

图书基本信息

书名：<<芹菜、香芹、菠菜、苋菜、茼蒿病虫害鉴别与防治技术图解>>

13位ISBN编号：9787122133236

10位ISBN编号：7122133230

出版时间：2012-4

出版时间：化学工业

作者：郭书普 编

页数：108

字数：141000

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>

前言

蔬菜是人们日常生活不可缺少的重要食物。

由于种植蔬菜效益比较高，市场需求旺盛，菜农的生产积极性较高，蔬菜种植规模持续扩大，蔬菜安全问题日益受到重视。

如何科学有效地防治蔬菜病虫害，就成了蔬菜安全生产的首要问题。

蔬菜是一种生物体，发生病虫害是不可避免的。

是不是蔬菜生产过程中就不能打农药？

打了农药的蔬菜食用是不是就不安全？

当然不是。

目前通过正规渠道生产销售、使用的农药都是低毒低残留、无公害农药，只要按照科学的使用方法，就不会产生蔬菜安全问题。

只有正确识别病虫害，才能做到对症下药。

只有了解病虫害的发生规律、传播途径，才能做到科学用药。

为了更好地满足蔬菜安全生产的需要，安全、经济、有效地控制病虫害的发生，减少生产损失，提高蔬菜产品的质量，我们编写了这本《芹菜、香芹、菠菜、苋菜、茼蒿病虫害鉴别与防治技术图解》。

本书收录芹菜、香芹、菠菜、苋菜、茼蒿常见的病虫害62种，其中病害43种，虫害19种。

病害部分介绍了症状识别、病原、传播途径、发生规律以及综合防治措施；虫害部分介绍了危害特征、形态识别、发生特点、综合防治。

本书由郭书普主编，董伟、魏凤娟参与了部分编写工作。

由于水平所限，书中难免出现不足之处，敬请读者批评指正。

作者 2011年11月11日

内容概要

本书收录了芹菜、香芹、菠菜、苋菜、茼蒿的常见病虫害62种，其中病害43种、虫害19种。病害部分介绍了症状识别、病原、传播途径、发生规律以及综合防治；虫害部分介绍了危害特征、形态识别、发生特点、综合防治。为了使读者能正确识别病虫害，书中配有大量的彩色图片。

本书可供农业技术人员、蔬菜种植者以及相关专业师生学习参考。

书籍目录

一 芹菜病害

1. 芹菜病毒病
2. 芹菜细菌性叶枯病
3. 芹菜细菌性叶斑病
4. 芹菜软腐病
5. 芹菜根结线虫病
6. 芹菜立枯病
7. 芹菜斑枯病
8. 芹菜黑腐病
9. 芹菜灰霉病
10. 芹菜叶斑病
11. 芹菜黄萎病
12. 芹菜心腐病
13. 芹菜菌核病
14. 芹菜黑斑病
15. 芹菜叶点病

二 香芹病害

1. 香芹花叶病
2. 香芹软腐病
3. 香芹根结线虫病
4. 香芹斑枯病
5. 香芹叶斑病
6. 香芹根腐病
7. 香芹肥害
8. 香芹白化变异

三 菠菜病害

1. 菠菜病毒病
2. 菠菜猝倒病
3. 菠菜炭疽病
4. 菠菜霜霉病
5. 菠菜灰霉病
6. 菠菜斑点病
7. 菠菜叶斑病
8. 菠菜心腐病

四 苋菜病害

1. 苋菜病毒病
2. 苋菜立枯病
3. 苋菜褐斑病
4. 苋菜炭疽病
5. 苋菜白锈病
6. 苋菜斑点病
7. 苋菜黑斑病
8. 苋菜灰霉病

五 茼蒿病害

1. 茼蒿病毒病

2. 茼蒿叶斑病
3. 茼蒿叶枯病
4. 茼蒿炭疽病

六 虫害部分

1. 斜纹夜蛾
2. 银纹夜蛾
3. 甜菜螟
4. 茴香凤蝶
5. 短额负蝗
6. 桃蚜
7. 胡萝卜微管蚜
8. 温室白粉虱
9. 烟粉虱
10. 赤条蝻
11. 大青叶蝉
12. 美洲斑潜蝇
13. 蝼蛄
14. 油葫芦
15. 野蛴螬
16. 灰巴蜗牛
17. 同型巴蜗牛
18. 琥珀螺
19. 鼠妇

编辑推荐

《芹菜、香芹、菠菜、苋菜、茼蒿病虫害鉴别与防治技术图解》可供农业技术人员、蔬菜种植者以及相关专业师生学习参考。

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>