

<<番茄病虫害防治图谱>>

图书基本信息

书名：<<番茄病虫害防治图谱>>

13位ISBN编号：9787533155469

10位ISBN编号：7533155467

出版时间：2010-1

出版时间：山东科技

作者：李金堂 编

页数：119

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>

<<番茄病虫害防治图谱>>

前言

改革开放以来，全国蔬菜产业迅猛发展，成为仅次于粮食生产的第二大产业。寿光是国务院命名的“中国蔬菜之乡”，拥有全国最大的蔬菜批发市场，现在大棚数量已达46万个，成为百万农民增产增收的重要渠道。2005年4月7日，胡锦涛总书记视察寿光并发表重要讲话，对寿光提出四点希望，其中一条就是特别要打造好寿光蔬菜这个农业品牌。

蔬菜是人们日常生活中不可缺少的副食品。近年来，我国蔬菜面积迅速扩大，已由1996年的1.6亿亩增至2006年的2.7亿亩，在今后的一段时期，蔬菜生产仍将保持稳中有升的态势。随着人们生活水平的提高以及我国加入WTO，蔬菜安全质量不仅成为广大消费者最基本的要求，而且亦成为国际、国内市场竞争的重要指标。

<<番茄病虫害防治图谱>>

内容概要

蔬菜生产中病虫害种类繁多，症状多变，但多数菜农对各种病害尤其是疑难病害很难准确诊断，常靠自己的经验判断，导致防治时一次施用多种药剂，且随意加大用药量，引起农药残留增大及病虫害抗性增加，不利于无公害蔬菜的生产。

寿光是闻名全国的蔬菜之乡，本书编者以寿光为主要调查地点，连续进行了多年的蔬菜病虫害调查。为了更准确地识别病害，作者对病害不同时期、不同发病部位的症状，蔬菜害虫不同虫态、不同龄期的形态特征、危害症状等进行全方位的拍摄，获得了对病虫害的立体识别。

<<番茄病虫害防治图谱>>

作者简介

潍坊科技学院博士，副教授，潍坊市优秀青年知识分子。

主要从事蔬菜病虫害诊断、防治等方面的研究。

主讲《普通植物病理学》、《农业植物病理学》、《蔬菜病虫害识别及防治》等多门课程。

主持、参与省部级课题8项，撰写科研论文20余篇，研制成功“蔬菜病虫害诊断及防治专家

<<番茄病虫害防治图谱>>

书籍目录

番茄侵染性病害 1.番茄病毒病 2.番茄疮痂病 3.番茄猝倒病 4.番茄根霉菌果腐病 5.番茄黑斑病 6.番茄红粉病 7.番茄黄化曲叶病毒病 8.番茄灰斑病 9.番茄灰霉病 10.番茄灰叶斑病 11.番茄假黑斑病 12.番茄茎基腐病 13.番茄菌核病 14.番茄枯萎病 15.番茄镰刀菌果腐病 16.番茄煤霉病 17.番茄煤污病 18.番茄绵疫病 19.番茄丝核菌果腐病 20.番茄酸腐病 21.番茄炭疽病 22.番茄晚疫病 23.番茄细菌性斑疹病 24.番茄细菌性溃疡病 25.番茄细菌性髓部坏死病 26.番茄叶霉病 27.番茄疫霉根腐病 28.番茄早疫病 29.番茄芝麻斑病

番茄生理性病害 1.番茄氨气危害 2.番茄茶色果 3.番茄除草剂药害 4.番茄低温障碍 5.番茄放射状裂果 6.番茄高温障碍 7.番茄环状裂果 8.番茄畸形果 9.番茄激素中毒 10.番茄筋腐病 11.番茄空洞果 12.番茄冷风危害 13.番茄脐腐病 14.番茄缺钙 15.番茄缺钾 16.番茄缺镁 17.番茄缺硼 18.番茄缺铁 19.番茄缺锌 20.番茄杀菌剂药害 21.番茄生理性卷叶 22.番茄水肿 23.番茄细碎纹裂果 24.番茄芽枯病 25.番茄亚硝酸气体危害 26.番茄烟剂熏棚危害 27.番茄叶面肥药害 28.番茄早衰

番茄害虫 1.甘蓝夜蛾 2.棉铃虫 3.甜菜夜蛾 4.温室白粉虱 5.野蛴螬

<<番茄病虫害防治图谱>>

章节摘录

【症状】枯萎病是一种土传病害，主要危害茎部维管束，多在番茄开花结果期发生。发病初期，植株中、下部叶片在中午前后萎蔫，早、晚尚可恢复，后期萎蔫加重，整株叶片变黄枯死，但一般不脱落。

有的仅植株侧叶片发病.另一侧正常。

高湿时茎基部出现红色、白色或绿色霉状物。

维管束变为褐色，但根外常不变色，与疫霉根腐病不同。

与青枯病的区别是其发病多从下部叶片开始，而青枯病常从顶端叶片开始。

【防治方法】 1.选用抗耐病品种。

如佛洛雷德、强丰等。

2.轮作。

与非茄科作物实行3年以上轮作。

3.种子及苗床消毒。

采用新土育苗或床土消毒。

每平方米用75%百菌清可湿性粉剂18克，与5千克土拌匀，然后将30%~50%药土撒于地面上，播种后将其余药土覆盖种子。

<<番茄病虫害防治图谱>>

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>