<<瓜类蔬菜病虫害防治技术>>

图书基本信息

书名: <<瓜类蔬菜病虫害防治技术>>

13位ISBN编号:9787122100108

10位ISBN编号:7122100103

出版时间:2011-2

出版时间:化学工业出版社

作者:石明旺编

页数:201

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

<<瓜类蔬菜病虫害防治技术>>

前言

瓜类蔬菜在人民生活中占有很重要的地位,也是农业生产中重要的经济作物。

随着农业生产结构的调整,蔬菜生产的规模和效益得到了极大的提高。

病虫害是瓜类蔬菜生产的重要限制因素,每年因病虫害造成的产量损失高达20%~30%,而品质损失和市场损失更不可计量。

防治过程中不合理地使用农药,还会造成蔬菜产品农药残留超标与环境污染。

故切实搞好瓜类蔬菜病虫害综合防治,加强安全控制,便成为进一步发展瓜类蔬菜生产和提高蔬菜产品质量的中心环节。

快速、准确地识别和诊断病虫害,是蔬菜病虫害综合防治的关键,也是菜农和蔬菜生产工作需掌握的 基本技能。

本书从两个方面进行介绍。

第一方面围绕病害的症状、发生规律及流行特点和防治方法进行了叙述,重点介绍了黄瓜、西葫芦、 瓠瓜、丝瓜、苦瓜和佛手瓜等几种瓜类蔬菜的真菌性病害、细菌性病害、病毒性病害和生理性病害 共66种。

第二方面描述了瓜类的主要害虫的发生特点和防治方法,其中包括蝼蛄、蛴螬、金针虫、地老虎、种蝇、沙潜、叶甲、蟋蟀、象甲、蚜虫、粉虱、蝽、蓟马、螟蛾、夜蛾、潜蝇和实蝇、瓢虫、芜菁、天牛、螨在内的21类害虫共60种。

本书还配有相应的图片以更直观的展现病症特征,让读者能正确地识别和诊断,并迅速进行有效的防治工作。

本书图文并茂、形象直观、科学实用,主要面向农业技术推广人员,兼顾部分中、基层技术人员的参考应用,同时也适用于生产管理技术人员和蔬菜生产者使用,还可供相关大专院校、科研单位和植物检疫检验等部门参考。

<<瓜类蔬菜病虫害防治技术>>

内容概要

《瓜类蔬菜病虫害防治技术》主要介绍了黄瓜、西葫芦、瓠瓜、丝瓜、苦瓜和佛手瓜等几种瓜类蔬菜常见的66种病害,介绍了病害特点、田间症状、发生规律及综合防治技术等方面的知识。同时,本书还详细描述了瓜类的主要害虫的发生特点和防治方法,其中包括蝼蛄、蛴螬、金针虫、地老虎、种蝇、沙潜、叶甲、蟋蟀、象甲、蚜虫、粉虱、蝽、蓟马、螟蛾、夜蛾、潜蝇、实蝇、瓢虫、芜菁、天牛、螨在内的21类害虫共60种。

本书图文并茂、形象直观、科学实用,主要面向农业技术推广人员,兼顾部分中、基层技术人员的参考应用,同时也适用于生产管理技术人员和蔬菜生产者使用,还可供相关大专院校、科研单位和植物检疫检验等部门参考。

<<瓜类蔬菜病虫害防治技术>>

书籍目录

第一章 瓜类蔬菜病害 第一节 黄瓜病害 一、黄瓜立枯病 二、黄瓜根腐病 三、黄瓜蔓枯病 四、黄瓜 霜霉病 五、黄瓜疫病 六、黄瓜黑星病 七、黄瓜炭疽病 八、黄瓜黑斑病 九、黄瓜叶斑病 十、黄瓜红粉 病 十一、黄瓜褐斑病 十二、黄瓜白绢病 十三、黄瓜花腐病 十四、黄瓜细菌性角斑病 十五、黄瓜猝倒 病 十六、黄瓜青枯病 十七、黄瓜枯萎病 十八、黄瓜灰霉病 第二节 西葫芦病害 一、西葫芦蔓枯病 二 、西葫芦灰霉病 三、西葫芦绵疫病 四、西葫芦菌核病 五、西葫芦褐腐病 六、西葫芦枯萎病 七、西葫 芦病毒病 八、西葫芦软腐病 九、西葫芦白粉病 第三节 瓠瓜病害 一、瓠瓜绵腐病 二、瓠瓜猝倒病 三 瓠瓜立枯病 四、瓠瓜根腐病 五、瓠瓜褐斑病 六、瓠瓜褐腐病 七、瓠瓜灰霉病 八、瓠瓜枯萎病 九、 瓠瓜蔓枯病 第四节 丝瓜病害 一、丝瓜病毒病 二、丝瓜细菌性角斑病 三、丝瓜霜霉病 四、丝瓜炭疽 苦瓜病害 一、苦瓜霜霉病 二、苦瓜灰斑病 三、苦瓜蔓枯病 四、苦瓜枯萎 病 五、丝瓜枯萎病 第五节 佛手瓜病害 一、佛手瓜霜霉病 二、佛手瓜白粉病 三、佛手瓜炭疽病 四、 病 五、苦瓜白斑病 第六节 佛手瓜黑星病 五、佛手瓜蔓枯病 六、佛手瓜叶斑病 七、佛手瓜贮藏期病害 第七节 常见瓜类的生理 性病害 一、南瓜旱害 二、南瓜裂瓜 三、南瓜果皮木栓化 四、西葫芦叶片破碎 五、西葫芦化瓜 六、黄 瓜化瓜 七、西葫芦大肚瓜 八、西葫芦蜂腰瓜 九、西葫芦尖嘴瓜 十、佛手瓜叶烧病 十一、黄瓜沤根 十 、黄瓜叶烧病 十三、黄瓜低温障碍 第二章 瓜类重要虫害 第一节 地下害虫 一、蝼蛄类 二、蛴螬 类 三、金针虫类 四、地老虎类 五、种蝇类 六、沙潜类 第二节 食叶及钻蛀害虫 一、叶甲类 二、蟋 蟀类 三、象甲类 四、蚜虫类 五、粉虱类 六、蝽类 七、蓟马类 八、螟蛾类 九、夜蛾类 十、潜蝇类和 实蝇类 十一、瓢虫类 十二、芜菁类 十三、天牛类 十四、螨类 参考文献

<<瓜类蔬菜病虫害防治技术>>

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