

<<林木种苗质量安全知识问答>>

图书基本信息

书名：<<林木种苗质量安全知识问答>>

13位ISBN编号：9787502636241

10位ISBN编号：7502636242

出版时间：2012-7

出版时间：中国质检出版社

作者：喻方圆，等编

页数：137

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>

<<林木种苗质量安全知识问答>>

内容概要

《林木种苗质量安全知识问答》是“绿色乡村”丛书之一，以问答的形式主要介绍了林木种苗的基础知识、林木种子和种苗的选购鉴别知识、实用方法与技巧、相关的法律法规和消费维权知识等。《林木种苗质量安全知识问答》由从事林木种苗研究的技术专家编写，内容翔实，实用性强，适合农民朋友和农业技术人员使用。

<<林木种苗质量安全知识问答>>

书籍目录

- 基本常识1. 什么是林木种子？
2. 林木种子如何分类？
3. 种子含有哪些化学成分？
4. 什么是林木种子的安全含水量？
5. 什么是林木种子的休眠？
6. 种子休眠对林木育苗有何影响？
7. 如何打破种子的休眠？
8. 什么是种子的寿命？
9. 影响种子寿命的因素有哪些？
10. 种子干燥有什么作用？
11. 常用的种子干燥方法有哪些？
12. 种子包装具有什么功能？
13. 种子贮藏的方法有哪些？
14. 什么是苗木？
15. 苗木有哪些类型？
16. 一年生播种苗的年生长规律如何？
17. 什么是播种苗？
18. 什么是营养繁殖苗？
19. 营养繁殖苗的优点是什么？
20. 为什么经济林苗木多采用嫁接繁殖？
21. 什么是容器苗？
22. 容器苗有何优越性？
23. 什么是林木良种？
24. 林木良种在发展林业生产中有何作用？
- 选购鉴别与质量安全林木种子25. 衡量林木种子质量的指标有哪些？
26. 什么是林木种子的播种品质？
27. 什么是林木种子的遗传品质？
28. 什么样的种子才是合格种子？
29. 如何鉴别哪些是假种子？
30. 什么是劣质种子？
31. 什么是种子质量检验？
32. 林木种子质量检验的目的是什么？
33. 林木种子标准有哪些？
34. 什么是种子净度？
35. 什么是种子含水量？
36. 什么是种子发芽率？
37. 什么是种子生活力？
38. 什么是种子千粒重？
39. 什么是种子活力？
40. 什么是种子的真实性？
41. 什么是林木种子软X射线检验？
42. 什么是种子优良度？
43. 林木种子质量证书应填写什么内容？
- 苗木44. 什么是苗木质量？

<<林木种苗质量安全知识问答>>

45. 苗木质量检验的目的是什么？
 46. 评价苗木质量的形态指标有哪些？
 47. 评价苗木质量的生理指标有哪些？
 48. 苗高对苗木质量有何影响？
 49. 地径与苗木质量有何关系？
 50. 什么是高径比？
 51. 苗木重量与苗木质量有何关系？
 52. 苗木根系与苗木质量有何关系？
 53. 什么是茎根比？
 54. 苗木顶芽与苗木质量有何关系？
 55. 什么是苗木质量指数？
 56. 苗木水分状况对苗木质量有何影响？
 57. 什么是苗木活力？
 58. 苗木分级的标准是什么？
 59. 如何鉴别实生苗与嫁接苗？
 60. 苗木质量证书应填写哪些内容？
- 实用方法与技巧
61. 采集林木种子应注意哪些问题？
 62. 如何加工和调制林木种子？
 63. 如何对种子进行包装？
 64. 如何做好种子贮藏期间的管理？
 65. 林木种子质量检验有何程序？
 66. 如何测定种子净度？
 67. 如何测定种子含水量？
 68. 如何测定种子发芽率？
 69. 如何测定种子生活力？
 70. 如何测定种子千粒重？
 71. 如何测定种子活力？
 72. 如何对种子的真实性进行鉴定？
 73. 如何测定种子优良度？
 74. 如何测定苗高？
 75. 如何测定苗木地径？
 76. 如何测定苗木重量？
 77. 如何测定苗木根系？
 78. 如何测定苗木含水量？
 79. 如何测定苗木活力？
 80. 如何保护苗木活力？
- 相关法律法规及消费维权
81. 什么是种子生产？
 82. 我国的种子生产许可制度有哪些规定？
 83. 申请办理种子生产许可证应具备什么条件？
 84. 什么是种子经营？
 85. 我国的种子经营许可制度有哪些规定？
 86. 申请办理种子经营许可证应具备什么条件？
 87. 种子经营者有何权利和义务？
 88. 经营假冒伪劣种子应负什么法律责任？
 89. 什么部门负责林木种苗的质量监督？
 90. 我国林木种子质量检验机构有哪些？
 91. 种苗质量检验员应具备什么条件？

<<林木种苗质量安全知识问答>>

92. 《种子法》对进出口林木种子有什么规定？
 93. 《种子法》的立法目的是什么？
 94. 《种子法》对造林使用的林木种苗有何规定？
 95. 《种子法》对造林使用林木良种有何规定？
 96. 《种子法》对收购珍贵林木种子有何规定？
 97. 如何解决种苗质量纠纷？
 98. 我国林木种子标签制度的主要内容是什么？
 99. 林木种子标签应标注哪些内容？
 100. 什么是植物新品种保护制度？
 101. 植物新品种的命名有何规定？
 102. 授予品种权的植物新品种应当具备哪些条件？
 103. 林木优良品种的审（认）定有何程序？
 104. 品种权人有何权利和义务？
 105. 经济合同应包含哪些主要条款？
 106. 签订林木种苗购销合同时注意哪些问题？
 107. 发生了种子购销合同纠纷当事人应怎么办？
 108. 追究违反种子购销合同的责任要有哪些条件？
- 案例1 经营假冒林木种子侵权案案例2 经营劣质林木种子处罚案案例3 无证经营林木种子处罚案附录1 林木种子质量分级表附录2 苗木质量分级表附录3 主要树种容器苗质量分级表附录4 主要树种优良种子鉴别标准

<<林木种苗质量安全知识问答>>

编辑推荐

“绿色乡村”知识问答系列图书面向广大农民朋友，采用简明实用的问答形式，介绍农资、农产品、农民生活用品的质量安全知识及农村节能减排、质量兴农等方面的知识，旨在帮助农民朋友提高质量安全意识，转变不恰当的生产和消费模式，传播科学环保的生产生活理念，倡导有利于保护环境及生态平衡、节约资源、减少浪费等优良生产生活方式，推动我国新农村建设向着经济收入增长、生活平安健康、人与自然和谐的方向发展。

《林木种苗质量安全知识问答》以问答的形式主要介绍了林木种苗的基础知识、林木种子和种苗的选购鉴别知识、实用方法与技巧、相关的法律法规和消费维权知识等。

<<林木种苗质量安全知识问答>>

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>