

<<热带兰花种养与鉴赏>>

图书基本信息

书名：<<热带兰花种养与鉴赏>>

13位ISBN编号：9787532397044

10位ISBN编号：7532397041

出版时间：2009-6

出版时间：上海科学技术出版社

作者：李子红 等著

页数：262

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>

<<热带兰花种养与鉴赏>>

内容概要

《热带兰花种养与鉴赏》针对栽培热带兰花将会遇到的技术问题，较系统地介绍热带兰花的生态环境和栽培管理方面的关键技术。

内容包括热带兰花的栽培历史、热带兰花的概念、资源分布与保护，常见热带兰花栽培品种和兰花发烧友趣味收集、栽培的热带兰花品种及其生态特征与生长习性；热带兰花的栽培管理，常规繁殖方法和快速繁殖方法，病虫害防治和高效农药介绍，鲜切花的生产与保鲜；并重点介绍我国常见的九类热带兰花的栽培和养护。

书中彩色插页则展示了热带兰花的花姿花色，极具观赏性，有助于读者识别、欣赏。

本书兼顾知识性、系统性的同时，着重通俗实用，可供兰花爱好者、园林花卉工作者、商品兰花生产经营者阅读参考。

<<热带兰花种养与鉴赏>>

书籍目录

一、热带兰花概述 (一) 热带兰花的栽培历史 1. 欧美栽培简史 2. 欧美开创热带兰花工业 3. 东亚热带兰花工业发展 4. 我国热带兰花产业展望 (二) 热带兰花及其分类 1. 热带兰花的概念 2. 热带兰花的分类 (三) 兰花的起源与分布 1. 国内外兰花考古研究 2. 兰科植物的分布 (四) 热带兰花资源保护 1. 保护现状 2. 保护对策 (五) 热带兰花登记、命名制度 1. 种、变种与品种 2. 命名 3. 登录 4. 评审 二、热带兰花生物学特征 (一) 热带兰花的形态特征 1. 根 2. 茎 3. 叶 4. 花 5. 果实和种子 (二) 热带兰花的生态习性 1. 对温度的要求 2. 对湿度的要求 3. 对光照的要求 4. 对通风的要求 5. 对营养的要求 三、热带兰花栽培品种 (一) 热带兰花常见栽培品种 1. 大花蕙兰 2. 卡特兰 3. 蝴蝶兰 4. 兜兰 5. 石斛 6. 文·心兰 7. 万带兰 8. 虾脊兰 9. 独蒜兰 10. 鹤顶兰 11. 蕾丽兰 12. 杓兰 四、热带兰花繁殖技术 五、热带兰花栽培与养护 六、热带兰花商品鲜切花生产 主要参考文献

<<热带兰花种养与鉴赏>>

章节摘录

一、热带兰花概述 (一) 热带兰花的栽培历史 和中国兰花的悠久栽培历史相比, 热带兰花的栽培时间很短, 世界上热带兰花的栽培仅有200余年的历史。开始时, 热带兰花的栽培品种大多数是将采集的野生兰花加以人工驯化、并遴选优良者作为新的栽培品种。

热带兰花栽培虽只是近半个世纪以来才初露曙光, 但已经呈现出无穷的生命力。

1. 欧美栽培简史 据记载, 国外对兰花的认识始于希腊哲学家苏格拉底, 他在研究植物演变的进程中, 肯定了有兰科植物的存在。

直到1737年瑞典植物学家林耐首创了植物分类法, 该法初步把兰花分为8个属21个种, 使人们逐渐知道兰花是一种美丽的花卉。

此后, 欧洲园艺专家开始注意收集野生的热带兰花进行科学研究, 1759年英国在伦敦成立了皇家植物园(丘园), 对热带兰花进行栽培试验, 曾先后收集各种兰花100多种, 并筛选出一批种性优良的种和品种, 为热带兰花生产的发展进行了许多开拓性的科学研究工作。

.....

<<热带兰花种养与鉴赏>>

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>