



Die Florfliegenlarve (*Chrysoperla carnea*) schützt effizient vor Blattlausbefall

Pflanzenschutz:

Nützlinge gezielt einsetzen

Wer seinen Nutz- und Ziergarten naturnah bewirtschaftet, findet für fast jedes Schädlingsproblem einen passenden Verbündeten: Die Rede ist von Nützlingen, deren Hauptbeschäftigung das Fressen oder Parasitieren von Schadinsekten ist.

Die Auswahl an Nützlingen ist groß: Marienkäfer und deren Larven fressen Woll- und Schmierläuse, Raubmilben geben Thripsen keine Chance und sogenannte SF-Nematoden vernichten Trauermücken im Pflanzenbestand. Florfliegenlarven (*Chrysoperla carnea*) machen sich schon bei 13 °C Zimmertemperatur über Woll- und Schmierläuse, Blattläuse, Spinnmilben und Thripse her.

Im Freiland bewähren sich beson-

ders Nematoden, die mit dem Gießwasser ausgebracht werden und die Larven des Dickmaulrüsslers mit einem tödlichen Bakterium infizieren.

Auch gegen Haushaltsschädlinge sind Nützlinge im Handel. Schlupfwespen der Art *Trichogramma evanescens* beispielsweise fressen die Larven von Speise- und Kleidermotten.

Informationen über Nützlinge finden sich auf der Website des Scheckenprofis. Wer eine deutsche Lieferadresse angeben kann, bekommt die Nützlinge auch per Post geschickt. Ein Versand nach Österreich ist zurzeit leider nicht zulässig.