

<<苋实无公害高效生产100问>>

图书基本信息

书名：<<苋实无公害高效生产100问>>

13位ISBN编号：9787109140073

10位ISBN编号：7109140075

出版时间：1970-1

出版时间：中国农业出版社

作者：刘洪，王宝海 著

页数：84

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>

<<茭实无公害高效生产100问>>

内容概要

茭实是水生蔬菜的一种，茭实仁是食疗兼备的产品。随着人们生活水平的不断提高，对茭实产品需求将越来越大。本书从理论与实践的角度，系统地提出和解答了茭实生产、加工过程中的主要环节和影响茭实质量安全的关键问题，归纳和总结了茭实生产产地选择、育苗、田间管理、病虫害防治、加工贮藏等方面的关键技术，尤其对近年来茭实生产出现的新技术、新方法进行了重点介绍。内容丰富，技术先进，实用性、可操作性强。

《茭实无公害高效生产100问》由长期从事水生蔬菜研究和推广的专家编著，适合广大茭实生产者、水生蔬菜农技推广人员，以及农业院校相关专业师生阅读参考。

<<茭实无公害高效生产100问>>

作者简介

刘洪，江苏省洪泽县人，高级农艺师，长期从事洪泽湖地区水生蔬菜的研究与开发工作，主持实施农业科技项目30余项，发表论文20多篇，曾2次获得江苏省农业科技推广成果一等奖。
现为中国园艺学会水生蔬菜分会理事、江苏省莲藕协会理事。
曾当选江苏省淮安市党代表、人大代表、青联委员、江苏省优秀共产党员。

<<芡实无公害高效生产100问>>

书籍目录

第一章 芡实发展现状及前景1. 什么是芡实？

2. 芡实有何营养价值？

3. 芡实有哪些医疗和保健功效？

4. 芡实有哪些主要食用方法？

5. 栽培芡实有怎样的经济和社会效益？

6. 芡实的产业现状如何？

7. 芡实产品市场趋势如何？

第二章 芡实生产前的准备工作8. 芡实生产有哪些流程？

9. 芡实的生长分几个阶段？

10. 什么样的田块适合种植芡实？

11. 芡实生产需要什么样的种子？

12. 芡实生产需要多少人工？

13. 芡田在生产前的处理有哪些？

14. 芡实生产的主要投入在哪些方面？

第三章 芡实无公害高效生产的要求15. 为什么要提倡芡实的无公害生产？

16. 无公害芡实生产对土质有何要求？

17. 无公害芡实生产对水质有何要求？

18. 无公害芡实生产对大气环境有何要求？

19. 无公害芡实生产对肥料的使用有何要求？

20. 无公害芡实生产对农药的使用有何要求？

第四章 芡实的类型与主要品种21. 芡实分为哪些类型？

22. 苏芡与刺芡有什么明显性状区分？

23. 苏芡有哪些品种？

24. 刺芡有哪些品种？

25. 芡实杂交种选育进展如何？

第五章 苏芡的壮苗培育26. 苏芡生产为何要育苗？

27. 苏芡育苗期会遇到哪些问题？

28. 如何准备苏芡播种床？

29. 如何识别优质芡实种子？

30. 如何确定播种期？

31. 如何给种子催芽？

32. 催芽前怎样给种子消毒？

33. 怎样进行播种？

34. 芡苗在播种床期间如何进行管理？

35. 如何准备分苗床？

第六章 苏芡芡苗的定植第七章 苏芡的田间管理第八章 芡实主要病虫草害的防治第九章 苏芡的采收与留种第十章 苏芡的加工及贮藏

<<芡实无公害高效生产100问>>

章节摘录

版权页：插图：芡实植株在不同生育时期对芡田水层深度的需求有一定的规律性。

具体表现在：一是定植前期，从定植到活棵再到芡苗长出第二张新叶止，芡田水位要保持浅水层，原则上只要不干到影响植株正常生长都行，一般有5~10厘米深即可，主要是利于提高地温以满足芡苗定植后的快速活棵和迅速生长。

二是芡实营养生长盛期，在7月上旬至8月中旬，随着气温升高及芡实茎叶的不断生长要逐步加深水层，一般在30~40厘米深为宜，不要超过50厘米。

三是开花结果期，从8月下旬起到9月中旬止，要保持芡田水层的稳定，一般在30厘米左右为宜。

四是结果后期，9月下旬至10月上旬，要适当降低水位，以促进后期果实的成熟。

近年来，发现水稻田种芡实普遍比鱼塘、河道种植的芡实产量高，重要的一个原因是水稻田水位容易控制，水位管理一般都相对较低，因此芡实的水位管理在适当的范围内宁低勿高。

58.如何防止化学除草剂对芡实的危害？

除草剂危害芡实主要有2个原因：第一个原因是自己主动用药造成的，在一些杂草较重的田块，种植户习惯在定植前用除草剂除草。

造成药害一般有三个方面的原因：一是除草剂品种使用错误；二是没过药效期就开始定植；三是喷药不均匀。

第二个原因是被动受害的，主要是灌溉了含有除草剂的水源造成的。

在江苏省洪泽湖地区，苏芡主要在水稻田中种植，目前水稻的播种以直播为主，在水稻播种出苗期间要使用大量的除草剂。

<<茭实无公害高效生产100问>>

编辑推荐

《茭实无公害高效生产100问》由中国农业出版社出版。

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>