



COMUNICADO

ASOEX evalúa posibles efectos en el sector frutícola luego de las lluvias del fin de semana

Equipos técnicos se encuentran evaluando la situación en frutas de carozo, arándanos y cerezas

Lunes, 02 Octubre 2017 .-El Presidente de la Asociación de Exportadores de Frutas de Chile AG (ASOEX), Ronald Bown, informó que actualmente los equipos técnicos de las exportadoras se encuentran evaluando posibles efectos de las precipitaciones ocurridas este fin de semana desde la IV a la XIV regiones.

Bown, señaló que si bien aún es temprano para entregar datos más acabados que permitan saber con mayor precisión si hubo o no daños, y las dimensiones de éstos, las primeras informaciones indican que en lo que respecta a carozos (duraznos, ciruelas, damascos y nectarines), las lluvias podrían haber generado algún efecto en las variedades tardías que se encuentran en floración.

Por otro lado, en los cultivos de arándanos y cerezas, las precipitaciones también podrían haber ocasionado la caída de flores, situación que actualmente el Comité de Arándanos y el Comité de Cerezas de ASOEX se encuentran evaluando.

"Si bien, nuestro sector está cada vez más preparado para enfrentar este tipo de situaciones climáticas, a través de la implementación de mejor y mayor tecnología como es la implementación de protectores o techos en los cultivos, especialmente de arándanos y cerezas; lo cierto es que estos fenómenos ocasionan algún tipo de daño en la producción, así como un mayor costo para los productores debido a la necesidad de intensificar las aplicaciones de productos para evitar que la fruta pierda su condición y calidad", precisó Ronald Bown.



Precipitaciones

De acuerdo a información entregada por www.agroclima.cl, a través de las estaciones meteorológicas que son administradas por la Fundación para el Desarrollo Frutícola (FDF), las mayores precipitaciones (periodo medido desde el 30 septiembre al 01 de octubre) se observaron en la comuna de Lolol, Región de O'Higgins con 17,5 mm; y en las comunas de El Carmen con 11,2 mm.

En tanto, la lluvia en la IV Región se observó sólo en la comuna de Monte Patria con 2,7 mm; en la Región de Valparaíso afectó a la comuna de Nogales con 3,8 mm.

Más al sur, en la Región del Maule las precipitaciones fluctuaron entre los 0,8 y 1,5, registrándose la máxima en Cauquenes. En la Región del Biobío las lluvias fluctuaron entre 0,6 y 11,2 mm, registrándose la máxima en El Carmen.

En la Región de la Araucanía las precipitaciones se movieron en un rango de 1,2 a 7,2 mm, registrando la máxima en Villarrica. En la Región de Los Lagos, las lluvias se presentaron entre 0,6 y 5,9, con máxima en Puerto Octay.

Por su parte, en la Región de Los Ríos las precipitaciones se observaron entre 0,6 y 4,2 mm, con máxima en Paillaco.

Finalmente se destaca que en las demás regiones no hay registro de precipitaciones, así como tampoco temperaturas bajo los 0° C en ninguna zona de Chile.