

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>