

图书基本信息

书名：<<优质葡萄无公害生产关键技术问答>>

13位ISBN编号：9787503846311

10位ISBN编号：7503846313

出版时间：2008-3

出版时间：中国林业出版社

作者：刘志民，马焕普 著

页数：201

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

《优质葡萄无公害生产关键技术问答》围绕葡萄无公害和优质生产两个核心，从葡萄园建立、设架及整形修剪、树体和花果管理、土肥水管理、果实采收、病虫害综合防治等方面介绍相关知识、原理和先进实用生产技术。

“知己知彼，百战不殆”，弄清事物的本质，掌握了事物的发展规律，就可预见到可能出现的问题和变化，才能有正确的对策和解决方法，达到我们的目的。

为了满足葡萄对生长环境和生长物质的需求，平衡生长与结果，制定出最好的葡萄生产管理方案，使各项技术得到及时、准确、整体协同地实施，趋利避害，按我们预想的目标种好葡萄，就必须了解葡萄的特性，懂得葡萄的生长发育规律。

栽培的目的实质上就是充分利用环境条件和自然资源，“无肥无水难长树，无风无光难长果。

”因此，书中也着重介绍了环境条件与葡萄生长发育的关系。

《优质葡萄无公害生产关键技术问答》在编写过程中，参考引用了罗国光、韩南荣、修德仁、赵奎华、严大义、杨治元、张凤仪等不少国内外专家发表的图书资料，作者对他们充满了感激和敬意。个别问题如韩南荣先生在《葡萄有机栽培新技术》一书中提出的“速效发酵堆肥技术”等，修德仁先生“红地球的商业品质及相关栽培技术”等，因本人研究创新和心得不多，但又觉得对读者进行无公害葡萄生产有重要参考作用，故做了较多摘编引用，在此一并特别致谢！

书籍目录

- 前言1 种植前须知1 什么叫无公害果品？
绿色果品？
有机果品？
2 为什么要转变观念，重视高品质、无公害葡萄生产？
3 目前我国葡萄生产方面存在的主要问题是什么？
4 无公害葡萄的质量标准是什么？
5 无公害葡萄的质量如何认证？
2 葡萄栽培与环境条件6 什么气候条件适宜葡萄生长？
7 光照对葡萄有什么影响？
棚架和篱架葡萄在光的利用上有什么不同？
8 什么样的温度条件适于葡萄生长发育？
9 高温对葡萄的生长发育有什么危害？
10 低温对葡萄有什么影响？
11 南方栽培葡萄为什么萌芽不整齐？
怎样解决？
12 水分对葡萄生长发育和结果有什么影响？
13 葡萄对土壤条件有什么要求？
3 葡萄的优良品种14 葡萄有哪些主要种和品种类别？
15 我国栽培的无核鲜食葡萄品种有哪些？
16 我国栽培的有核鲜食葡萄品种有哪些？
17 红地球葡萄栽培技术要点是什么？
18 哪些葡萄品种市场潜力大？
19 我国适宜采用的葡萄砧木有哪些？
20 种植葡萄为什么采用嫁接苗最好？
4 无公害高效生产葡萄的开发与种植21 生产无公害鲜食葡萄对产地环境条件有何要求？
22 如何控制其他污染源？
23 为什么要重视果园的建立和葡萄的定植？
24 新建葡萄园怎样规划？
25 进行葡萄无公害栽培如何选择适宜的品种？
26 如何选择葡萄架式？
什么样的架式产量高、质量好？
27 如何确定栽植密度？
28 葡萄定植前怎样要进行土壤改良？
29 南方葡萄适宜采用什么样的栽培方法？
30 种植葡萄苗木时要注意些什么？
31 葡萄种植后有哪些管理事项？
32 葡萄园如何间作及立体栽培？
33 什么是葡萄的限根栽培？
可应用于什么栽培条件？
5 葡萄高效生产的整形和修剪及植株管理34 葡萄整形修剪的目的和要求是什么？
.....6 葡萄园无公害高效生产的土、肥、水管理7 植物生长调节剂在无公害高效生产中的应用8 无公害葡萄园的病虫害防治9 优质无公害葡萄的营销参考文献

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>