

<<烟粉虱及其防治>>

图书基本信息

书名：<<烟粉虱及其防治>>

13位ISBN编号：9787508260556

10位ISBN编号：7508260554

出版时间：2010-1

出版时间：金盾出版社

作者：张宏宇 编

页数：128

字数：95000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<烟粉虱及其防治>>

内容概要

本书由武汉华中农业大学、湖北省植保总站和武汉市蔬菜技术服务总站专家编著。

主要介绍烟粉虱的危害与形态识别：生物学特性与生态学特性、田间调查与预测预报及综合防治技术。

该书内容丰富系统，讲解深入浅出，具有较强的理论性及实用性，适用于专业技术人员、农技推广人员及农业院校和科研院所的相关人员阅读参考。

<<烟粉虱及其防治>>

书籍目录

第一章 烟粉虱的危害与形态识别 一、烟粉虱的发生与分布 (一) 世界分布 (二) 中国分布 二、烟粉虱形态特征与识别 (一) 粉虱的主要类别 (二) 烟粉虱的形态特征 (三) 烟粉虱与温室粉虱的区别 (四) 烟粉虱与非洲小粉虱的区别 (五) 粉虱种类检索表 三、烟粉虱的危害 (一) 危害的主要方式 (二) 烟粉虱寄主植物 第二章 烟粉虱生物学特性与生态学特性 一、烟粉虱生物学特性 (一) 世代与生活史 (二) 生物型分组及鉴定方法 二、烟粉虱生态学特性 (一) 温度对烟粉虱种群的影响 (二) 湿度对烟粉虱种群的影响 (三) 寄主植物对烟粉虱种群的影响 (四) 烟粉虱的入侵机制 三、不同地域烟粉虱发生特点 (一) 北方地区烟粉虱发生特点 (二) 西北地区烟粉虱发生特点 (三) 长江中下游地区烟粉虱发生特点 (四) 南方地区烟粉虱发生特点 第三章 烟粉虱的田间调查与预测预报 一、不同作物烟粉虱田间调查方法及主要内容 (一) 蔬菜烟粉虱田间调查方法及主要内容 (二) 棉花烟粉虱田间调查方法及主要内容 (三) 调查资料换算方法 二、预测预报 (一) 发生期的预测 (二) 发生量的预测 (三) 防治指标 第四章 烟粉虱综合防治 一、植物检疫 二、农业防治 (一) 轮作 (二) 调整播种期 (三) 作物残株处理及田园清洁 (四) 培育无虫苗与抗性品种选择 (五) 栽培措施 三、生物防治 (一) 天敌及其应用技术 (二) 病原真菌及其应用技术 (三) 其他生物防治方法 四、物理防治 (一) 黄板诱杀 (二) 温度控制 (三) 防虫网 五、化学防治 (一) 常用化学农药种类与田间施药技术 (二) 抗药性监测与治理 六、简明实用防治方案 (一) 农业防治 (二) 物理防治 (三) 生物防治 (四) 化学防治 参考文献

<<烟粉虱及其防治>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>