

#### 图书基本信息

书名：<<梨树病虫害识别与防治手册/新农村实用技术丛书>>

13位ISBN编号：9787222056336

10位ISBN编号：7222056335

出版时间：2008-12

出版单位：云南人民出版社

作者：太一梅 等编著

页数：76

字数：50000

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>

## 内容概要

本书以昆明地区梨树发生的主要病虫害为主,进行病虫害识别和防治技术介绍,归纳了主要病虫害发生时期,制订综合治理方案和防治历,并配有多幅彩色照片,以便果农能准确地识别田间病虫害,提高病虫害管理水平。

## 书籍目录

### 一、梨树主要病害识别与防治

#### (一)叶、果部病害

1. 梨锈病
2. 梨黑星病
3. 梨煤污病
4. 梨黑斑病
5. 梨白粉病
6. 梨褐腐病
7. 梨青霉病
8. 梨果锈病

#### (二)枝干、果实病害

1. 梨树腐烂病
2. 梨轮纹病
3. 梨树干腐病
4. 梨树膏药病

#### (三)梨树缺素症

1. 梨树缺锌症
2. 梨树缺硼症

### 二、梨树主要害虫识别与防治

#### (一)花器芽叶害虫

1. 蚜虫类
2. 蓟马类
3. 刺蛾类
4. 角斑古毒蛾
5. 尺蛾类
6. 金龟子
7. 小绿叶蝉
8. 山楂叶螨

#### (二)果实害虫

1. 梨小食心虫
2. 黄粉蚜

#### (三)枝干害虫

1. 星天牛
2. 介壳虫

### 三、梨园常见天敌的认知和保护利用

#### (一)梨园常见的天敌昆虫

1. 瓢虫
2. 草蛉
3. 食蚜蝇
4. 小花蝽
5. 螳螂
6. 姬蜂
7. 茧蜂

#### (二)天敌的保护和利用

1. 减少农药对天敌的杀伤

2. 人工保护天敌
3. 应用果园生草技术, 创造适宜天敌生存的环境
4. 人工饲养或引进天敌

#### 四、梨树主要病虫害综合治理方案

##### (一)梨树主要病虫害发生时期

##### (二)梨树主要病虫害综合治理方案

1. 休眠期
2. 花芽萌动期
3. 花前花后
4. 幼果期
5. 果实膨大期
6. 果实成熟期
7. 采收后

##### (三)梨园主要病虫害防治历

#### 五、农药的安全合理使用

##### (一)农药的几个概念

1. 农药名称
2. 农药的毒性
3. 农药安全间隔期

##### (二)农药的安全合理使用

1. 正确选择农药
2. 农药质量简易识别
3. 农药使用时的稀释方法
4. 安全操作, 加强防护
5. 合理使用施药
6. 合理复配农药

##### (三)农药的禁用和限用

1. 国家明令禁止使用的农药
2. 限制使用的农药

##### (四)梨园常用药剂的配制和使用

1. 石硫合剂的配制和使用
2. 涂白剂的配制和使用

#### 主要参考文献

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>