

# 月季正名

第一集

中国月季协会主编



IAP

万国学术出版社

# 月季正名

第一集

万国学术出版社

**正名组人员：(按姓氏笔划排列)**

卢淮甫 朱秀珍 孙自然 孙百龄 许桂荣 杨忠英  
李洪权 宗荣林 施旦民 夏佩荣 黄善武

**编 写：黄善武 李洪权**

**提供材料单位 人员：**

上海市月季花协会  
北京市月季协会 李洪权  
天津市花卉管理处  
山东省月季花工作委员会 邓长亮  
江苏月协分会 陆瑞卿  
常州市月季协会 马驰  
衡阳市园林管理处 雷利君

郑州市月季协会 王安定  
中国农科院蔬菜花卉研究所 黄善武  
中国科学院植物新技术开发公司  
北方月季花公司 杨百荔  
北京市环境优美公司 归复  
杭州花圃 宗荣林  
何在廷、等。

**参加工作人员：**秦玉明  
葛 红  
王易平

**提供资助单位：**中 国 花 卉 协 会  
北京市绿化委员会

**月 季 正 名**

主 编：中国月季协会

责任编辑：黄善武 李洪权

万国学术出版社(北京西直门外北京展览馆剧场)

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

中国农业科学院作物品种资源研究所计算机室印刷

\* \* \*

开本：787×1092 毫米 1/16 印张：4 1/2 字数：108 千字

1991年5月第一版 1991年5月第一次印刷

印数：1—3000 册 定价：5.00 元

ISBN7—80003—146—2/S·21

## 目 录

序言 .....	(1)
一、月季正名概述 .....	(2)
(一)月季正名的必要性 .....	(2)
(二)月季正名的实施 .....	(2)
(三)月季正名的原则 .....	(3)
二、月季正名的内容及结果 .....	(3)
(一)月季 .....	(3)
(二)月季的园艺分类 .....	(4)
(三)月季的性状分类 .....	(5)
(四)国外引进品种登录条例 .....	(6)
(五)国内培育品种登录条例 .....	(7)
(六)月季品种标准照片的规定 .....	(7)
(七)正名的月季品种 .....	(7)
1. 国外引进品种 .....	(8)
A、白色系 .....	(8)
B、黄色系 .....	(10)
C、橙色系 .....	(14)
D、粉红色系 .....	(20)
E、朱红色系 .....	(26)
F、红色系 .....	(30)
G、蓝紫色系 .....	(34)
H、表里双色系 .....	(36)
I、混色系 .....	(40)
2. 国内培育新品种 .....	(52)
国外引进品种外文名索引 .....	(58)
参考文献 .....	(67)

## 序　　言

作者曾于 1984 年为张本：《月季群芳谱》写了一篇序言，其中提到：古人对蔷薇、月季、玫瑰、木香、刺靡等分得很清楚，而且认为后几种都是“蔷薇之类”或“类蔷薇”，这里的“类”已相当于植物分类学上“属”的概念。……自从十八世纪末到十九世纪初，中国蔷薇，尤其是月季花及其变种等先后输入英国和法国以后，欧洲园艺家用以与欧洲的蔷薇种类进行杂交，创造了现代月季，发展到今天已有数以万计的品种。近代以来，我国不断从国外引入优良品种，据估计目前我国有现代月季品种数约在六百左右（或云近千种）。由于大多在引入品种时，各自取名，造成一定程度的混乱——同一品种有几个名称。从事月季工作者早就提出要统一品种名称即正名的工作，苦无权威机构来进行。

中国月季协会成立以来，就把这项任务列入工作规划，拟定了初步计划，逐步付诸实施。经过三年来广为搜集资料，各地统计、登录、上报汇总，多次会议讨论，在各地月季协会、各月季专家们的通力协作下，编印这本《月季正名》第一集。这是有着深远意义的基础工作。首先是月季正名，即把各地区、各方面，各专家曾习用月季、或玫瑰、或蔷薇作为通称的情况，经过分析讨论，列举理由，提出“月季”为正名。这是符合实际的，在园艺业上是可行的。对于月季的园艺分类，协会采用 1979 年世界月季联合会批准的分类法，这样有利于国际上学术交流和品种交流。协会制定了统一的月季性状的分类及其标准，以及性状描述用语，对进一步整理月季品种和新品种的登录都是十分必要的。协会还制定了国外引进品种登录条例和国内培育品种登录条例，既完备而又确当，对于品种正名有了遵循的原则和方法。尤其是国外引进品种的外文名译成中文名的规定中，对 1987 年前引进品种的译名，即使是不符合规定的，但鉴于这些名称在全国流传较广，不重新译名纠正，而只是从中挑选较为正确的名称作为正名。这样规定可避免造成新的混乱，是明智的。

我国现有月季品种近千的正名，是十分繁重而又艰巨的工作。这次清本溯源，鉴定登录了国外引种品种 506，国内培育品种 83，奠定了我国现有月季品种资源的基础。《月季正名》第一集的出版，对于月季育种和商品生产上正确利用品种资源以及整个月季事业的发展都将起到重大作用。

汪菊渊

1991 年 3 月 3 日

## 一、月季正名概述

### (一)月季正名的必要性

月季是世界上著名的花卉之一，深受各国人民的喜爱，成为美好、友谊的象征。月季花色丰富，香味浓郁，四季常开，植株姿态优美，适应性强，全世界六大洲都有栽植。在园林绿化用途广泛，可盆栽，也可作切花，美化室内外环境。月季品种多，数以万计，在花卉中首屈一指，每年还不断有新的品种问世。因而，风靡全世界，持久不衰，成为最重要的商品生产花卉之一。

在我国各种花卉中，月季是发展最快的一种，已成为美化环境的重要花卉。以月季作为市花的城市已多达 30 余个。月季的踪迹遍及全中国，品种不断增加，这是因为近年来我国引进的新品种迅速增加，加以古老月季品种的收集整理，以及自育新品种的不断涌现，目前已达 1000 个左右，估计今后还将以每年引进几十个品种的速度迅速增长。但是，由于引种单位多、渠道多，在不同年代不同国家引进了众多的品种，却没有统一引种法规，和对品种登录的规定标准，因此出现了品种名称的混乱现象，同物异名，也有名不符实，还有的来历不明，查无出处，严重地影响了品种交流和对这些品种资源在育种和生产中的正确利用。因此，月季正名工作已成为形势之必需，对进一步发展我国月季商品生产和科学的研究都是十分必要的。

### (二)月季正名的实施

中国月季协会科技组，根据月协制定的规划工作第一条，调查工作的第二项“调查统计全国现有月季的类型，品种，撰写全国性的月季谱”，组织在京的理事和有关专家进行研究，拟定了初步计划，并已开始实施。决定先整理统计全国的月季品种，进行正名，然后在此基础上搞出月季品种目录。在方法上，先把品种分三个部分：第一部分，中国的古老月季品种，由常州市月季协会负责；第二部分，国内专家培育的现代月季新品种；第三部分，从国外引进的月季品种。第二、三部分由科技组组织全国的力量共同承担。一年多来主要整理了 1987 年以前引进的国外品种，采取各地统计、登录，上报汇总的办法。在 1987 年向全国各地月季协会和月季生产、科研单位发出了登录的通知。先后收到了江苏、天津、衡阳、常州、杭州等省市月季协会报来的材料，又收集了上海月季协会发表的“月季品种名录”、卢淮甫的《月季名花谱》、杨百荔等的《月季花》、李洪权的《月季新谱》、张本的《月季群芳谱》等单位和个人的书和发表的文章。在这些材料的基础上，经过汇总整理，初步列出了近 700 个品种，并已输入了电子计算机。1988 年 5 月在常州市召开的中国月季协会年会上汇报了样稿，并进行了专门讨论。会上确定必须按照一个统一的标准与格式。会议规定 10 月份在北京召开月季正名会。

为了开好正名会，1988 年 8 月 27 日专门召开了在京常务理事会议，确定了 10 月在北京巨山园艺研究所开会，并通过了参加正名会的专家名单、讨论的内容等，一致同意先把已汇总的月季品种名录分别寄给上海、常州、西安、杭州、北京等省市几个主要月季协会转交参加正名会的专家，请他（她）们对登录的月季品种进行修改和补充，然后带来共同商讨。

1988 年 10 月 4 日～10 日，月季正名会议，在北京如期举行，参加的有常州市月季协会卢淮甫、北京月季协会李洪权、西安市许桂荣、科技组的杨忠英、黄善武。月季协会会长夏佩荣、秘书长孙百龄等到会讲了话。因故没有到会的朱秀珍副会长，以及宗荣林、施旦民、孙自然等专家，邮来了月季正名材料和建议。会议历时 7 天，就月季名称、月季园艺分类、月季性状的分类及其标准、登录月季品种等项进行了评议。

### (三)月季正名的原则

本着有利于国际交流，不另行制定新的分类方法和标准，而是根据国内外已发表和采用的分类方法和标准，博取众家之长，求大同，存小异的原则，确定我国采用的分类方法和标准。根据月季名花谱<sup>[4]</sup>、月季新谱<sup>[10]</sup>、月季花<sup>[9]</sup>、月季群芳谱<sup>[22]</sup>、花卉园艺<sup>[33]</sup>、月季花史话<sup>[19]</sup>、Modern Rose<sup>[74]</sup>等国内外大量资料，对照实物、照片，经过充分讨论，集中大家的意见，归纳整理而成。

## 二、月季正名的内容及结果

### (一)月季

众所周知，在植物分类学上，蔷薇（蔷薇花、蔷薇类）、月季花（月季）、玫瑰（玫瑰花）是三个不同的概念。蔷薇是蔷薇属植物(*Rosa* spp.)的通称；月季花是指蔷薇属中的一个种 *Rosa chinensis* Jacq.；而玫瑰是指蔷薇属中的另一个种 *Rosa rugosa* Thunb.。在蔷薇属中还有黄蔷薇(*R. rugosa*)、木香(*R. banksiae*)、巨花蔷薇(*R. gigantea*)、野蔷薇(*R. multiflora*)等等 200 个种。

蔷薇属植物演化发展到今天，已有一万多个栽培品种。对这一品种群在国外统一用“Rose”或“Rosa”表示。而在中国，目前有蔷薇（蔷薇花）、玫瑰（玫瑰花）、月季（月季花）三个名称。

俞德浚在“中国植物对世界园艺的贡献”中写到“蔷薇花在欧洲是极普遍的观赏植物，已有悠久的栽培历史，目前，蔷薇品种多达数千个<sup>[24]</sup>。”；柳子明在“中国的蔷薇和世界的蔷薇”一文中称“现代蔷薇品种群”、“现代蔷薇类型包括 15,000—16,000 品种”、“现代蔷薇的不同系统”<sup>[26]</sup>；井恒在“玫瑰和蔷薇有什么不同？”中写到“以现在的眼光看来，蔷薇花和玫瑰花可以说同物异名，也就是说，这两种名称指的是同一种花卉，从严谨的态度来讨论，蔷薇比玫瑰更合适，更确实。……蔷薇属里的许多成员被拿来杂交育种，玫瑰自然也是杂交的亲本之一。几百年来，园艺家培育出来的杂交品种多达数百数千，使我们再也分不出谁是谁的后代。用玫瑰一词来代表所有人工育出的品系，自然不妥；而蔷薇既是属的名称，那杂交种再怎么变，还是属此属，所以称蔷薇花一点都不错了。”<sup>[8]</sup>等等，材料都说明了，把现代的品种群通称为蔷薇（蔷薇花）。

在我国南方的广东、海南岛、台湾等省区，则将蔷薇、月季通称玫瑰（玫瑰花）。朱建镛在“现代玫瑰发展的历史”中“现代玫瑰(Modern Rose)的远祖蔷薇(*Rosa* spp.)”<sup>[8]</sup>，另外在文学、艺术界也通称玫瑰。这一通称是根据目前栽培的品种群具有像“玫瑰”种那样大的花和花香的性状而来的。

在我国的绝大多数地区，把这一品种群通称为月季（月季花）。这通称是根据这一栽培品种群，具有像“月季花”种那样的连续开花（三或四季有花）等性状而扩大，升级而来的。但是通称为月季（月季花）的人们，对其名称内涵的解释有两种观点。一种观点认为月季是现代月季的同义语。……，凡是四季开花的蔷薇品种，即可通称为月季<sup>[19]</sup>。另一种观点是，月季的内涵包括月季、蔷薇和玫瑰，国外统一用“Rose”或“Rosa”表示<sup>[22]</sup>。另外还有一种观点，章守玉主编“花卉园艺”书中写到“……仅将 *R. chinensis* 称为月季，而将具有四季开花习性的其它血统的品种通称为月季系”；而对目前栽培品种群通称为园艺杂交蔷薇类<sup>[33]</sup>。

分析以上诸多的叫法都有一定的道理，也都被那个地区或那个领域的人们所接受。现在看，月季、玫瑰、蔷薇都是这一栽培品种群的不同通称。中国月季协会科技组对此进行了分析讨论，考虑到①我国将采用世界月季联合会的“月季园艺分类法”。②目前栽培品种群，绝大多数是现代月季，而其中包括的杂交茶香月季、聚花月季、藤本月季等等都采用“月季”二字。③国内绝大多数地区都叫月季。认为以“月季”为正名，其它为别名，是可行的。根据王象晋所著“群芳谱”等古代材料所提的

“月季花”则是专指 *Rosa chinensis* Jacq. 而言。因此，用有“花”字与否来区别种名和通称。月季对应的英文是 Rose 或拉丁文 *Rosa*，即月季的园艺分类，包括现代月季、古代月季、野生蔷薇（蔷薇原种即 Wild Roses）。目前我们拟正名的月季范围以现代月季品种为主。品种正名工作主要是对各个月季品种的原名核对准确，纠正与原名不符的错误名称等。

## (二)月季的园艺分类

月季的分类采用 1979 年世界月季联合会批准的月季园艺分类法<sup>[75]</sup>。

### 月季园艺分类表

#### 一、现代月季 Modern Garden Roses

##### (一) 非藤本的 Non-climbing

1. 一季开花的 Non—Recurrent Flowering—灌丛 Shrub
2. 经常开花的 Recurrent Flowering
  - (1) 经常开花的灌丛 Recurrent Flowering Shrub
  - (2) 矮丛 Bush
    - ① 大花 Large Flowered(杂交茶香月季 Hybrid Tea)
    - ② 簇花 Cluster Flowered (聚花月季 Floribunda)
    - ③ 小姐妹 Polyantha
  - (3) 微型月季 Miniature;

##### (二) 藤本的 Climbing

1. 一季开花的 Non—Recurrent Flowering
  - (1) 一季蔓性蔷薇 Non—Recurrent Flowering Rambler
  - (2) 一季藤本蔷薇 Non—Recurrent Flowering Climber
  - (3) 一季藤本微型月季 Non—Recurrent Flowering Climbing Miniature
2. 经常开花的 Recurrent Flowering
  - (1) 蔓性月季 Recurrent Flowering Rambler
  - (2) 藤本月季 Recurrent Flowering Climber
  - (3) 藤本微型月季 Recurrent Flowering Climbing Miniature

#### 二、古代月季 Old Garden Roses

##### (一) 非藤本的 Non—Climbing

1. 白蔷薇 Alba
2. 波旁月季 Bourbon
3. 包尔苏蔷薇 Boursault
4. 月季花 China
5. 大马士革蔷薇 Damask
6. 法国蔷薇 Gallica

7. 杂交长春月季 Hybrid Perpetual
8. 苔蔷薇(毛萼洋蔷薇)Moss
9. 波特兰蔷薇 Portland
10. 百叶蔷薇(洋蔷薇、百瓣蔷薇)Provence (Centifolia)
11. 多花蔷薇 Sweet Briar
12. 茶香月季 Tea

#### (二) 藤本的 Climbing

1. 杂种田蔷薇 Ayrshire
2. 包尔苏(波桑)蔷薇 Boursault
3. 藤本茶香(香水)月季 Climbing Tea
4. 诺依塞特蔷薇 Noisette
5. 杂种常绿蔷薇 Sempervirens

### 三、野生蔷薇(蔷薇原种) Wild Roses

#### (一) 非藤本的 Non—Climbing

#### (二) 藤本的 Climbing .

### (三) 月季性状的分类

月季某一品种的性状特性,只是该品种在一定的栽培条件下的一种表现,因此往往随着栽培条件的改变,其性状表现也会有所变化。我国地域广大,气候、栽培条件各不相同,某一品种的特性,往往会有较大的差异,因此与会专家认为对月季性状的描述,不能过细,更不能繁琐,要抓主要特征特性,简要描述为好,这样才更具有典型性,亦便于掌握。

#### 1. 花性状的分类:

(1) 花色分类:①白色系,②黄色系,③橙色系,④粉红色系,⑤朱红色系,⑥红色系,⑦蓝紫色系,⑧表里双色系,⑨混色系(含变色、混色、镶边色、斑纹色)。

(2) 花瓣分类:按花瓣本身轮廓线即平面几何形即花瓣本身分为①圆瓣:纵径与横径相等,②圆阔瓣:纵径小于横经,③长瓣:纵径大于横径。按立体几何形即花瓣卷边与否所形成的形状分为①翘角状,②卷边状,③平瓣状。

(3) 花型分类:①杯状形,②盘状形,③球状形。

月季花型的描述是综合花的花型、花瓣形状及心瓣初放时高心与否,而描写成高心翘角杯状形、高心卷边杯状形、翘角盘状形、卷边盘状形、平瓣盘状形等等。

(4) 花重瓣性分类:根据花瓣数的多少分为①单瓣:少于 10 枚,②半重瓣:10—20 枚,③重瓣:20—60 枚,④千重瓣:多于 60 枚。

(5) 花径分类:根据花朵直径大小分为①大型:大于 10 厘米,②中型:6—10 厘米,③小型:3—6 厘米,④微型:小于 3 厘米。

(6) 花香分类:①不香,②微香,③香,④浓香。

(7) 花蕾形状分类:①球状形,②圆尖形,③卵状形,④笔尖形。

(8) 开花习性分类:根据一年中开花次数分为①一季性,②二季性,③四季性(健花)。

(9) 花梗与硬挺程度的分类:花梗长度分为①长:大于 15 厘米,②中:5—15 厘米,③短:小于

5 厘米。硬挺程度分为①花梗硬挺,②花梗不硬挺。

## 2. 植株形状分类:

(1)植株生长特性分类:①直立性,②半直立性,③扩张性,④蔓性。

(2)植株高度分类:根据株高分为①矮小型:小于 40 厘米,②中型:40—80 厘米,③中高型:80—120 厘米,④高大型:大于 120 厘米。

(3)分枝力分类:根据发枝多少分为强、中、弱。

(4)枝条硬挺度分类:分为挺拔、不挺拔。

## 3. 叶性状分类:

(1)叶色分类:淡绿、中绿、深绿。

(2)叶光泽分类:无光泽、半光泽、光泽。

(3)小叶大小分类:大、中、小。

## 4. 刺性状分类:

(1)刺大小分类:大刺、中刺、小刺。

(2)刺密度分类:多刺、少刺、无刺。

(3)刺形分类:直刺、斜刺、弯刺、钩刺。

## 5. 抗性(寒、旱、热、病、虫等)分类:强、中、弱

### (四)国外引进品种登录条例

国外引进品种的外文名翻译成中文的规定及登录项目

1. 尊重培育者的意愿,一般采用意译,不要另起中文名称。

2. 以人名、地名命名的品种,一般采用音译,并按《世界地名词典》、《辞海》附录、《外国人名译名对照表》等材料标准译成中文。

3 日本的品种有日文汉字的,一般以日文汉字作为中文名。

1987 年前引进品种的译名很多是不符合上述规定的,鉴于这些名称在全国流传较广,所以此次正名就不重新译名进行纠正,而只是从中挑选较为正确、流传较广的名称作为正名。

## 4. 引进的国外月季品种登录项目及顺序:

①原名:——(—, —)括号前为正名,括号内为别名,②中文名:——(—, —)括号前为正名,括号内为别名,③系统,④花色,⑤花型,⑥花径,⑦花瓣数,⑧花香,⑨蕾形,⑩枝、叶、刺,⑪其它性状,⑫得奖,⑬年代,⑭培育者,⑮种源。

5. 月季系统的简称:外文名的编写,括号前者为正名,括号内者为别名;中文译名的括号前者为正名,括号内者为别名。

①HT——Hybrid Tea Roses:杂交茶香月季(杂交香水月季、大型单花月季)。

②F(Fl)——Floribunda Roses:聚花月季(多花月季、丰花月季、中型多花月季)。

③Gr——Grandiflora Roses:壮花月季(大型多花月季)。在世界上,此类型的设立与否争论较大,部分学者认为是月季发展进化的新阶段,新系统;部分学者认为此系统与其他系统比较,性状上没有十分明显的差异。鉴于目前只有美国等少数国家分此系统,而且品种很少,绝大多数国家不采用,加之我国采用世界月季联合会的月季园艺分类法。因此,我国也不分此系统。但是为了不造成新的混乱,在国外品种翻译和登录时,尊重培育国家和个人的原来分类。

④Cl——Climbing Roses:藤本月季(攀缘月季、杂交藤本月季)

⑤Min——Miniature Roses:微型月季(微小型月季)。

⑥Pol——Polyantha Roses：小姐妹型月季(十姐妹月季)

⑦HP——Hybrid Perpetual Roses：杂交长春月季。

⑧Ch——China Roses：月季花(中国月季花、中国月季)。

#### (五) 国内培育品种登录条例

1. 已发表的品种，由培育单位或个人，根据近年来该品种性状表现进一步确认后，报中国月季协会。

2. 月季新品种应在花色、花径、抗性等主要性状方面与同类其他品种相比具有新的特点，性状稳定。

3. 品种登录项目及顺序：①名称，②系统，③花色，④花型，⑤花径，⑥花瓣数，⑦花香，⑧蕾形，⑨枝，叶，刺，⑩其它性状，⑪得奖，⑫培育年代，⑬培育者，⑭种源。

#### (六) 月季品种标准照片的规定

在一张照片上，该品种的花蕾，花初开、盛开，枝、叶、刺等性状应尽量反映出来，并尽量用标尺或对照物以示大小。

#### (七) 正名的月季品种

正名了国外引进品种 506 个，国内培育新品种 83 个。

## A. 白色系

## 1. 国外引

编号	原名	系	中文名	花色	花型	花香	蓄形	花径	瓣数	枝叶刺
A001	Aliakie	HT	拂晓(残月)	白色	高心卷边			12—14	45	小叶椭圆形、中刺
A002	Athena(Ruhkor)	HT	雅典娜	白色	高心卷边	微香	圆尖	12	30	长椭圆叶
A003	Carte Blanche	HT	白卡片(卡·布兰奇,格兰德布兰修)	纯白			圆尖	10	45	叶深绿,刺极少
A004	Champagner (Antique Silk, korampa)	F	香槟酒	乳白带微黄				8—10	25—30	
A005	Evening Star	HT	晚星(黄昏星,依温令司太)	纯白	高心		卵状	15—12	35	嫩绿,有光泽
A006	French Lace (Jac Lace)	F	法国花边(法兰西来司)	象牙白	高满心,翅角,圆瓣	微香	卵状	8—10	25—30	深绿叶
A007	Fresh Snow		新雪	奶白色		微香		9	3—5	叶小
A008	Honor (Jacolite, Michele Torr)	HT	荣誉(昂诺、光荣)	白色、心泛红	高心卷边	香		11—13	25	椭圆叶,中干刺,多小刺
A009	Iceberg (Korbin, Schneewittchen, Fee des Neiges)	F	冰山(阿依斯具琪,依斯贝尔)	纯白		香	卵状	7—8	25—30	叶嫩绿
A010	Ivory Fashion	F	象牙白(依华来法斯)	白,略带淡奶色	圆瓣	香	卵状	10	25	叶中绿色
A011	J. F. Kennedy	HT	肯尼迪(杰,肯尼迪)	纯白		香	卵状	12—15	45—50	叶嫩绿
A012	Mount Shasta	HT(Gr)	白雪山(雪峰,蒙雪斯太)	白带绿光	杯状	香	卵状	13	25	叶嫩绿色
A013	Neige Parfum	HT	雪海香踪(一分白)	白		浓香	圆尖	15	20—30	小叶卵型,翠绿,枝条粗长
A014	Pascali(Lenip)	HT	帕斯开来(复活节)	奶白色	满心	微香	卵状	13	30	叶深绿,有光泽
A015	Polarstern (Tanlar-tost, Polar Star)	HT	北极星	白到浅黄		微香	圆尖	12	45—50	中绿,有光泽
A016	Pristine(Jacpico)	HT	纯洁(拍力斯汀)	粉红色转白	高心卷边	微香		12—14	25—30	椭圆叶,刺大,嫩梢红,长势十分强健
A017	Saratoga	F	萨拉托加(小绵羊)	乳白泛粉				10—12	25—30	椭圆叶,有光泽
A018	Silhouette (Silver Medal)	HT	剪影	象牙白色	高心翅角	微香		12	30	长椭圆叶,少光泽,中刺较多,多枝
A019	Via Mala(Viakor)	HT	维阿·马拉(马拉之地)	白色淡黄心		微香		10	40	叶深绿,扩张
A020	Virgo (Virgo Libera-tionem)	HT	处女星(飞鸽,浮戈)	白	圆瓣,高心	微香	尖	10	25—30	叶深绿
A021	White Christmas	HT	白圣诞(怀特克利司马斯)	奶白色		浓香	卵状	15	35	绿叶有光泽,少刺
A022	White King	Min	白皇帝(敢白皇帝)	白		香		3	45	
A023	White Knight (Message, Meban)	HT	白骑士(白衣勇士,好消息,佳音,怀特那以脱)	白色有绿光	满心	微香	卵状	13	35	叶淡绿有光泽
A024	White Lightnin (Arowhif)	F(Gr)	白闪电(白电光,怀特拉宁)	纯白		香	卵状	8—10	35	深绿叶,有光泽
A025	White Masterpiece	HT	白杰作(白极品,第一白,怀特马司脱皮司,白和平)	纯白	高满心,长圆瓣	微香	卵状	13	50—60	嫩绿叶,花梗大,枝强壮
A026	White Queen	HT	白皇后(怀特奎)	白色	高满心,翅角	香	卵状	12	20—30	叶中等绿色,革质状

## 进品种

其他性状	得 奖	年 代	培 育 者	种 源
半直立		1976	日 寺西菊雄	Ladgx × Garden Party
半直立,强健		1982	德 Kordes	Unnamed Seedling × Helmut Schmidt
半直立,抗病		1970	法 Meilland	
	1977 Belfast 金奖	1983	德 Kordes	Anabell seedling × seedling White Masterpiece × Saratoga
强健	1982 AARS 奖	1982	美 Warriner	Dr. A. J. Verhage × Bridal Pink
扩张		1969	日	
直立,强健,抗病,心泛粉红	1980 AARS 奖	1979	美 Warriner	Seedling × Seedling
扩张,勤花群开,抗病力强,春秋特美	1958 NRS 金奖, 1958 Baden-Baden 金奖	1958	德 R. Kordes	Robin Hood × Virgo
直立,平扁杯形	1959 AARS 奖	1958	美 E. S. Boerner	Sonata × Fashion
抗雨抗风,喜肥,枝硬		1963	美 E. S. Boerner	Unnamed Seedling × White Queen
直立,花大丰满,强壮,喜凉爽		1962	美 Swim & Weeks	Queen Elizabeth × Blanche Mallerin
花梗长		1939	法 Mallerin	Joanna Hill × (White ophelia × Unnamed seedling)
直立,雄伟优美,多花勤花	1969 AARS 奖	1963	比 P. L. Lens	Queen Elizabeth × White Butterfly
半直立		1982	德 Tantau	
淡粉红转白,半直立		1979	美 J&P	White Masterpiece × First Prize
半直立,强健	1964 AARS 奖	1964	美 Boerner	White Bouquet × Princess White
半直立		1980	美 Warriner	
强健,直立		1977	德 Kordes	Siluer Star × Peer Gynt
直立,多花	1949 NRS 金奖	1947	法 C. Mallerin	Blanche Mallerin × Neige Parfum
直立,强健多花,初放略有黄晕		1953	美 Howard & Smith	Sleigh Bell × Unnamed Seedling
丛生,多花勤开		1961	美 Moore	Golden Glow(Lcl) × Zee
直立,花型优美	1958 AARS 奖	1956	法 F. Meilland	(Virgo × Peace) × Virgo
直立	1981 AARS 奖	1979	美 Swin & Christensen	Angel Face × Misty
半直立,强健抗病性强,瓣边略有皱纹		1972	美 E. S. Boerner	
直立		1952	美 E. S. Boerner	Starlite Seedling × Glacier Seedling

编号	原名	系	中文名	花色	花型	花香	蕾形	花径	瓣数	枝叶刺
A027	White Swan (Cygne Blanc)	HT	白天鹅(怀特司旺)	白色带奶黄	高满心	微香	卵形	10	100	叶中等绿色
A028	Yorkshire Bank (Rutruolo, True Love)	HT	约克夏海岸(约克夏银行)	纯白		香		9	40	叶光亮
A029	Youki San	HT	宿根尚	纯白						
A030	衣通姬(Sodorihime La Blancheur)	HT	衣通姬(允恭皇妃,沙陀林海娟)	纯白		微香	卵状	10	30—35	叶淡绿色

## B. 黄色系

编号	原名	系	中文名	花色	花型	花香	蕾形	花径	瓣数	枝叶刺
B001	Adolf Horstmann	HT	霍尔斯曼(浩特曼)	深黄	高心卷边	香	圆尖	12	30	叶深绿
B002	All Gold	F	真金烈火(全金)	中等黄	满心翘角	香		10—12	35	叶圆而亮,枝细
B003	Allspice	HT	甜胡椒(多香果,香到底)	黄色	高心卷边	香		12—14	35—40	椭圆叶,少光泽,中弯刺,多枝呈半藤本状
B004	Apollo(Armolo)	HT	阿波罗(太阳神,阿波罗)	中等黄		浓香	圆尖	13—15	30—35	深绿叶,有光泽
B005	Basildon Bond (Harr-josine)	HT	契约(黄债券)	深杏黄		香			25—30	叶中绿,有光泽,大
B006	Belle Blonde (Menap)	HT	金发女郎(美妇,皮利布浪特)	中等黄,有光	满心,圆 瓣	香		10	25—30	叶深绿,有光泽
B007	Brandy Butter	HT	奶油白兰地(白兰地奶油)	淡黄		香			30	叶中绿
B008	Buccaneer	HT(Gr)	海盗(别可尼)	中等金黄	高满心	香	圆尖	10	30	叶暗绿色,茎软
B009	Canary(Tancary)	HT	金丝雀	黄色有红晕	高心卷边	微香		10—12	30—35	椭圆叶,枝粗壮,刺大,
B010	China Town (Ville de China)	F	中国城(唐人街,猜那汤)	纯黄,有时边缘粉色		浓香		12	50	黑绿叶,大叶
B011	Delicia	HT	美妙	深黄红晕	高心卷边	浓香	圆尖	14	20—25	叶椭圆到窄椭圆、锯齿浅细,刺弯多
B012	Diamond Jubile	HT	天鹅黄(春不老)			香		12—15	30	
B013	Dorothy Peach	HT	和平之子	黄色红晕	高满心	香		12	70	叶亮
B014	Duft Gold(Fragrant Gold, Tandugof)	HT	香金(金桂飘香)	金黄色	高心卷边	浓香		12	30	长椭圆叶,中绿,半光泽,大钩刺
B015	Eclipse	HT	日蚀	金黄		香		12	30	叶尖形,粗糙
B016	Ethel Sanday	HT	金狮(伊丝珊代)	淡金黄		微香		14	30—40	叶暗绿色
B017	Freedom(Dicjem)	HT	自由神	深黄		香		12—14	35	叶中绿,有光泽
B018	Gold Crown (Gold-krone Corona de Oro, Couronne d'Or)	HT	金皇冠(金冠,金冠,戈尔特可浪)	金黄	高满心	香	球状	15	35	叶深绿,有光泽
B019	Gold Cup (Coupe d'Or)	F	金杯(戈尔特开浦)	金黄		微香	圆尖	12	25—30	叶深绿,有光泽
B020	Gold Glow	HT	金光	黄色	满心	香		10—12	100	椭圆叶,黑绿,有光泽,中弯刺间密刺

其他性状	得 奖	年 代	培育者	种 源
直立,健花		1951	荷 J. V. Pechtold	Kaiserin Auguste Viktoria × Seedling
半直立	1979 新西兰金奖	1979	荷 Ruiter	Pascali × Peer Gynt
		1965	法 Meiland	Lady Sylvia × White Knight
白色初放带绿光		1970	日 小野寺透	Message × White Prince

其他性状	得 奖	年 代	培育者	种 源
直立、高大		1971	德 Kordes	Corour Wonder × Dr. A. J. Verhage
直立,矮株		1956	英 E. B. Le Grice	Goldilocks × Ellinorle Grice
强健		1969	美 Armstrong	Buccaneer × Peace
金黄有光,少刺,直立高大	1972 AARS 奖	1971	美 Armstrong	High Time × Imperial Gold
直立	1982 Belfast	1980	英 Harkness	(Sabine × Circus) × (Yellow Cushion × Glory Of Ceylon)
半直立,易生黑斑病		1955	法 Meillerin	Peace × Lorraine
直立		1982	英 Nordhfield	Fred Gibson × Royar Gold
直立,强健,不褪色	1952 日内瓦金奖	1952	美 Swim	Golden Rapture × (Max Krause × Capt Thomas)
半直立,强健		1972	德 Tantau	
高大,扩张	1962 NRS 金奖	1963	美 Poulsen	Columbine × Clare Grammerstorf
植株中等		1984		
直立	1948 AARS 奖	1947	美 Boerner	Marechal Niel × Feu Pernet—Ducher
强健,扩张	1959 NRS 金奖		英 H. Robison	Lydia × Peace
半直立,强健		1982	德 Tantau	
		1935	美 J. H. Nicolas	Joanna Hill × Federico Casas
直立	1953 NRS 金奖	1952	英 Mee	Rex Andery × Auderson Cobden
半直立	1983 NRS 金奖	1984	英 Dickson	(Eurorose × Typhoon) × Bright Smile
直立,放足有红晕		1960	德 W. Kordes	Peace × Spek's Yellow
扩张,强壮,勤花	1958 AARS 奖	1957	美 Boerner	Goldilocks Seedling × King Midas Seedling
直立,多枝,强健		1959	美 Perry	Fred Howard × Sutter's Gold

编号	原名	系	中文名	花色	花型	花香	蕾形	花径	瓣数	枝叶刺
B021	Golden Angel	Min	金天使(戈尔特安琪儿)	深黄		香	圆尖	3	60—70	深绿叶,无光泽
B022	Golden Gate	HT	金门(戈尔特盖脱)	黄	卷边高心	香	卵形	10—13	30—35	叶暗绿色
B023	Golden Giant (Fievre d'Or, Goldrausch)	HT	金巨人(大花黄,戈尔特钱盈)	金黄色	高满心	香		12—14	45	叶黑绿色
B024	Golden Jubilee (Cocagold)	HT	金婚纪念	金黄有粉红晕	半翘角	微香		10—12	30	椭圆叶,大,稍有光泽,中刺,枝较长
B025	Golden Masterpiece	HT	黄杰作(黄极品、第一黄,大魁黄,戈尔特马司脱匹司)	中等黄	翘角	香	卵状	15	35	叶嫩绿色
B026	Golden Medaillon (Limelight, Korikon)	HT	金牌	鲜黄	高心	香			35	黑绿色,半光泽
B027	Golden Scepter (Spek's Yellow)	HT	金凤凰(金笏)	金黄	高满心	香		15	35	叶有光泽
B028	Golden Sonne (Gold-en Sun)	HT	金太阳(大马戏团,戈尔特森纳)	金黄		浓香	卵状	14	30—40	叶深绿,有光泽
B029	Golden Times	F	黄金时代	黄色转豆绿	高心翘角	香		5—7	30—40	椭圆叶,半光泽,中平刺
B030	Goldilocks	F	扭扣黄(丹丹黄)	深黄		微香		10—12	35	叶有光泽
B031	Goldstar (Candide, Point du Jour)	HT	金星	深黄色		微香			35	叶较小,翠绿
B032	Helmut Schmidt (Simba, Korbelma, Goldsmith)	HT	施密特(雪米特,新胜巴)	黄色	高心卷边	香	卵状	12—14	30—35	椭圆叶,中弯刺,多枝
B033	King's Ransom	HT	凯司郎森(金不换,皇帝的赎金,高等身价,肯斯朗松)	金黄	高满心, 翘角	香		12—14	40—50	大叶绿色,有光泽
B034	Landora (Sun Biest)	HT	伦多拉(太阳祝福,圣勃朗司)	金黄色有红晕	高心卷边	香	卵状	12—14	30—35	长椭圆叶,深绿有光泽,中刺
B035	Lowell Thomas (Botaniste Abrial)	HT	金芙蓉(金花黄,芙蓉鸟)	纯鲜黄	高满心, 翘角	香		12—14	35—40	卵圆,革质
B036	Lustica	HT	勒司的卡	浅杏黄色		香		10—12	30—40	椭圆叶,中弯刺少
B037	Lydia	HT	丽黛	金黄		香	圆尖	12—14	40	叶圆形,翠绿,枝粗长
B038	Marjorie Atherton	HT	玛·埃塞顿(美雀,澳大利亚黄)	乳黄色	高心卷边	微香		12—14	40	椭圆叶,深绿有光泽,大钩刺
B039	Mountbatten (Harmantelle)	F	蒙巴顿(巴登山,板条山)	纯黄		香			45	叶中绿,有光泽
B040	New Day (Korgold, Mabella)	HT	旭日(新天,牛代,玛贝拉)	纯黄色		香		10—12	25—30	长卵形叶,中平刺
B041	Oregold (Miss Harp, Shilhouette, Anneliese Rothenberger)	HT	俄州黄金(黄金矿,金矿石,竖琴小姐,沃丽哥特)	深黄	高心大型	微香	圆尖	13—15	35—40	叶大,深绿叶,有光泽
B042	Parador	HT	迎宾	金黄色	高心卷边			12—14	25—30	椭圆叶,有光泽,嫩叶红
B043	Peace Cl. (Mme A Meilland Cl.)	C1	藤和平(克莱娟匹司)	淡黄有红晕		微香	卵状			叶暗绿,有光,枝蔓生

其他性状	得 奖	年 代	培育者	种 源
瓣短,耐开,丛生		1975	美 Moore	Golden Glow(CL) X (Little Darling X Seedling)
半直立,大型,强健抗病		1973	美 Warriner	King's Ransom X South Seas
直立,强状,高大,褪色,阴天花更美	1960 NRS 金奖	1960	德 W. Kordes	(Condesa de Sastago X Walter Bentley) X Buccaneer
强健		1981	英 Cocker	Peer Gynt X Gay Gordons
直立,特大花型,勤花,褪色,强壮易种		1954	美 E. S. Boerner	Mandalay X Golden Scepter
直立,从生		1984	德 Kordes	Peach Melba X Seedling
直立		1947	荷 Verschuren	Golden Rapture X Unnamed Seedling
直立,强壮,放足有红晕,怕高温,宜盆栽		1957	德 W. Kordes	(Walter Bentley X Condesa de Sastago) X Golden Scepter
直立,多枝,强健		1976	德 Kordes	New Day X Minigold
半直立,爬蔓		1945	美 Boerner	Unnamed Seedling X Doubloons
直立	ARS John Cook 金奖	1983	英 Cant	Yellow Pages X Dr. A. J. Verhage
半直立,强健		1981	德 Kordes	New Day X Unnamed Seedling
直立,大型	1962 AARS 奖	1961	美 Morey	Golden Masterpiece X Lydia
高大,直立,强健	JRC 金奖,1973 新西兰金奖	1970	德 Tantau	Seedling X King's Ransom
直立		1943	法 Mallerin	Mme Melanie Soupert X Nonin
半直立,较强健		1982	法 Meilland	
直立,勤花耐开,抗病力强		1933	荷 H. A. Verschuren	Briarcliff X Florex
半直立,强健		1977	澳 R. J. Bell	Mt. Shasta X Peace
直立	1982 ROTY 奖,Orleans & Belfast 金奖	1982	英 Harkness	Pear Gynt X ((Anne Cocker X Arthur Bell) X Southampton)
多枝,强健,多花,抗病		1972	德 Kordes	Arlene Francis X Roselandia
直立,多枝	1975 AARS 奖	1975	德 Tantan	Piccadilly X Colour Wonder
半直立,强健		1978	法 Meilland	
蔓生藤本,特征同和平,花大于和平		1949	Brandy	