

图书基本信息

书名：<<农民朋友一定要了解的99个植物保护知识>>

13位ISBN编号：9787539262734

10位ISBN编号：7539262737

出版时间：2011-12

出版时间：江西教育出版社

作者：黄鹤 编

页数：141

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

植物作为生态系统最重要而基础的生产者角色，以及构成自然栖地最根本要素的植物族群有着重要的生态地位。

许多的有益微生物、濒临绝种的动物、药用物质开发源以及作物品种的来源都来自植物；尤其许多植物所构成的群落（森林系统）可说是大自然赐与人类最具有经济、生态和社会三大效益的礼物。

《农民朋友一定要了解的99个植物保护知识》分四章，主要介绍了一些植物保护方面的实用知识，对植物保护中的一些常见问题进行了全面、系统、深入的论述。

本书内容丰富，资料翔实，方法实用，阅读方便，可供广大农民朋友实际操作参考。

书籍目录

第一章 植物保护之基本知识1. 生物防治2. 物理机械防治技术(一)3. 物理机械防治技术(二)4. 植物病害简介5. 植物病虫害防治(一)6. 植物病虫害防治(二)7. 植物的抗病性8. 植物病害流行的主导因素9. 植物检疫10. 植物病害的病原物11. 植物病害病状的类型(一)12. 植物病害病状的类型(二)13. 植物病害的侵染循环(一)14. 植物病害的侵染循环(二)15. 植物病害流行动态16. 植物药害的预防和缓解方法17. 植物病害的常见病征18. 病害症状在诊断中的应用19. 植物病害流行的环境条件20. 蔬菜病虫害非农药防治技术(一)21. 蔬菜病虫害非农药防治技术(二)第二章 植物保护之虫害知识22. 棉花苗期病虫害防治23. 储粮害虫的防治方法24. 油菜虫害特征及规律25. 常见园林植物地下害虫(一)26. 常见园林植物地下害虫(二)27. 地下害虫的综合防治(一)28. 地下害虫的综合防治(二)29. 玉米常见虫害(一)30. 玉米常见虫害(二)31. 盆栽桃树虫害防治(一)32. 盆栽桃树虫害防治(二)33. 蔬菜虫害防治技术(一)34. 蔬菜虫害防治技术(二)35. 地下害虫发生与环境的关系36. 水稻主要虫害防治技术(一)37. 水稻主要虫害防治技术(二)38. 水稻主要虫害防治技术(三)39. 甜玉米地下害虫防治40. 桃树常见害虫防治技术(一)41. 桃树常见害虫防治技术(二)42. 麦类害虫(一)43. 麦类害虫(二)44. 葡萄虫害防治(一)45. 葡萄虫害防治(二)46. 柑橘常见虫害防治(一)47. 柑橘常见虫害防治(二)48. 春尺蠖的物理机械防治(一)49. 春尺蠖的物理机械防治(二)50. 棉花虫害防治51. 油菜虫害综合防治第三章 植物保护之病害知识52. 果树药害如何补救53. 玉米常见病害(一)54. 玉米常见病害(二)55. 桃树病害防治知识(一)56. 桃树病害防治知识(二)57. 桃树病害防治知识(三)58. 梨树常见病害(一)59. 梨树常见病害(二)60. 梨树常见病害(三)61. 葡萄病害防治技术62. 梨树病虫害综合防治63. 水稻病害防治(一)64. 水稻病害防治(二)65. 油菜常见病害(一)66. 油菜常见病害(二)67. 小麦锈病的发生条件68. 小麦锈病的防治要点69. 麦类白粉病的防治70. 麦类赤霉病的防治71. 麦类纹枯病的防治72. 麦类病毒病的发生条件73. 麦类病毒病的防治要点74. 柑橘病害的种类(一)75. 柑橘病害的种类(二)第四章 植物保护之农药知识76. 农药的分类(一)77. 农药的分类(二)78. 农药的药害和防治79. 农药的常用剂型(一)80. 农药的常用剂型(二)81. 农药选用的误区82. 农药使用的喷雾法(一)83. 农药使用的喷雾法(二)84. 农药使用的注意事项85. 蔬菜农药使用方法(一)86. 蔬菜农药使用方法(二)87. 农药残留的影响与控制88. 植物生长调节剂使用方法(一)89. 植物生长调节剂使用方法(二)90. 植物生长调节剂使用方法(三)91. 如何提高杀菌剂使用功效92. 杂草萌芽前使用的除草剂(一)93. 杂草萌芽前使用的除草剂(二)94. 杂草萌芽后使用的除草剂95. 除草剂的使用96. 烟用农药常用施药方法97. 稻田农药的使用方法(一)98. 稻田农药的使用方法(二)99. 如何混用农药和选择复配药剂

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>