

Programa de Manejo Integrado de

	Drosophila suzukii												
					BOTON FLORAL	50% FLOR	100 % FLOR	CUAJA	CRECIMIENTO FRUTO	PINTA	COSECHA	POST COSECHA	RECESO INVERNAL
Manejo Integrado <i>Drosophila suzukii</i>						100							10/1/2
Tipo de Manejo y/o Control	Actividad	Area intervenir	Ingrediente Activo	Advertencia y/o Precacución			- 0	No.		The same		de of the last	
Determinación de Puntos Crítico: número y distribución de trampas	s Realizar Diagnósitico Intra y Extra Predial	Huerto-Perimetro	No Aplica	Sin Restrinción	Previo al	inicio de mo	nitoreo por si	istema de tra	ampas y ejec suzukii	ución de Pro _l	gramas de Co	ontrol y Miti	gación de <i>D.</i>
Monitoreo Taxonómico	Instalacion y Revision de Trampas de tipo Taxonomico	Huerto-Perimetro	No Aplica	Sin Restrinción									
Monitoreo de Fruta Comercial	Realizar Analisis de Observacion Directa e Inmersion y flotacion	Huerto	No Aplica	Fruta desde pinta hasta sobremadura									
Monitoreo de fruta perimetral	Realizar Analisis de Observacion Directa e Inmersion y flotacion	Perimetro	No Aplica	Frutos des de pinta hasta sobremadura									
Monitoreo Fruta Sitio Procesamiento	Lavado de de instalaciones y utensilios posterior a la recepcion de fruta	Packing	No Aplica	Sin Restrinción									
Cultural	Limpieza de Totem, y/o Bandejas de Cosecha, centros de Acopio, Packing, casinos e instalaciones prediales, entre otros		No Aplica	Sin Restrinción									
Cultural	Incorporacion de Contenedores metalicos y/o plasticos hermeticos a nivel predial		No Aplica	Sin Restrinción									
Cultural	Remocion de Fruta remanente en plantas y detritus del entre y sobre	Huerto	No Aplica	Sin Restrincion									

	Tilver prediat								
Cultural	Remocion de Fruta remanente en plantas y detritus del entre y sobre hilera		No Aplica	Sin Restrincion					
Cultural	Incorporacion de Cal Agricola a nivel de detritus vegetatitvo	Huerto	Carbonato de calcio	Evitar contacto con fruta en planta					
Cultural	Poda Post-cosecha	Huerto	No Aplica	Sin Restrinción					
Cultural	Poda Receso Invernal	Huerto	No Aplica	Sin Restrinción					
Cultural	Establecimiento de plantas olfativas en sectores Perimetrales en sectores perimetrales (menta piperita, tomillo,		No Aplica	Sin Restrinción					

Cultural	Poda Receso Invernal	Huerto	No Aplica	Sin Restrinción				
Cultural	Establecimiento de plantas olfativas en sectores Perimetrales en sectores perimetrales (menta piperita, tomillo, perimtro,crisantemo,lavanda, entre otros)	Huerto-Perimetro	No Aplica	Sin Restrinción				
Cultural	Poda y conservacion de flora perimetral que presente fructificaciones de piel suave y/o que sirva de potencial hospedero para <i>Drosophila suzukii</i>	Perimetro	No Aplica	Sin Restrinción				
Cultural	Lavado de de instalaciones y utensilios posterior a la recepcion de fruta	Packing	No Aplica	Sin Restrinción				
Mecánico	Instalación de trampas de captura masiva de adultos de D. suzukii distribuidas en la totalidad del huerto, posterior a resultados de	Huerto-Perimetro	No Aplica	Sin Restrinción				

	otros)							
Cultural	Poda y conservacion de flora perimetral que presente fructificaciones de piel suave y/o que sirva de potencial hospedero para Drosophila suzukii	Perimetro	No Aplica	Sin Restrinción				
Cultural	Lavado de de instalaciones y utensilios posterior a la recepcion de fruta	Packing	No Aplica	Sin Restrinción				
Mecánico	Instalación de trampas de captura masiva de adultos de D. suzukii distribuidas en la totalidad del huerto, posterior a resultados de trampeo taxonómico.	Huerto-Perimetro	No Aplica	Sin Restrinción				
Químico-Precosecha	Control de estados adultos de Drosophila suzukii y/o insectos potencialmente dañinos	Huerto-Perimetro	Acetamiprid,Phosmet, Spinosad, Capsaicina	Se sugiere intervalo de aplicaciones cada 15 días • Considerar Límites máximos de residuos de pesticidas (LMRs) en los mercados internacionales e intervalos de precosecha (carencia) para los arándanos, en el sitio web de la ASOEX: www.asoex.cl/agenda-pesticidas.html				
Químico-Cosecha	Control de estados adultos de Drosophila suzukii y/o insectos	Huerto-Perimetro		Se sugiere intervalo de aplicaciones cada 7 y/o 10 días • Considerar Límites máximos de residuos de pesticidas (LMRs) en los mercados internacionales e intervalos de				

precosecha (carencia) para los arándanos

en el sitio web de la ASOEX: www. as oex. cl/agenda-pesticidas. htmlSe sugiere intervalo de 21 días entre

aplicaciones perimetrales estivales Post

Cosecha y cada 15 Días periodo Otoñal•

ímites máximos de residuos de pesticida

Vegetales + 4% Piretrinas

naturales

Ciantraniliprol,

Diazinon, Bifentrin,

Lambdacihalotrina

No Aplica

potencialmente dañinos.

Control de estados adultos de

Drosophila suzukii y/o insectos potencialmente dañinos

Control de estados inmaduros a tarves de especies antagonistas (En

Desarrollo)

Huerto-Perimetro