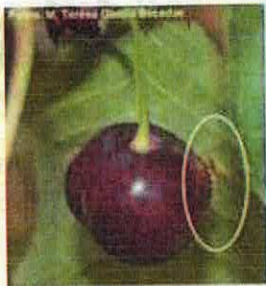


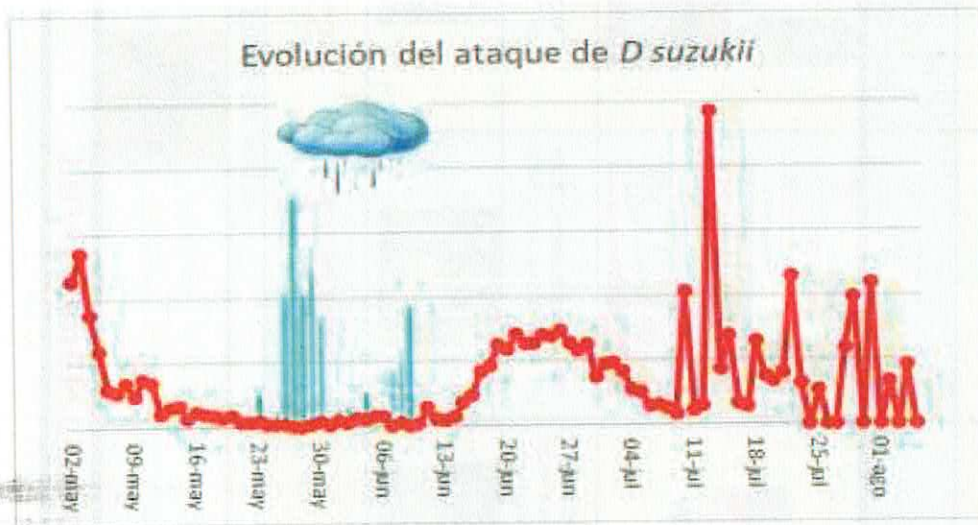
MOSCA DE LAS ALAS MANCHADAS (*Drosophila suzukii*)



Las cerezas extratempranas son EL MEJOR CEBO para esta plaga. Sus daños pasan desapercibidos porque su población inicial es muy débil y por eso es cuando los tratamientos son más eficaces.

En el ataque de la campaña pasada se distinguieron 3 fases, los ya habituales de inicio y de final de cosecha, cuando hay poca cereza madura en campo, el ataque se concentra, los tratamientos disminuyen y es más fácil detectar los daños; y el episodio extraordinario registrado tras las importantes lluvias de

mayo-junio.



Cuando la plaga se desarrolló en la cosecha rajada que se abandonó en campo, alcanzando niveles históricos, se cuestionó mucho el efecto de los tratamientos en esas condiciones, indicando su falta de eficacia. Cuando las reinfecciones son constantes y la población de mosca muy elevada, el efecto insecticida de los tratamientos es complicado

de observar aunque realmente **SÍ** lo hay.

Es ahora cuando hay que empezar a proteger la cosecha, porque los niveles de población son bajos y los tratamientos son más efectivos, especialmente si cultiva variedades tempranas y en su entorno abundan los refugios invernales (madroños, zarzales, naranjos...).















Se recomienda realizar una aplicación unos 7 días antes de comenzar la cosecha. Como la recolección de las variedades tempranas se alarga, habría que completar con otro tratamiento de menor plazo de seguridad para alargar el periodo de protección. **Este tratamiento es suficiente para proteger las variedades tempranas contra ambas moscas (*Rhagoletis* y *suzukii*).**

Los formulados recomendados son:

FORMULADOS RECOMENDADOS				
Materia activa	Nombre comercial (Titular)	Dosis	Aplicaciones Máx/campaña	Plazo seguridad (Días)
spinetoram 25% WG(*)	Delegate WG (Corteva)	0,4 kg/ha	1	3 días
spinosad 48% SC	Spintor 480SC (Corteva)	0,25 l/ha	2	7
(*) Último año de uso				

El volumen de caldo aplicado debe ser alto para que moje bien el fruto (Volumen de caldo recomendado: 800-1.000 l/ha según tamaño de los árboles, aunque consulte el indicado para el formulado aplicado).

TRATAMIENTOS GENERALIZADOS

TIPO MOSCA	Rhagoletis cerasi		Rhagoletis cerasi/Drosophila suzukii		
					
	28 DIAS			14 DIAS	7 DIAS
	21 DIAS			3 DIAS (REFUERZO)	
	ACETAMIPRID 20% SP ACETAMIPRID 20% SL	ACETAMIPRID 20% SP ACETAMIPRID 20% SL	SPINOSAD 48% SC SPINETORAM 25% WG LAMBDA CIHALOTRIN 10% CS	SPINOSAD 48% SC SPINETORAM 25% WG LAMBDA CIHALOTRIN 10% CS	SPINETORAM 25% WG LAMBDA CIHALOTRIN 10% CS
					
	-	-	X	X	X
TEM-PRANA				X	X
MEDIA		X	X	X	X
TARDIA	X	X	X	X	X
TIPO FINCA					