

Sector agrícola en alerta ante llegada de primeras heladas

REGIÓN. Gremios miran con inquietud el fenómeno aunque advierten que están mejor preparados que hace algunos años. También descartan alzas.

Claudio Ramírez
 cramirez@mercuriovalpo.cl

Tras las últimas lluvias que generaron tranquilidad en el sector agrícola regional, ahora surge una preocupación importante con el arribo de las heladas y las consecuencias que ello pueda tener en los diferentes cultivos de la zona.

Sin embargo, desde el agro explican que el escenario no es el mismo que, por ejemplo, había hace una década, pues hoy existen mejores maneras de combatirla y minimizar sus efectos, aunque siempre queda la posibilidad de un panorama extremo, en especial con el arribo del cambio climático.

“Las heladas en este tiempo están previstas; por lo tanto, los agricultores tienen conocimiento de cómo enfrentarlas o han tomado decisiones con antelación para elegir sus cultivos. Esto quiere decir no inclinarse por aquellos que sean propensos a sufrir daños, dependiendo de la zona donde se encuentren”, explicó el presidente de Fedefruta y extitular de la Asociación de Agricultores de Los Andes, Víctor Catán.

Agregó que otro producto que es sensible son las hortalizas,



HORTALIZAS REQUIEREN UNA MAYOR PROTECCIÓN CON EL FENÓMENO.

zas, subrayando que en este tiempo la mayoría se cultiva principalmente bajo plástico, por lo cual no hay mayor incidencia. “En cuanto a frutas como paltas y cítricos, allí los agricultores en gran medida toman algunas providencias con metodologías para hacer frente a las heladas como ventiladores o aspersores de riego”, destacó.

Sobre la posibilidad de alzas de precios señaló que “no debieran haber, salvo en el caso de algunas especies muy puntuales, pero en general no apreciamos afectaciones en los precios como lo que sucedió el año pasado con las inundaciones y el tema de las papas, donde el problema básicamente no era su escasez, sino que no se podían sacar”.

MITIGACIÓN

Por su parte, la presidenta de la Asociación de Agricultores Quillota-Marga Marga, Carolyn McLean, subrayó que hay especies más sensibles a este fenómeno como la mandarina murcott o el limón de verano.

“Hay zonas de mayor riesgo y sin control de heladas que pueden sufrir, pero hace algunos años que venimos apren-

“Hay zonas de mayor riesgo, pero se ha mitigado bastante el daño que producen las heladas”.

Carolyn McLean
 Presidenta Asociación Agricultores Quillota-Marga Marga

diendo. El agricultor está más activo respecto a la mitigación de este tema con controles de heladas con una mayor cantidad de ventiladores instalados, por ejemplo. Se ha avanzado mucho en este tema debido al cambio climático”, subrayó la presidenta del gremio.

“Son años de aprendizaje y sabemos que, por ejemplo, tener paltos en Limache no es aconsejable. Se ha mitigado bastante el daño que producen las heladas”.

El seremi de Agricultura, Sergio Salvador, explicó que “de acuerdo a lo informado por diversas plataformas, centros de investigación y portales agroclimáticos, nos encontramos en un periodo marcado por la salida del fenómeno de El Niño, dando paso a un intervalo de inestabilidad, previo a la entrada de La Niña. Lo anterior trae como consecuencia un invierno con abundantes heladas para nuestra región”.

Agregó que “pese a que los productores comprenden esta situación, siempre se recomienda tomar medidas a fin de minimizar los efectos y así evitar problemas de brotación, floración y cuaja de frutales, además de daños en hortalizas y flores cultivadas en exterior (...) la recomendación es la prevención”.

Bajas temperaturas en la semana

● El meteorólogo Miguel Fernández, de la Fundación Huinay PUCV-Enel, subrayó que en lo que resta del invierno no volverían a repetirse eventos intensos de lluvia como los de junio, pero sí las bajas temperaturas serán una constante durante la semana. “El cambio climático está influenciando la baja probabilidad que se produzcan precipitaciones importantes durante el resto del invierno, no descartándose que durante la segunda mitad de julio y la primera mitad de agosto se pueda producir algún evento, pero de menor escala”, detalló.