

<<观赏凤梨欣赏栽培128问>>

图书基本信息

书名：<<观赏凤梨欣赏栽培128问>>

13位ISBN编号：9787109124707

10位ISBN编号：7109124703

出版时间：2009-1

出版时间：中国农业出版社

作者：刘海涛

页数：135

字数：100000

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>

<<观赏凤梨欣赏栽培128问>>

前言

观赏凤梨从20世纪90年代开始大批量进入我国年宵花卉市场。

由于其种类品种繁多、花型丰富、花色艳丽、观赏时间长、极适合于室内摆设等原因，因而深受人们的喜爱，一直在年宵花卉市场上扮演着重要的角色。

从进口成品花开始，到一些单位直接进口种苗培育成品，再到个别单位实现利用组织培养技术大量繁殖种苗，使得部分和完全国产化的观赏凤梨在国内市场上占有的比例越来越大，国内个别生产单位观赏凤梨的质量已经达到了国外同类产品的水平。

但总的来说，国产化的观赏凤梨质量普遍还是不及进口的，其关键在于缺乏对栽培过程中的环境条件控制以及对关键栽培技术的掌握。

目前国内，观赏凤梨也越来越受家庭养花爱好者的喜爱。

但是，大部分家庭养花爱好者对观赏凤梨的习性以及栽培技术还是缺乏系统和详细的了解，他们往往按照种植一般花卉的方法来种植观赏凤梨，而大部分观赏凤梨的栽培技术恰恰与一般的花卉不同，因此，他们也就无法种植出良好品质的观赏凤梨，甚至都无法种活。

<<观赏凤梨欣赏栽培128问>>

内容概要

凤梨科植物是怎样的一类植物？

凤梨科植物最早是怎样被发现的？

观赏凤梨有何观赏价值？

观赏凤梨有什么应用价值？

观赏凤梨的叶有什么特征？

根据叶的分化程度高低不同，观赏凤梨可以分为哪四大类？

.....本书力求将理论与实践紧密地结合起来，以问答的形式全面系统地介绍观赏凤梨，希望为我国观赏凤梨事业的发展有所裨益。

<<观赏凤梨欣赏栽培128问>>

书籍目录

- 前言一、观赏凤梨概述 1.凤梨科植物是怎样的一类植物？
2.凤梨科植物最早是怎样被发现的？
3.凤梨科植物在国外的栽培简史如何？
4.凤梨科植物原产在什么地方？
5.什么叫观赏凤梨？
6.观赏凤梨有何观赏价值？
7.观赏凤梨有什么应用价值？
8.我国引种和栽培凤梨科植物的情况如何？
9.目前观赏凤梨在我国是否已实现国产化？
10.我国目前是否有生产观赏凤梨的种苗？
11.目前国外生产观赏凤梨的专业公司情况如何？
- 二、观赏凤梨器官的形态特征及功能 12.观赏凤梨的叶有什么特征？
13.根据叶的分化程度高低不同，观赏凤梨可以分为哪四大类？
14.观赏凤梨的叶筒有什么作用？
15.观赏凤梨的茎有什么特征？
16.观赏凤梨的根有什么特征？
17.观赏凤梨的花有什么特征？
18.哪些观赏凤梨的花序最具观赏价值？
19.观赏凤梨开花后会发生什么变化？
20.观赏凤梨的果实有什么特征？
21.观赏凤梨的种子有什么特征？
22.什么是观赏凤梨的冠芽和裔芽？
- 三、观赏凤梨的分类与命名 23.什么是观赏凤梨的植物学分类？
24.什么是观赏凤梨的栽培品种和品种？
25.观赏凤梨的品种是怎样分类的？
26.凤梨科的3个亚科各有什么特点？
27.什么是观赏凤梨的俗名？
28.什么是观赏凤梨的学名？
29.同一个种或品种的观赏凤梨，为什么通常还有几个中文名？
- 四、观赏凤梨常见的属、种和品种 30.光萼荷属（*Aechmea*）凤梨有什么主要特点？
31.光萼荷属凤梨常见的有哪些种类品种？
32.凤梨属（*Ananas*）凤梨有什么主要特点？
33.凤梨属凤梨常见的有哪些种类品种？
34.水塔花属（*Billbergia*）凤梨有什么主要特点？
35.水塔花属凤梨常见的有哪些种类品种？
.....五、观赏凤梨对环境因子的要求六、观赏凤梨的繁殖七、观赏凤梨的盆栽管理八、观赏凤梨的主要病害及其防治九、观赏凤梨的主要害虫及其防治十、家庭观赏凤梨盆栽的管理十一、其他参考文献

<<观赏凤梨欣赏栽培128问>>

章节摘录

此属植物的叶片数量不多，坚硬多刺，叶尖茅尖状。
叶肥厚肉质，耐旱能力强，所以它们也被归于仙人掌类与多肉植物中的成员。
大部分种类叶背都好像有条纹似的，因为部分地方披上银白的鳞片，看似狭长的纵纹。
叶子通常形成伸展开的莲座叶丛。
花茎不是从莲座丛中心长出，而是从下部叶片的叶腋处中长出，因此莲座丛不像其他凤梨那样开花后枯死，而是与新长出的小植株一起形成较大的一簇。
所以在盆栽时，需要用较大的容器以满足植株生长的需求。
花期一般在冬季和春末夏初（12-2月、5-7月），花序总状、复总状（圆锥状）或穗状，花茎较长。
小花呈钟形，黄色、橙色或红色。
一部分种类比较容易结种子，种子具窄翅、龙骨状。
此属植物健壮，适应能力强，相当耐干旱。
都是喜光植物，需要放在有阳光直射的地方栽培。
植株在温暖的条件下可终年生长，没有休眠期。
冬天能耐短时间10℃以下低温，10℃以上可以安全越冬。
它们是理想的家庭盆栽植物，还可以与仙人掌类或其他多肉植物一起栽培或做成盆景观赏。
普遍用作家庭观赏植物的两个品种都较矮小，开展度不过30厘米左右。

<<观赏凤梨欣赏栽培128问>>

编辑推荐

《观赏凤梨欣赏栽培128问》为我们解答以下这些问题： 哪些观赏凤梨的花序最具观赏价值； 基部老叶提早褐化枯萎是由什么原因引起的； 怎样制作观赏凤梨组合盆栽； 怎样栽植空气凤梨； 观花盆栽铁兰常见的有哪些种类品种； 哪些观赏凤梨的花序最具观赏价值； 基部老叶提早褐化枯萎是由什么原因引起的； 怎样制作观赏凤梨组合盆栽； 怎样栽植空气凤梨； 观花盆栽铁兰常见的有哪些种类品种。

<<观赏凤梨欣赏栽培128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>