

<<红叶石楠>>

图书基本信息

书名：<<红叶石楠>>

13位ISBN编号：9787503838781

10位ISBN编号：7503838787

出版时间：2004-10

出版时间：中国林业出版社

作者：郑勇平，田地 主编

页数：60

字数：50000

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>

<<红叶石楠>>

内容概要

像其他大多数的园艺植物一样，原产于我国的石楠的育种和品种化改造工作，是由外国园艺工作者首先完成的。

七八年前，有多个中国的研究机构和园艺企业从国外把在国外已经品种化几十年的石楠品种引进国内进行观察试验，并推广应用。

所有引进的这一类品种被约定俗成地叫响了一个共同的名字“红叶石楠”。

目前，红叶石楠引种、试验和推广工作都已初具规模，并且即将成为我国园林苗木应用极其广泛的种类。

为此，我们组织力量编写了这本全彩印刷的书。

这样专门、全面、完整地介绍红叶石楠这一类品种生产、栽培和应用的，据我们所知，是世界上第一本。

此前，还未见正式出版有关于石楠属品种及栽培的专著。

近些年来，我们园艺植物栽培和育种工作正在迅速地与国际市场靠拢，并在多方面取得优异成绩。

自单纯从国外引种来扩繁应用开始，用不了多长时间，对于新的园艺植物品种，特别是观赏园艺植物品种选育将有中国园艺工作者更加广泛的参与和更高成就，其引种也将不再是单向的，而是引进与出口同步的双向互动合作的发展，并且很快就会选育出中国自己的红叶石楠品种。

中国人民历来喜爱红色，红叶石楠亮丽的红色是其最显著的特征，目前还没有任何一种其他植物品种可以相比。

所以我们相信，红色的石楠将在中国的园林绿化事业中发挥越来越重要的作用。

<<红叶石楠>>

书籍目录

前言第一章 石楠属植物概况 一、石楠属植物的形态简介 二、常见具有园林应用价值的石楠种类
三、石楠属植物种类英拉汉名称一览表第二章 主要品种及其性状 一、共同特性 二、四季表现
三、品种介绍 (一)‘红罗宾’ (二)‘红唇’ (三)‘强健’ (四)‘鲁宾’
第三章 繁殖生产 一、播种繁殖 二、扦插繁殖 (一)扦插的主要设施条件 (二)采穗母
树准备 (三)扦插次数和时间 (四)插前准备 (五)扦插方法 (六)插后管理 三
、嫁接繁殖 (一)嫁接时间 (二)砧木选择 (三)嫁接技术 四、组培繁殖 (一)
外植体的取得 (二)初代培养 (三)继代培养 (四)生根培养 (五)炼苗及过渡移
栽 (六)大田移栽第四章 栽培管理 一、地栽苗的栽培管理 (一)种苗的选择 (二)
苗圃地的选择和整理 (三)种苗移栽 (四)水肥管理 二、容器苗的栽培管理 (一)容器栽
培种苗选择 (二)容器的选择 (三)介质 (四)小苗上盆 (五)小苗期肥料的使用 (六)换
盆 (七)换盆后的水肥管理第五章 修剪与整形第六章 病虫害防治 一、主要病害 (一)叶斑
病 (二)炭疽病 (三)灰霉病 二、主要虫害 (一)盘粉虱 (二)蚜虫 (三)介壳虽
虫 (四)蛾类害虫第七章 园林应用 一、色篱 二、花坛或模纹花坛 三、孤植 四、片植
五、盆栽 六、隔离带应用 七、造型装点规则式园林 八、边坡应用 九、与其他植物配植第八章
特别提示 一、推广价值综述 二、红叶石楠的识别 三、购买红叶石楠苗应注意的问题参考文献

<<红叶石楠>>

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>