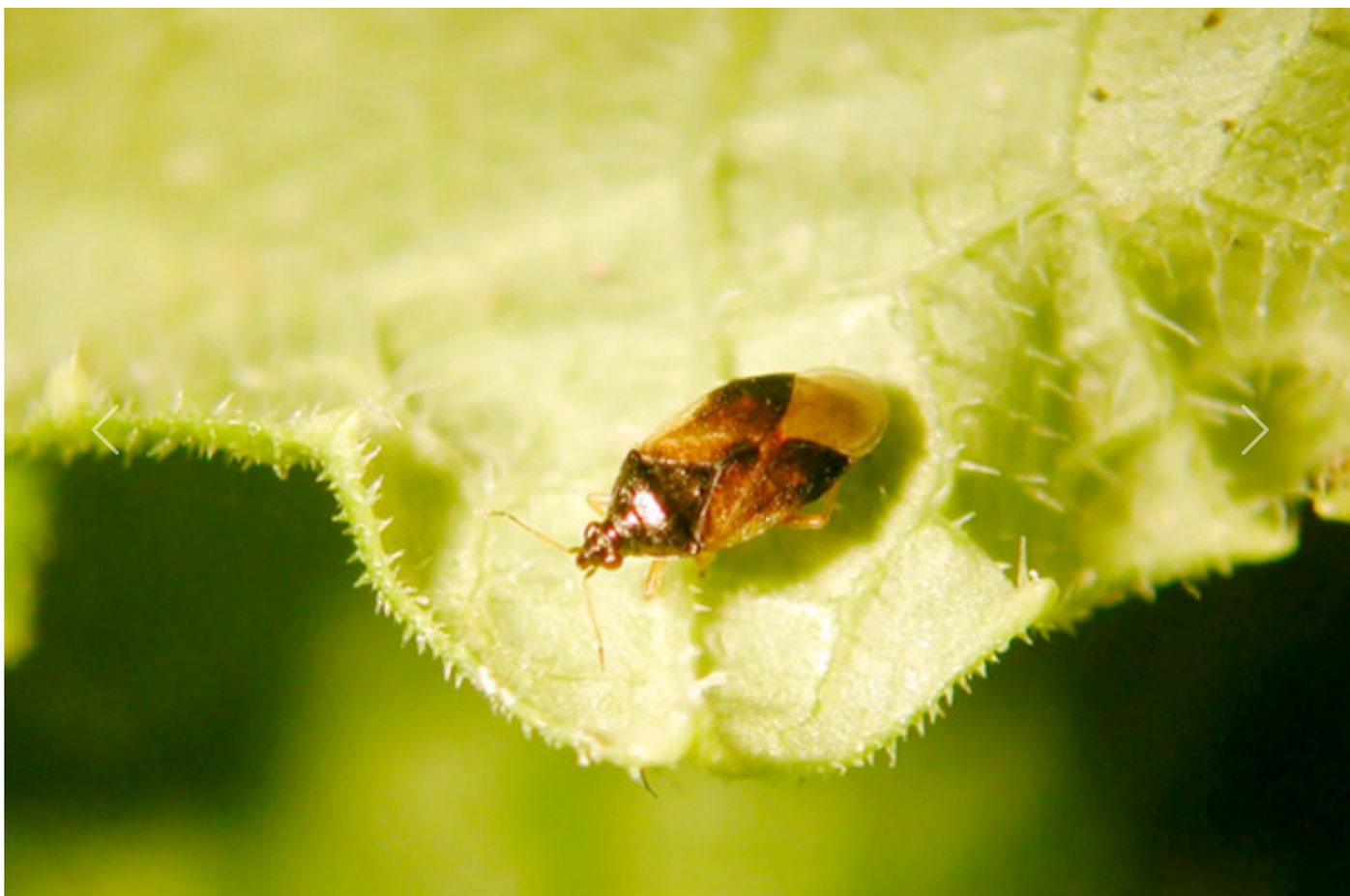


Orius laevigatus – 生物防治中至关重要的捕食性天敌

Автор(и): Растителна защита
Дата: 12.08.2024 Брой: 8/2024



肩毛小花蝽 (*Orius laevigatus*) 是花蝽科的一种捕食性天敌，被广泛用于防治各种作物和气候条件下的蓟马，特别是西花蓟马。它被应用于温室和露地蔬菜生产，在辣椒、草莓、茄子和一些观赏植物上尤为重要。

它在铃木氏果蝇（双翅目：果蝇科）的生物防治中也得到了成功应用。

成虫体长约3毫米，呈黑色，是非常活跃且移动迅速的捕食者。若虫呈橙褐色，无翅，同样是活跃且移动迅速的捕食者。在约25°C的条件下，从卵发育到成虫需要数周时间。

该捕食性天敌的所有生命阶段都积极捕食蓟马，同时也捕食其他害虫，如叶螨、蚜虫、蛾卵等，并以花粉为食。与其猎物相似，肩毛小花螯更喜欢停留在花朵上，尤其是在花粉丰富的时期。