertos sectores que podrían ser potencialmente de riesgo. Lo otro es que también hacemos muestreo de fruta, donde buscamos estados inmaduros de la plaga", explicó el directivo.

Alcayaga agregó que también se realizan capacitacio-



DESDE EL SAG DETALLARON ACCIONES PREVENTIVAS.

Acciones para su erradicación

● Vital es evitar el ingreso de fruta de origen doméstico al país de forma ilegal y sin el debido tratamiento fitosanitario, tal como lo prohíbe el SAG según precisan los expertos. El académico Eduardo Fuentes, de la Universidad de Talca, complementó que es clave "facilitar el acceso del Servicio Agrícola y Ganadero a los predios y casas para que se puedan hacer los muestreos y se evalúe si hay más presencia de la plaga. De esta forma, el SAG puede activar los protocolos de contingencia de forma oportuna. Lo más importante es que cuando uno retorna del extranjero se ingrese con fruta fresca y que no esté prohibida. Las personas que lo hagan, además de generar un posible foco de la mosca, se exponen a multas serias".

nes SAG, al menos una vez al año, dirigida a los inspectores y supervisores, por parte del laboratorio de entomología, "más que nada para verificaciones en terreno, sumado a que los supervisores en terreno hacen controles de calidad en la ruta".

"Es un programa bien constante durante todo el año, solo que en época invernal bajan las revisiones, que se retoman con mayor intensidad en septiembre con revisiones en promedio cada siete días", concluyó el director.