

# 番茄和黄瓜上的蓟马

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 20.02.2017 Брой: 2/2017



受侵害的植物器官（叶片、叶柄、花朵和果实）上会形成带有深色小点的白色小斑，这些深色小点为害虫排泄物。当种群密度较高时，斑点会融合。在温室中，主要有害种类包括：

**烟蓟马 *Thrips tabac*** – 主要出现在叶片上，较少侵害花朵。其发育的有利条件是高温和低空气湿度。

**西花蓟马（加州蓟马） *Franklinella occidentalis*** – 已证实该害虫在黄瓜上偏好侵害花朵。植物生殖器官（花蕾和子房）在发育早期受害后，会干枯脱落。

**温室蓟马 *Heliethrips haemorrhoidalis*** – 幼虫和成虫吸食植物叶片汁液。较低的空气相对湿度对种群的生存活动有不利影响。

**害虫防治策略：**除了定期检查植株以确定害虫存在与否及其种群密度外，还应放置蓝色粘虫板。

## 授权的植物保护产品：

- 防治蓟马类：DEKA EC / DESHA EC / DENA EC - 30 毫升/公顷，KARATE EXPRESS WG / NINJA / FORZA - 42-80 克/公顷，METEOR - 60-70 毫升/100 升水，以及 NATURALIS - 75-100 毫升/公顷。
- 防治加州蓟马：FURY 10 EC - 0.015%

## 针对番茄：

- 防治蓟马类：DICARZOL 10 SP - 556 克/公顷。
- 防治加州蓟马：SYNEIS 480 SC - 10-37.5 毫升/公顷。

## 针对黄瓜：

- 防治烟蓟马：LANAT 25 WP - 80-100 克/公顷。
- 防治加州蓟马：SYNEIS 480 SC - 10-25 毫升/公顷。