

<<芸豆豇豆病虫害防治图谱>>

图书基本信息

书名：<<芸豆豇豆病虫害防治图谱>>

13位ISBN编号：9787533156336

10位ISBN编号：7533156331

出版时间：2010-8

出版时间：山东科学技术出版社

作者：李金堂

页数：88

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>

## <<芸豆豇豆病虫害防治图谱>>

### 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。

然而，由于蔬菜病虫害种类多、发生频繁，且蔬菜种植分散，农技推广力量薄弱，病虫识别、监测和治理技术等方面的指导难以到位，不合理使用农药的现象仍普遍存在。

## <<芸豆豇豆病虫害防治图谱>>

### 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。

<<芸豆豇豆病虫害防治图谱>>

书籍目录

芸豆病害 1.芸豆斑点病 2.芸豆棒孢叶斑病 3.芸豆病毒病 4.芸豆黑斑病 5.芸豆红斑病 6.芸豆灰霉病 7.芸豆假尾孢褐斑病 8.芸豆角斑病 9.芸豆菌核病 10.芸豆煤污病 11.芸豆炭疽病 12.芸豆细菌性叶斑病 13.芸豆细菌性叶枯病 14.芸豆细菌性疫病 15.芸豆细菌性晕疫病 16.芸豆锈病 17.芸豆激素中毒 18.芸豆急性失水 19.芸豆烤苗 20.芸豆落花 21.芸豆缺氮 22.芸豆杀菌剂药害 23.芸豆亚硝酸气体危害豇豆病害 1.豇豆白粉病 2.豇豆斑点病 3.豇豆斑枯病 4.豇豆病毒病 5.豇豆根结线虫病 6.豇豆褐斑病 7.豇豆黑斑病 8.豇豆黑眼豇豆花叶病毒病 9.豇豆红斑病 10.豇豆灰霉病 11.豇豆角斑病 12.豇豆轮纹病 13.豇豆煤污病 14.豇豆细菌性叶枯病 15.豇豆细菌性疫病 16.豇豆细菌性晕疫病 17.豇豆锈病 18.豇豆疫病 19.豇豆除草剂药害 20.豇豆高温障碍 21.豇豆畸形 22.豇豆急性失水 23.豇豆冷风为害 24.豇豆杀菌剂药害豆类蔬菜害虫 1.白薯天蛾 2.斑须蝽 3.茶翅蝽 4.大豆小夜蛾 5.豆蚜 6.豆叶螨 7.二斑叶螨 8.番茄斑潜蝇 9.黄足黑守瓜 10.黄足黄守瓜 11.灰巴蜗牛 12.豇豆荚螟 13.蒙古灰象甲 14.苜蓿盲蝽 15.南美斑潜蝇 16.小绿叶蝉

## <<芸豆豇豆病虫害防治图谱>>

### 章节摘录

【病因】使用激素时浓度过高或用量过大所致。

【症状】受害叶片呈鸡爪状卷曲，颜色常加深变为墨绿色.受害严重者叶面常凹凸不平。

【防治方法】 1.严格掌握激素的施用浓度。

应根据气温及不同品种，确定激素的适宜浓度。

春季气温逐渐升高，浓度要相应降低。

2.发现激素中毒后，可用生理平衡剂100克、白糖100~150克，兑水35千克进行叶面喷雾，连喷2~3次。

激素中毒中后期用5~7毫升胺盐兑水12.5 千克进行喷施，每5~6天喷一次.连喷3~4次，可有效缓解中毒症状.使植株迅速恢复生长；

<<芸豆豇豆病虫害防治图谱>>

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>