

# ¡Combate el ataque de *Drosophila suzukii* y maximiza tu rendimiento!



**syngenta**®

# ¿Conoces a la *Drosophila suzukii*?

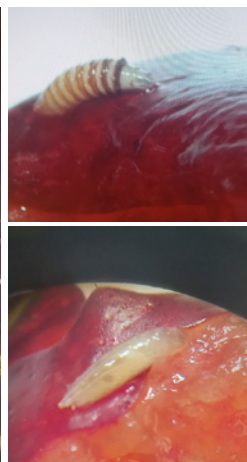
*Drosophila suzukii*, también conocida como mosca de las alas manchadas, es una plaga invasiva de rápido crecimiento y alto impacto para frutales. Su ciclo de vida es corto, posee una alta fecundidad y, si no se maneja adecuadamente, puede generar pérdidas productivas significativas.

## ¿Por qué es tan dañina en los huertos de cerezos?

**En cerezos, los daños principales que causa *Drosophila suzukii* son:**

- La hembra perfora la piel de los frutos maduros para depositar sus huevos.
- Deterioro interno de los frutos producto de la alimentación de las larvas.
- Facilita la entrada de hongos patógenos como *Botrytis cinerea*.
- Disminución de calidad comercial y de rendimiento final.

## Estrategia de manejo: Protección asegurada con el portafolio de Syngenta



En Syngenta, estamos comprometidos con nuestros agricultores y entendemos los desafíos que representa un ataque de *Drosophila suzukii*. Por eso, te presentamos una estrategia integral para proteger tu huerto y asegurar tu rentabilidad: