

<<杨梅栽培168问>>

图书基本信息

书名：<<杨梅栽培168问>>

13位ISBN编号：9787109070813

10位ISBN编号：7109070816

出版时间：2002-1

出版时间：中国农业出版社

作者：陈宗良编

页数：213

字数：171000

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>

<<杨梅栽培168问>>

内容概要

浙江省是全国杨梅的重点产区，慈溪市又是浙江省的重点产区。

近几年来，随着生产的发展，许多果农、单位和基层农技人员，深感杨梅实用技术资料的缺乏，不得不经常来人、来电、来信，甚至驱车专程赶来与作者商讨有关杨梅栽培的技术问题。

为此，作者根据长期在推广工作中所总结的群众先进经验，以及作者的论文和试验研究成果，同时参阅了最新的国内外科技资料，编写成本书，以供各地在栽培中参考。

作者在编写过程中，为了尽可能地做到科学性、针对性、实用性，以期在“农业增效，农民增收”中起到一点作用，因此，从各个方面征询意见和资料，也承蒙各地园艺界前辈和同事们的大力支持和帮助，才得以顺利完成。

<<杨梅栽培168问>>

作者简介

陈宗良，1959年7月毕业于浙江台州农业专科学校果蔬专业，随即分配到慈溪县农林局工作。现为浙江省慈溪市场梅研究所正所级调研员、高级农艺师。从事杨梅为主的果树科研、推广和技术开发工作。至今已获得农业部、浙江省、宁波市、慈溪市科研成果奖8项。参与编写科技书5本

<<杨梅栽培168问>>

书籍目录

第一部分 概述 1.发展杨梅产业有何现实意义？

2.杨梅生产、栽培的历史有多长？

3.杨梅果实的营养价值如何？

4.杨梅有哪些药疗作用？

5.我国杨梅的生产的分布及产量情况如何？

6.浙江省杨梅生产的分布及产量情况如何？

7.慈溪荸荠勤务种杨梅鲜果及加工品曾得到过哪些荣誉和奖项？

8.杨梅在山区建设中能起到哪些作用？

9.刀菜杨梅生产应该注意哪些问题？

10.杨梅生产在果品竞争中取胜的策略是什么？

11.杨梅生产的产业化如何实施 12.慈溪市“杨梅大道”是如何规划建设？

第二部分 植物学性状与生物学特性 13.杨梅的物候期有何特点？

14.杨梅树的营养器官有何特点？

15.杨梅树的生殖器官有何特点？

16.荸荠种杨梅生长结果习性如何？

17.东魁杨梅成花及着果特性如何？

18.杨梅结果枝的节位与坐果率有何关系？

19.杨梅树施用不同种类的肥料对生长结果有何影响？

20.杨梅结果枝和生长枝的叶片中无机成分含量有何不同？

21.不同肥料试验对杨梅园土壤及叶片中无机成分含量有何影响？

22.杨梅果实的糖与酸含量有何特点？

23.杨梅果实中的无机成分有何特点？

24.杨梅果实中无机成分的含量变化情况如何？

25.杨梅果实成熟时的色素有何特点？

26.杨梅树的菌根是一种什么物质？

27.菌根对杨梅树有何作用？

28.杨梅根瘤有哪些共生固氮特性？

29.杨梅放线菌结瘤根中有机氮化物的组成及其上运形式如何？

30.利用矮砧嫁接的杨梅树为何变矮？

第三部分 与外界环境条件的关系 第四部分 种类与品种 第五部分 壮苗培育与开发建园 第六部分 栽培管理 第七部分 病虫害防治 第八部分 采收、贮藏、加工 附表 杨梅定植株数查对表 主要参考文献

<<杨梅栽培168问>>

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>