

《梨生产关键技术百问百答/专家为您解答丛书》

书籍信息

版次：1
页数：221
字数：180000
印刷时间：2005年10月01日
开本：
纸张：胶版纸
包装：平装
是否套装：否
国际标准书号ISBN：9787109096844
丛书名：专家为您解答丛书

目录

一 概说

- 1.为什么要发展梨果生产？
- 2.我国梨树生产状况如何？
- 3.世界梨生产情况如何？
- 4.我国梨树生产中存在哪些问题？如何解决？
- 5.我国西洋梨生产情况如何？
- 6.我国西洋梨生产上存在哪些问题？如何解决？
- 7.加入WTO之后，提高我国梨果竞争力的对策是什么？

二 栽培种类与优良品种

- 8.世界上栽培的梨有哪些类型？主要区别在哪里？
- 9.我国生产上栽培的梨有哪些种类？各有哪些特点？
- 10.种植什么梨品种才能获得较好的效益？
- 11.我国生产上推广的优良品种有哪些？
- 12.早熟梨与其他熟期的梨相比有什么优势，其经济效益如何？
- 13.红皮梨市场前景如何？
- 14.我国早熟梨的有哪些优良品种，其特性如何？
- 15.生产上有哪些优良中熟品种可供选择，其品种特性如何？
- 16.生产上哪些优良晚熟品种可供选择，品种特性如何？
- 17.有哪些优良红皮梨品种可供选择？各有什么特点？
- 18.怎样加快梨品种的更新速度？

三 育苗与建园

- 19.梨苗的繁育方法有几种？
- 20.什么叫砧木？我国梨树常用的砧木有哪些？
- 21.我国梨树砧木都有哪些特点？如何选择砧木？
- 22.梨树的砧木苗怎么培育？播种时应注意哪些问题？
- 23.怎样鉴定梨砧木种子的生命力？如何确定砧木种子？
- 24.为什么要对砧木种子进行处理？怎样处理砧木种子？
- 25.砧木种子经过沙藏处理后，应该怎样播种才能保证好苗、壮苗？
- 26.苗木繁育最常用的嫁接方法有哪几种？
- 27.嫁接后如何管理才能培养出合格的苗木？
- 28.如何繁育矮化中间砧苗木？
- 29.如何培育无病毒梨苗？
- 30.梨优质壮苗的标准是什么？
- 31.果苗市场较为混乱，购苗时应注意哪些问题呢？
- 32.怎样进行梨树高接换种？
- 33.建立梨园前应做好哪些工作？
- 34.选择什么样的土地建园才好呢？选择的原则是什么？
- 35.生产无公害梨对园地环境选择有何要求？
- 36.如何进行果园规划？有哪些具体技术要求？

.....

四 环境条件与生长发育规律

五 整形修剪

六 树体营养与土、肥、水管理

七 棚架梨和设施栽培

八 花果管理

九 生长调节剂与提高果实品质技术

十 果实采收与贮藏加工

十一 病虫害综合防治技术

附录1 无公害食品 梨

附录2 无公害食品 梨产地环境条件

附录3 无公害食品 梨生产技术规程

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)