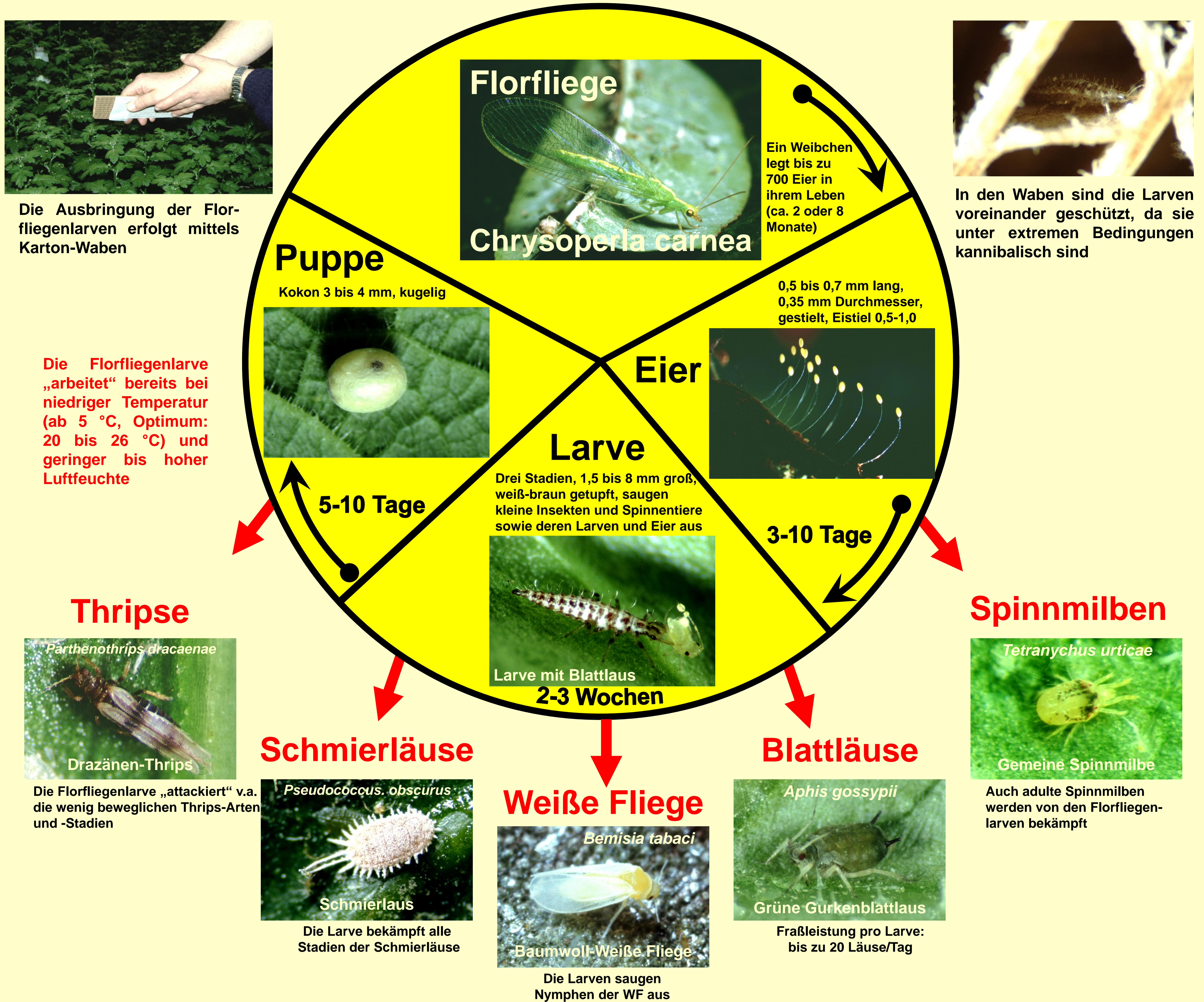


Biologischer Pflanzenschutz in Innenräumen

Die Florfliegenlarve als „Universalnützling“



Schädlinge	weitere Nützlingsarten	ÜBERWACHUNG		
		Blautafeln	Gelbtafeln	Pflanzenkontrolle
Gemeine Spinnmilbe	Raubmilbe (<i>Phytoseiulus persimilis</i>)	-	-	Gelbe Saugstellen auf den Blättern, Gespinste; div. Stadien auf der Blattunterseite (Lupe)
Weiße Fliege-Arten	Schlupfwespe (<i>Encarsia formosa</i>)	-	+	Auf den Blättern: Honigtau, Schwärzepilze; Blattunterseite: Adulte (junge Blätter), Nymphen (ältere)
Schmierläuse	Australischer Marienkäfer div. Schlupfwespen	-	-	Auf den Blättern: Honigtau, Schwärzepilze; Blattrippen, -zweige: Wachswollmasse, Schmierläuse
Blattläuse	Schlupfwespen (<i>Aphidoletes aphidimyza</i> , <i>Aphidius colemani</i>)	-	-	Auf den Blättern: Honigtau, weiße Häutchen (Exuvien); Blätter verformt, eingerollt, gekräuselt; Blattunterseite, Stamm: Blattlauskolonien
Thripse	Raubmilbe (<i>Amblyseius spec.</i>)	+	+	Auf den Blättern, Blüten: silbrige Flecken, Verkorkungen Blattunterseite, in den Blüten: Thripse (Lupe)
Trauermücken	Nematoden (<i>Steinernema spec.</i>)	-	+	nicht möglich