



Daños en Fruta Fresca Arándano

DROSOALERT, Plataforma On-line de apoyo a la toma de decisiones para establecer estrategias de prevención, seguimiento y control de *D. suzukii* www.drosoalert.cl

DAÑOS EN ARÁNDANO

Por equipo Drosoalert

D.suzukii, afecta fruta sana, siendo su preferida aquella de piel delgada. Los daños por la presencia de *D.suzuki*i, en arándano se observan en la disminución de turgencia de la fruta, hundimientos y pequeños orificios.

¿Como actúa?

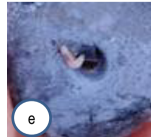
El daño comienza con la inserción del aparato ovopositor de la hembra en la fruta, dependiendo del tamaño del fruto y del cultivo puede colocar entre 1 a 10 huevos



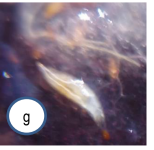












a)Fruto de Arándano de rezago con daño b) Hembra en fruta, c) Pinchazos en fruta por ovipositor de hembra, d) Espiráculos de *D.suzukii*, e) Larva en fruta, f) Larva en el interior de fruta, g) Larva en el interior de fruta

DROSOTIPS

genera la fruta lo genera la hembra al insertar su aparato ovipositor en la fruta sana para depositar sus huevos y posteriormente la larva al eclosionar y alimentarse dentro del fruto.

