

研究简报

丘北辣椒主要害虫及天敌种类发生消长规律研究

杨敏娟, 张 懿, 陶 玫

云南农业大学 植物保护学院, 云南 昆明 650201

收稿日期 2008-2-20 修回日期 2008-4-16 网络版发布日期 接受日期

摘要 试验于2007年对云南省丘北县辣椒田的主要害虫、天敌种类及其发生消长规律进行了系统调查。调查结果表明: 主要害虫有桃蚜、烟青虫、棉铃虫和斜纹夜蛾; 主要天敌有异色瓢虫和七星瓢虫。桃蚜的发生高峰期在8月上旬, 平均每株11.3头; 斜纹夜蛾、烟青虫和棉铃虫幼虫的发生高峰期均在8月中旬, 平均每株虫量3.9头、斜纹夜蛾3.0头。主要捕食性天敌七星瓢虫、异色瓢虫成虫发生高峰期分别在8月中上旬和8月下旬, 平均每株虫量七星瓢虫0.82头、异色瓢虫1.3头。由于田间桃蚜种群数量处于较低水平, 秋季辣椒生长期对桃蚜可不采取化学防治。

关键词 [辣椒; 害虫; 天敌; 消长规律](#)

分类号 [S 436.418.2](#)

DOI:

通讯作者:

taomeiyinn@yahoo.com

作者个人主页: 杨敏娟; 张 懿; 陶 玫

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(862KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\] \(OKB\)](#)

▶ [参考文献 \[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“辣椒; 害虫; 天敌; 消长规律” 的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [杨敏娟](#)

· [张 懿](#)

· [陶 玫](#)