

<<苹果病虫害看图防治>>

图书基本信息

书名：<<苹果病虫害看图防治>>

13位ISBN编号：9787109053410

10位ISBN编号：7109053415

出版时间：1999-02

出版时间：中国农业出版社

作者：曹子刚 主编

页数：64

字数：56000

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>

<<苹果病虫害看图防治>>

内容概要

在果树生产发展的同时，果树植保工作也有了很大改进，尤其实行责任承包以来，大大加强了防治病虫害的工作。

病虫害的防治技术，由于广大果农和科研人员的潜心研究有了很大进展，如脱毒研究和生物工程等新技术，在果树病虫害防治上展现着广阔的应用前景；在改进化学防治、研究综合防治、生物防治等方面取得了一定成就。

在化学防治方面，禁止剧毒、高残留农药的使用，限制剧毒农药有机氯和有机磷的使用，积极推广高效、低毒的菊酯类农药的使用，近几年又出现了一些中低毒、高选择性农药，使人们掌握病虫害防治技术有了更多的灵活性。

尽管如此，每年因病虫为害仍造成很大损失。

由于种苗接穗的远距离流通，有些病虫害传播很快，如苹果绵蚜，五六十年代仅在局部地区发生，而现在河北省传播面积已经很大；苹果叶螨过去仅在两个半岛地区发生，70年代很快遍及北方果产区。

本书以普及防治技术为主，面向果农和基层技术人员及农业院校学生。

以原色照片配以文字，多有形态、被害状及生态学照片包括为害部位、发生的物候期及习性等有关内容，希望便于果农查对，能更好的指导防治，推动果树生产。

<<苹果病虫害看图防治>>

书籍目录

前言一 苹果腐烂病二 苹果轮纹病三 苹果干腐病四 苹果树木腐病五 苹果早期落叶病六 苹果赤星病七 苹果白粉病八 苹果锈果病九 苹果果锈病十 苹果炭疽病十一 根腐病十二 苹果根癌病十三 苹果苦痘病十四 苹果缩果病十五 苹果花叶病十六 苹果黄叶病十七 苹果小叶病十八 苹果水心病十九 苹果黑腐病二十 苹果干枯病二十一 苹果日灼病二十二 山楂叶螨（山楂红蜘蛛）二十三 苹果叶螨（苹果红蜘蛛）二十四 二斑叶螨（白蜘蛛）二十五 苹果苔螨二十六 苹果黄蚜二十七 苹果瘤蚜二十八 苹果绵蚜二十九 苹果小卷叶蛾三十 苹果褐卷叶蛾三十一 黄斑卷叶蛾三十二 顶梢卷叶蛾三十三 苹果卷叶蛾三十四 黑星麦蛾三十五 金纹细蛾三十六 旋纹潜叶蛾三十七 桃小食心虫三十八 苹果小食心虫三十九 梨小食心虫四十 苹果蠹蛾四十一 吸果夜蛾四十二 舟形毛虫四十三 舞毒蛾四十四 黄刺蛾四十五 褐缘绿刺蛾四十六 苹果透翅蛾四十七 海棠透翅蛾四十八 大绿叶蝉四十九 蚱蝉五十 苹果塔叶蝉五十一 花网蝽五十二 草履蚧五十三 苹果球蚧五十四 苹果牡蛎蚧五十五 长蚧盾蚧五十六 桑天牛五十七 星天牛五十八 金缘吉丁五十九 六星吉丁附：天敌

<<苹果病虫害看图防治>>

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>