

<<甜橙柚柠檬良种引种指导>>

图书基本信息

书名：<<甜橙柚柠檬良种引种指导>>

13位ISBN编号：9787508226583

10位ISBN编号：7508226585

出版时间：2003-10

出版时间：金盾出版社

作者：沈兆敏

页数：218

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>

## <<甜橙柚柠檬良种引种指导>>

### 前言

我国是第一果品生产大国，2002年果树栽培面积和果品总产量分别达到909.8万公顷和6952.0万吨。然而，果品质量却不尽人意，优果率低和品种结构不合理的问题较为突出。在国际果品贸易中，我国果品占有率仅为1%左右。因此，优化品种结构、提高果品质量和发展国际果品市场急需的名优新品种，已成为我国当前果业生产的主攻目标。

生产优质高档果品的前提，是引种栽培优良品种和采用无病虫的合格苗木，同时全面推广良种、良砧配套与先进的无公害栽培管理技术。

前者是基础，后者是保障，二者缺一不可。

为此，金盾出版社策划出版“果树良种引种丛书”，邀请中国农业科学院果树研究所、中国农业科学院柑橘研究所、中国农业科学院郑州果树研究所、中国科学院植物研究所、山西省农业科学院、广东省农业科学院、福建农林大学等单位长期从事果树育种和良种推广工作的果树专家，分15分册，介绍了25种果树优良品种的来源、特征特性、生产性能、引种范围、引种原则和方法及主要栽培技术要点。

## <<甜橙柚柠檬良种引种指导>>

### 内容概要

《甜橙柚柠檬良种引种指导》由中国农业科学院柑橘研究所原所长、第九届国际柑橘学会执行委员沈兆敏研究员编著。

书中在阐明柑橘良种引种意义、原则和方法的基础上，按照品种来历、特征特性、适应性及适栽区、栽培技术要点和供种单位等内容，着重介绍了甜橙、柚、柠檬和金柑等类的113个优良品种与品系，以及15个砧木良种，并附有反映这些良种优良性状的彩色照片166幅。

同时，还介绍了可以提供甜橙、柚、柠檬和金柑等良种的15个科研单位和33个苗场与公司。

全书内容系统，品种丰富，技术先进，实用性、可操作性强，是认识、选择、寻引和栽培柑橘良种的重要技术指南。

## &lt;&lt;甜橙柚柠檬良种引种指导&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 良种引种在柑橘生产中的重要性一、柑橘产销现状及发展趋势（一）世界柑橘产销现状及发展趋势（二）我国柑橘产销现状及发展趋势二、良种引种的意义（一）品种改良的重要内容（二）增加良种的便捷途径（三）优化品种，促进生产的有效手段（四）增加农民（果农）收入的重要保证第二章 甜橙、柚、柠檬良种的标准及其苗木的鉴定与识别一、甜橙、柚、柠檬良种的标准（一）栽培品种的标准（二）苗木的标准二、良种苗木的鉴定与识别（一）良种接穗（二）良种苗木第三章 甜橙、柚、柠檬良种引种的原理、原则和方法一、引种原理（一）简单引种的遗传学原理（二）驯化引种的遗传学原理二、引种原则（一）根据需要引种（二）根据生态条件引种（三）严禁从疫区引种三、引种方法（一）制定引种计划（二）进行引种试验（三）引种注意事项第四章 甜橙良种引种一、普通甜橙（一）锦橙及其优系1．锦橙2．锦橙优系蓬安100号锦橙中育7号甜橙开陈72-1锦橙铜水72-1锦橙渝津橙447锦橙梨橙晚锦橙兴山101号锦橙（二）先锋橙（三）夏橙及其优系1．伏令夏橙2．夏橙优系奥灵达夏橙康倍尔夏橙卡特夏橙福罗斯特夏橙阿尔及利亚夏橙（阿夏）德尔塔夏橙蜜奈夏橙（四）哈姆林甜橙（五）雪柑及其优系1．雪柑2．雪柑优系无核（或少核）雪柑零号雪柑（六）大红甜橙（七）改良橙二、无酸甜橙（一）暗柳橙及其优系1．暗柳橙2．暗柳橙优系丰彩暗柳橙无籽丰彩暗柳橙（二）新会橙及其优系1．新会橙2．新会橙优系无核（或少核）新会橙（70）早蜜橙（三）冰糖橙及其优系1．冰糖橙橙2．冰糖橙优系——早冰三、脐橙（一）华盛顿脐橙（二）罗伯逊脐橙（三）汤姆逊脐橙（四）朋娜脐橙（五）纽荷尔脐橙（六）林娜脐橙（七）丰脐（八）福罗斯特脐橙（九）晚脐橙（十）克拉斯特脐橙（十一）清家脐橙（十二）白柳脐橙（十三）大三岛脐橙（十四）丹下脐橙（十五）奉园72-1脐橙（十六）长宁4号脐橙（十七）眉山9号脐橙（十八）秭归罗伯逊35号脐橙（十九）福本脐橙（二十）红肉脐橙（二十一）晚棱脐橙四、血橙（一）血橙（二）塔罗科血橙（三）红玉血橙（四）无核（少核）血橙（五）摩洛血橙（六）桑吉耐洛血橙（七）马尔他斯血橙（八）靖县血橙（九）脐血橙第五章 柚类和葡萄柚类良种引种一、柚类……第六章 柠檬与金柑良种引种第七章 甜橙、柚、柠檬砧木良种引种附录 供苗单位及其供种情况主要参考文献

## <<甜橙柚柠檬良种引种指导>>

### 章节摘录

(2) 生产专业化柑橘生产都以最适宜的生态区为基础, 进行专业化生产。美国的50个州中, 柑橘集中分布在佛罗里达等4个州。

韩国柑橘生产集中在济州岛的南部, 其方式是进行专业化生产。

(3) 经营产业化柑橘经营产业化, 实行农工贸一体化, 产贮加销一条龙。

果农参加合作社或协会, 协会组织实施产贮加销一条龙。

如美国新奇士脐橙抢滩中国市场, 就是在加州果农协会合作社及其实体——新奇士公司一手策划、运作成功的产销一条龙模式。

(4) 管理优质化根据生产过程, 从产前的品种、苗木选育, 产中的栽培, 到产后的果实商品化处理, 都应进行优质化管理。

从而使种植的品种性状优良、纯正, 苗木健壮无病毒。

栽培管理围绕优质、稳产这个中心, 从种植密度、树体整形修剪和科学施肥, 到农药残留量的最低程度控制, 普遍实行无公害栽培。

收获的果实, 根据不同的需要, 按成熟度分批采收。

对于产后鲜销的果实, 还要进行洗涤、打蜡、分级和包装的商品化处理。

管理的优质化, 使柑橘果品品质优良, 商品性好, 市场销路通畅。

(5) 设施现代化 世界柑橘主产国家, 十分重视果园的基本建设, 多数柑橘园设施达到了现代化。

在这些橘园内, 柑橘树下装有微喷灌溉系统, 可根据树体需要进行灌溉, 也可结合施肥; 果园道路与主干道连结成网; 机械化程度高, 除苗木嫁接、鲜销果采收用人工作业外, 其他均可通过机械化作业完成; 果实产后采用先进的商品化处理设施。

设施的现代化, 促进了柑橘业的成本降低和效益提高。

5.柑橘产业发展趋势 .....

<<甜橙柚柠檬良种引种指导>>

编辑推荐

《甜橙柚柠檬良种引种指导》：果树良种引种丛书。  
优良品种是优质高效农业的基础 科学引种是农民脱贫致富的帮手

<<甜橙柚柠檬良种引种指导>>

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>