

中  
国  
名  
花  
丛  
书

# 山茶花

夏泉生  
编著



上海科学技术出版社

• 中国名花丛书 •

余树勋 主编

# 山 茶 花

夏泉生 编著

上海科学技术出版社

**图书在版编目 (C I P) 数据**

山茶花/夏泉生编著. —上海：上海科学技术出版社，  
2000.11

(中国名花丛书/余树勋主编)

ISBN 7-5323-5652-3

I . 山...    II . 夏...    III . 山茶-观赏园艺  
IV . S685. 14

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2000)第 57525 号

**上海科学技术出版社出版发行**

(上海瑞金二路 450 号 邮政编码 200020)

浙江大学华家池印刷厂印刷 新华书店上海发行所经销

2000 年 11 月第 1 版 2000 年 11 月第 1 次印刷

开本 850×1156 1/32 印张 7 插页 6 字数 178 千

印数 1—4 000 定价：15.00 元

本书如有缺页、错装或坏损等严重质量问题，  
请向本社出版科联系调换

# 山茶花

夏泉生 编著

主编 余树勋

中国名花丛书



# 山茶花



品种：‘松子鳞’

品种：‘雪娇’



山茶花



品种：‘早牡丹’

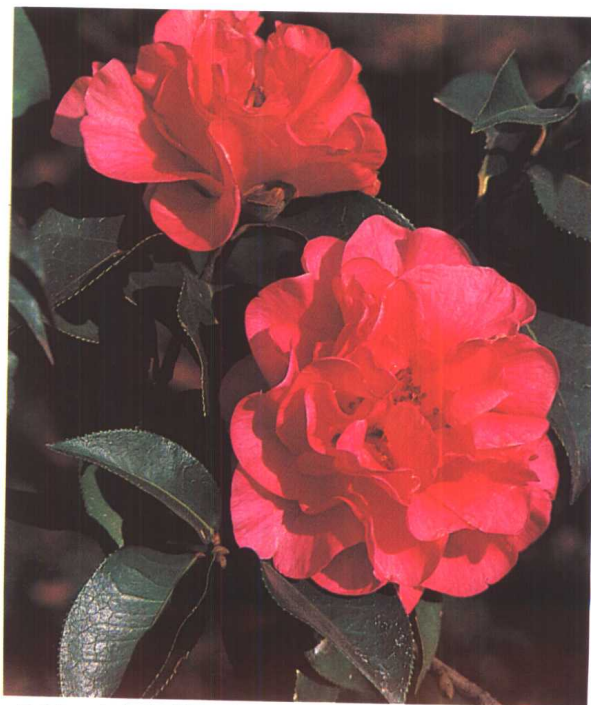


品种：‘西南山茶’



品种：‘楚雄蝶翅’

山茶花



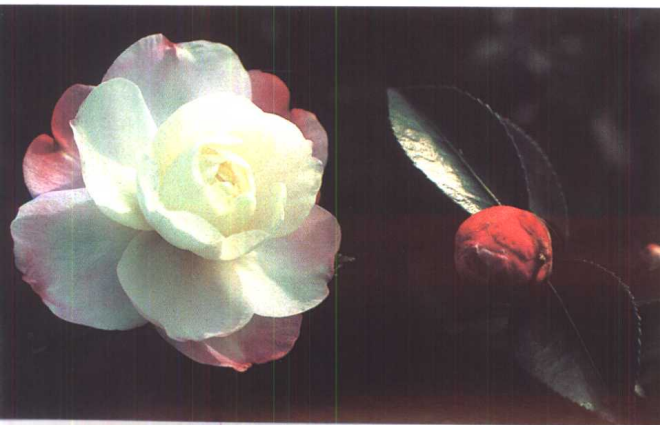
品种：‘大理蝶翅’



品种：‘大红桂叶’



品种：‘国楣茶’



冬茶梅群——品  
种：‘初光’



普通茶梅群——品种:‘东晕’

# 山茶花



春茶梅群——品种:‘银龙’



冬茶梅群——品种:‘帕特丽夏’



金花茶



品种: ‘赛芙蓉’



品种: ‘花芙蓉’

品种: ‘六角大红’





品种：‘赤丹’



品种：‘白十八学士’

山茶花



品种：‘东方亮’

## 内 容 提 要

本书叙述了山茶花的栽培历史,起源、地理分布与资源,形态特征与生态生物学特性;介绍了山茶属植物的分类、主要种类以及山茶花的园艺品种;突出了山茶花的繁殖、栽培管理、病虫害防治、育种等内容,对山茶花的观赏、食用、文化价值也有简单的介绍。本书内容丰富,通俗易懂,适合广大花卉爱好者和有关专业人员参考。

# 序 一

市场上一种商品的交易兴旺，产生具有影响力经济效益，必然在生产与消费的各个环节上有着一系列科学与技术的引导，甚至是一种前进的动力。近十几年来，花卉市场的蓬勃发展，并表现出对有关科技知识的需要日益迫切，正明显地说明两者之间相辅相成的重要促进作用。

我国有丰富的花卉资源，有悠久的栽培历史，可以说是世界上首屈一指的花卉王国。但是，近一个多世纪以来，一些发达国家在花卉方面的科学技术进步很快。与其相比，国内花卉无论在花色品种、栽培技术、包装贮运、市场营销等方面，都存在一定的差距，赶不上客观需要；同时，在国际市场上也感到缺乏竞争力。如今，在上海科学技术出版社与已故花卉界耆宿刘师汉先生的促进与支持下，出版《中国名花丛书》的倡议成为事实，可以说是花卉界的一件大事。

坊间花卉书籍虽然不断出现，但本丛书组织编写的初衷，打算以一书一种花卉的方式，特邀国内各地对这一种花卉研究卓有成果的专家、教授执笔撰写，庶几对这一

种名花博采古今、深引中外，提出这种花卉有关的科学技术知识，供教师、学生、科研工作者、栽培者、育种者、经营者、爱好者等参考学习，从而扩大知识领域，探索出继续研究的门径，验证不同自然条件下的得失，提高栽培、经营的信心，加强市场竞争的经验，甚至争取到科学技术的新发明、新创造。因此，相信这一套丛书的问世，将对我国花卉事业的发展产生积极的影响。

余树勋

1998年8月

## 序二

山茶花原产我国，又称“曼陀罗树”、“耐冬”、“川茶”、“华东山茶”等。据史料记载，早在公元前 495 年～前 476 年，吴王夫差在会稽所建“梧桐园”内，就已栽培有山茶花。在唐代德宗年间(799～805)已大种山茶花，自宋代以后至今，均有山茶花的栽培，供观赏用。在浙江、江西、四川等省更有野生原始种山茶的分布。

云南茶花古名“海石榴”，早在唐代时南诏国中兴二年(899)所画的《南诏图传》中，南诏开国之君，奇王细奴逻的庭院中，已栽有云南古茶花树。在今云南楚雄紫溪山古寺庙或祠堂中，也有许多古茶花的栽培，如云南山茶花品种‘童子面’(约 600 年树龄)，至今仍绿叶红艳，繁花似锦。宋代时大理国国相高量成曾分封楚雄作领地，逊位后隐居于紫溪山，传说当时紫溪山有“八十八座寺，七十七座庵，六十六丛林”的规模，现仍有寺庵遗址 56 处，其中发现有 10 多个云南山茶花品种的古山茶数十株。

目前，我国的山茶花品种已超过 300 多种，云南山茶品种也有 200 多个，前几年由于国外品种大量进入我国，致使国产品种大幅萎缩。因此，原产我国的山茶花和云南

山茶花，应该用最新的园艺技术，改进品种、加速繁殖，提高栽培技术，特别是培育特殊芳香味的新品种，对世界山茶花事业作出新的贡献。

本书作者夏泉生先生早在 20 世纪 60 年代初，就进入滇西北横断山区，从事森林植被的考察工作和云南热带雨林、药用植物资源调查，特别是 1975 年以后，夏泉生先生致力于大理的园林风景建设和园林植物的引种栽培工作，并参加了中、英两国联合对苍山植物的考察，以及 1988 年对英国的园林花卉进行考察访问。夏泉生先生力学砥行，本书是他多年来在山茶花方面的工作总结，书中所述古山茶的研究、腾冲火山地貌环境对腾冲红花油茶的影响，促成了千变万化的云南山茶花的变异类型，以及将腾冲红花油茶原产地建成世界最大的山茶种质资源保存库的建议，都是十分有益的。

中国茶花协会名誉会长

冯国楣

2000 年 10 月 8 日于昆明

# 前　　言

山茶花是世界名花，也是中国的传统名花之一。这不仅在于它的花色、树形优美，而且它的品格更受人爱戴。山茶花作为一种文化，已经深深地融入我国传统的民族文化之中。

山茶是山茶科植物的总称，它是一个庞大的植物种群，由热带地区原始的五桠果植物演化而来，这类植物是对于人类具有重大贡献的经济植物类群。它们之中，如木荷、乔木型山茶，树干高大挺拔，是优良的用材树种，而且纹理细密，又是上等的雕刻工艺用材；茶叶为世界三大饮料之一，还是医药工业的重要原料，是中华民族对于全人类的一大贡献；山茶的种子含有丰富的脂肪，是提取优质食用油料的重要来源，茶油已成为我国主要的食用油类之一；山茶花和金花茶是重要的药用植物资源；山茶花则是历代传统的名花，国际花坛中的名媛。所以了解和研究山茶植物，学习有关山茶花的知识，对于开发利用我国的山茶植物资源，服务于经济建设，发展茶花事业，都有着重要的意义。

山茶花是山茶属中以观花为主的一个大类群，它主