

Der Lebenszyklus der Kirschessigfliege *Drosophila suzukii*



Lebensdauer: bis 8 Monate

kalte Jahreszeit

Herbsttiere (vor allem Weibchen) überwintern



Adulte Fliegen

Lebensdauer: 20-30 Tage

warme Jahreszeit

Sommerzyklus wiederholt sich so lange geeignete Bedingungen herrschen



Eiablage

unter der Fruchthaut
nur Atemschläuche sichtbar
> 300 Eier pro Weibchen
Entwicklungsdauer: 12-72 h



Entwicklung der Larven

3 Larvenstadien
Entwicklungsdauer: 5-7 Tage



Verpuppung

meist halb in der Frucht steckend
Entwicklungsdauer: 4-15 Tage

