

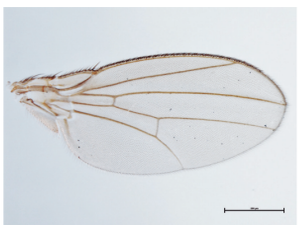
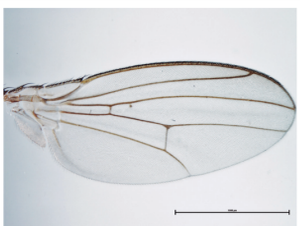
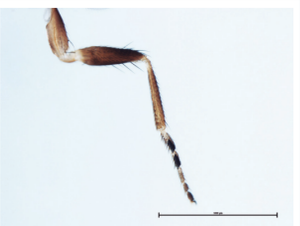
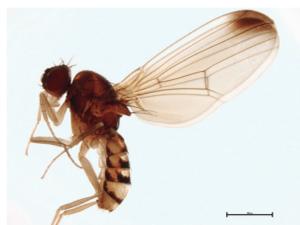
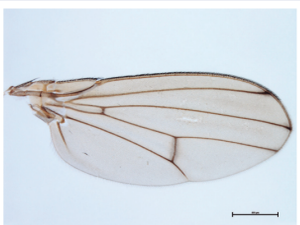
# Drosophila suzukii

## RECONOCIMIENTO E IDENTIFICACIÓN

### Identificación y descripción

- Los adultos miden 2 a 3 mm de largo.
- Poseen ojos rojos.
- Tórax café o amarillento pálido y bandas transversales oscuras en el abdomen.
- Las antenas son cortas y ramificadas.
- El macho es distinto a la hembra (dimorfismo sexual).
- Los machos muestran una mancha oscura en el borde superior delantero de cada ala y también poseen cerdas cortas negras características (peines) en los tarsos del primer par de patas.
- Las hembras son más grandes que los machos y tienen un gran ovipositor alargado, dentado y esclerotizado.

### Principales características para diferenciar *D. suzukii* de otras especies de *Drosophila* comunes en la zona sur de Chile

ESPECIE	MACHO			HEMBRA	
	ADULTO	ALA	PATA DELANTERA	ADULTO	OVIPOSITOR
<i>Drosophila suzukii</i>					
<i>Drosophila melanogaster</i>					
<i>Drosophila subobscura</i>					
<i>Drosophila amplipennis</i>					
<i>Drosophila busckii</i>					
<i>Drosophila appendiculata</i>					
<i>Drosophila immigrans</i>					
<i>Drosophila flavopilosa</i>					

Fuente: Unidad de Entomología. Laboratorio Regional Servicio Agrícola y Ganadero. Osorno. Región de Los Lagos.