

<<棉花病虫害防治路路通>>

图书基本信息

书名：<<棉花病虫害防治路路通>>

13位ISBN编号：9787534562846

10位ISBN编号：7534562848

出版时间：2008-10

出版时间：江苏科技出版社

作者：殷汝昌,周庆高

页数：73

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>

<<棉花病虫害防治路路通>>

内容概要

《棉花病虫害防治路路通》为丛书的其中一册，主要讲述了棉花病虫害防治的一些基本知识。《“金阳光”新农村丛书》围绕农民朋友十分关心的具体话题，分“新农民技术能手”、“新农业产业拓展”和“新农村和谐社会”三个系列，分批出版。“新农民技术能手”系列除了传授实用的农业技术，还介绍了如何闯市场、如何经营；“新农业产业拓展”系列介绍了现代农业的新趋势、新模式；“新农村和谐社会”系列包括农村政策宣讲、常见病防治、乡村文化室建立，还对农民进城务工的一些知识作了介绍。全书新颖实用，简明易懂。

<<棉花病虫害防治路路通>>

书籍目录

一、棉花虫害1. 棉花叶片叶面出现黄斑, 严重的叶片变红, 叶片背面有许多小的红色虫子, 这是什么害虫危害的?如何防治?2. 棉花上有一种青虫, 爬行时中间拱起如桥状, 这是什么害虫?对棉花的危害大吗?如何防治?3. 棉田中有脱落蕾、铃, 棉花上棉铃基部有蛀孔, 棉铃外没有虫粪, 棉铃内有一头体色偏红的虫子, 这是什么害虫危害的?如何防治?4. 棉田中有脱落蕾、铃, 棉花上棉蕾、铃基部有蛀孔, 蛀孔较大, 苞叶张开, 棉蕾、铃外有虫粪, 这是什么害虫危害的?如何防治?5. 棉花播种后, 棉籽被吃空, 出苗后嫩顶和嫩茎被啃断, 断茎并被拖到土穴中, 这是什么害虫危害的?如何防治?6. 棉花嫩茎和生长点及嫩叶片背面聚集很多青色小虫子, 叶片反卷, 这是什么害虫危害的?如何防治?7. 棉花叶片背面聚集大量白色虫子, 虫体很小, 叶片正面出现成片黄斑, 这是什么害虫危害的?如何防治?8. 棉花枝条或主茎上有小孔, 可以上半部枯死, 而下半部正常, 这是什么虫子危害的?如何防治?9. 棉花顶心干枯, 由侧芽长出许多权枝, 但看不到虫子, 这是什么害虫危害的?如何防治?10. 棉叶上和嫩蕾上有白色膜状痕迹, 叶片有缺刻, 这是什么害虫危害的?如何防治?11. 棉花嫩头被蛀, 长出许多侧枝, 在蕾、花、铃中部有圆整蛀孔, 这是什么害虫危害的?如何防治?12. 棉花叶片被卷成筒状, 剥开卷筒可见绿色的青虫, 这是什么害虫危害的?如何防治?13. 棉花叶片背面有青色虫子, 头钝圆, 手轻触之则很快蹦跳或横行, 这是什么害虫?如何防治?14. 棉花叶片萎蔫, 根变细、变黑或腐烂, 根附近有白色的小虫子, 这是什么害虫危害的?如何防治?15. 棉花子叶出土变得肥大, 顶尖变黑枯萎, 这是什么害虫危害的?如何防治?16. 叶片被咬成缺刻或孔洞, 有时咬断嫩尖, 虫子长有长长的“鼻子”, 这是什么害虫危害的?如何防治?二、棉花病害17. 棉花现蕾后, 叶片叶色变浅, 出现掌状斑驳, 叶缘向下卷, 叶片由下向上逐渐脱落, 棉株蕾少且易脱落, 这是什么病害?如何预防?18. 棉花植株叶片变软下垂, 叶片无光泽, 呈枯萎状, 这是什么病害?如何防治?19. 棉花出苗后茎基部有红色条斑, 并缢缩, 后期棉苗枯死, 这是什么病害?如何防治?20. 棉花出苗后茎基部有褐色条纹, 并缢缩变细, 棉苗枯死并不倒伏, 这是什么病害?如何防治?21. 棉苗出土前或出土后芽变褐腐烂, 表面有粉红色霉层, 这是什么病害?如何防治?22. 棉铃变褐色, 上面有红色、黑色、灰色等粉状物, 这是什么病害?如何防治?23. 棉花心叶变黄变红, 后成片枯死, 这是什么病害?如何防治?24. 棉花叶片正面有沿叶脉发展的褐斑, 形状不规则, 这是什么病害?如何防治?25. 棉花刚有1~2片叶片, 叶片就有褐色病斑, 四周紫红色, 有不太明显的轮纹, 这是什么病害?如何防治?26. 棉花子叶上有褐色、边缘紫色稍隆起的圆形斑, 中间有小黑点, 这是什么病害?如何防治?27. 棉花植株矮化, 节间缩短, 叶片黄绿相间, 这是什么病害?如何防治?28. 棉花叶片上有同心轮纹的不规则病斑, 其上散生有许多小黑点, 这是什么病害?如何防治?29. 棉花根上有形状不规则的结, 叶片变黄, 植株生长不良, 这是什么病害?如何防治?30. 棉花田中有哪些杂草?用什么方法除草?31. 棉花田使用的除草剂主要有哪些?如何使用?附 棉花病虫害检索表

<<棉花病虫害防治路路通>>

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>