

产云南(丽江)。

### 57. 亮叶月季

**Rosa lucidissima** Lévl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. 9: 444. 1911, et Fl. Kouy-Tcheou, 354. 1915. P. P.; Willmott, Gen. Ros. 2:519. t. 1914; Rehd. in Journ. Arn. Arb. 13:316. 1932, et 18:257. 1937; Bouleng. in Bull. Jard. Bot. Bruxell. 14:197. 1936. pro syn. sub R. laevigata Michx. ——*R. boisii* Card. in Lecomte, Not. Syst. 3:268. 1914. ——*R. lucidissima* Lévl. f. *setosa* Card. in Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 23:125. 1917. ——*R. anemonoides* (*R. laevigata* × *R. odorata*) Rehd. in Journ. Arn. Arb. 3:13. 1922.

常绿或半常绿攀援灌木；小枝粗壮，老枝无毛，有基部压扁的弯曲皮刺，有时密被刺毛。小叶通常3，极稀为5；连叶柄长6—11厘米；小叶片长圆状卵形或长椭圆形，长4—8厘米，宽2—4厘米，先端尾状渐尖或急尖，基部近圆形或宽楔形，边缘有尖锐或紧贴锯齿，两面无毛，老时常呈紫褐色，上面颜色深绿，有光泽，下面苍白色；顶生小叶柄较长，侧生小叶柄短，总叶柄有小皮刺和稀疏腺毛；托叶大部贴生，仅顶端分离，无毛，游离部分披针形，边缘有腺。花单生，直径3—3.5厘米，花梗短，长6—12毫米，花梗和萼筒无毛或幼时微有短柔毛，稀有腺毛，无苞片；萼片与花瓣近等长，长圆状披针形，先端尾状渐尖，全缘或稍有缺刻，外面近无毛，有时有腺，内面密被柔毛，花后反折；花瓣紫红色，宽倒卵形，顶端微凹，基部楔形；雄蕊多数，着生在坛状花托口周围的突起花盘上；心皮多数，被毛，花柱紫红色，离生，比雄蕊稍短。果实梨形或倒卵球形，常呈黑紫色，平滑，果梗长5—10毫米。花期4—6月，果期5—8月。

产湖北、四川、贵州。多生于山坡杂木林中或灌丛中。海拔400—1400米。模式标本采自贵州平坝。

本种多具3小叶，近似金樱子 *R. laevigata* Michx.，但托叶大部分贴生于叶柄，花红色，果实无刺毛，易于区别。芮德(A. Rehder)认为系金樱子与香水月季的杂交种并命名为*R. anemonoides* Rehd.，从植株形态看确比较接近香水月季，但小叶多3片，花紫红色，果实梨形或倒卵形，特征介于月季花与香水月季之间，有人认为本种是月季花的原始类型 *R. chinensis* Jacq. f. *spontanea* Rehd. et Wils. 不为无因。Cardot 曾将模式标本命名为刺毛变型 *R. lucidissima* Lévl. f. *setosa* Card.，蔷薇属有些种仅具皮刺，有些种皮刺之外，兼具针刺和刺毛，似无另立变型之必要，故合并如上。

组5. 合柱组——Sect. *Synstylae* DC. Cat. Hort. Monspel. 137. 1813; Lindl. Ros. Monogr. 111. 1820; DC. ex Ser. Mus. Helv. Hist. Nat. 1:2. 1818; Ser. in DC. Prodr. 2: 597. 1825; Rehd. et Wils. in Sarg. Pl. Wils. 2:334. 1915; Rehd. Man. Cult. Trees & Shrubs ed. 5. 445. 1951. ——*Rosa* groupe *Floridæ* Thory, Prodr. Monogr. Ros. 35. 1820. ——*Rosa* div. *Systylæ* Lindl. Ros. Monogr. 111. 1820. ——*Rosa* ser. *Willdenowiana* Tratt.

Ros. Monogr. 2:94. 1823. ——*Rosa* gruppe *Corymbiferae* K. Koch. Dendr. 264. 1869.

本组主要产亚洲，少数见于南欧、北非。我国产18种。分为以下两系。

### 合柱组分种检索表

1. 托叶篦齿状或有不规则锯齿。(齿裂托叶系 Ser. *Multiflorae* Yü et Ku)
2. 小叶7—9，稀5，不为披针形。
3. 托叶篦齿状；小叶下面被短柔毛或两面被毛；花柱无毛。
4. 花多朵，成圆锥状花序；小叶片长1.5—5厘米，仅下面被稀疏柔毛..... 58. 野薔薇 *R. multiflora* Thunb.
4. 花单生；小叶片长不超过1厘米，两面被柔毛 ..... 59. 单花合柱薔薇 *R. uniflora* Yü et Ku
3. 托叶有不规则的锯齿，稀为篦齿状。
5. 小叶下面密被长柔毛，沿叶脉更密；花柱有毛。
6. 花白色，直径1.5—2厘米，成顶生伞房状花序；花梗和萼筒密被柔毛和腺毛；小叶上面沿中脉有毛 ..... 60. 广东薔薇 *R. kwangtungensis* Yü et Tsai
6. 花粉红色，直径2.5—3厘米，成伞形伞房状花序；花梗和萼筒光滑无毛或有少数腺毛；小叶上面无毛 ..... 61. 丽江薔薇 *R. lichiangensis* Yü et Ku
5. 小叶下面无毛或近于无毛。
7. 花柱被毛；小叶5—9，长1—3厘米，先端圆钝或急尖.....
7. 花柱无毛；小叶(5—)7—9，长1.5—3(—6)厘米，先端急尖或渐尖；花白色或粉红色，直径3—3.5厘米..... 63. 伞花薔薇 *R. maximowicziana* Regel
2. 小叶大多数为3，卵状披针形，无毛，下面苍白色；托叶有不规则锯齿；花粉红色，直径2—2.5厘米..... 64. 银粉薔薇 *R. anemoniflora* Fort.
1. 托叶全缘，常有腺毛(全缘托叶系 Ser. *Brunonianae* Yü et Ku)
8. 小叶两面被毛或仅下面被毛。
9. 小叶长圆形或长圆状披针形，两面被柔毛，下面较密；小枝密被柔毛；花多朵排成复伞房花序，花直径3—5厘米 ..... 65. 复伞房薔薇 *R. brunonii* Lindl.
9. 小叶卵状椭圆形、长圆形或长圆倒卵形，仅下面被柔毛；小枝有毛或无毛；花多朵成伞房状或伞形伞房状花序，花直径1.5—4厘米。
10. 小叶下面叶脉突起，密被灰白色柔毛，叶质地较厚，上面有明显褶皱 .....
10. 小叶下面有稀疏柔毛或沿脉较密，叶质地较薄，上面无褶皱。
11. 小叶通常5，稀7，卵状椭圆形至倒卵形，长3—6厘米，先端尾状渐尖，下面全部被短柔毛；萼片披针形，通常全缘..... 67. 悬钩子薔薇 *R. rubus* Lévl. et Vant.
11. 小叶7—9，长圆卵形至卵状披针形，长2.5—4.5厘米，先端短渐尖或急尖，下面沿脉被短柔毛；萼片卵状披针形，边缘常有羽裂片..... 68. 卵果薔薇 *R. helenae* Rehd. et Wils.
8. 小叶片两面无毛或下面仅沿脉微有柔毛。
12. 小叶片革质，有光泽，下面叶脉明显，无毛或稍有柔毛；花瓣外面有绢毛。
13. 小叶片7—9，长3—7厘米，宽1—3.5厘米；萼片长0.8—1.2厘米，两面有稀疏柔毛；花排成伞房状花序 ..... 69. 长尖叶薔薇 *R. longicuspis* Bertol.
13. 小叶片3—5，长7—12厘米，宽3—6厘米；萼片长1.5—2厘米，两面密被柔毛；花排成复伞

房状花序..... 70. 毛萼蔷薇 *R. lasiosepala* Metc.

12. 小叶片不呈革质, 无光泽; 花瓣外面无毛。

14. 小叶 5—9, 通常 7。

15. 小叶片大, 长 4—7 厘米, 下面有腺; 花多朵成复伞房状或圆锥状花序, 花梗细, 长 2—3 厘米..... 71. 腺梗蔷薇 *R. filipes* Rehd. et Wils.

15. 小叶片较小, 长 1—3 厘米, 下面无腺; 花为伞房花序, 稀单生, 花梗长不到 1 厘米..... 72. 川滇蔷薇 *R. soulieana* Crém.

14. 小叶 3—5。

16. 小叶片大, 长 3.5—9 厘米, 下面无腺, 边缘为单锯齿..... 73. 软条七蔷薇 *R. henryi* Bouleng.

16. 小叶片较小, 长不超过 2.5 厘米, 下面有腺, 边缘为重锯齿。

17. 小叶片长 8—15 毫米, 先端圆钝或截形; 花单生或 2—3 朵集生..... 74. 重齿蔷薇 *R. duplicita* Yü et Ku

17. 小叶片长 1.2—2.5 厘米, 先端急尖或短渐尖, 花多朵成伞房状花序..... 75. 维西蔷薇 *R. weisiensis* Yü et Ku

系 6. 齿裂托叶系——Ser. Multiflorae Yü et Ku in Bull. Bot. Res. 1(4):4. 1981.

本系有下列 7 种。

58. 野蔷薇(群芳谱) 墙蘿(神农本草经), 刺花(本草纲目), 营实墙蘿(植物名实图考), 多花蔷薇(华北习见观赏植物), 蔷薇(江苏南部种子植物手册)

**Rosa multiflora** Thunb. Fl. Jap. 214. 1784; Hook. f. in Curtis's Bot. Mag. 116:t. 7119. 1890; Willmott, Gen. Ros. 1:23. t. 1911; Rehd. et Wils. in Sarg. Pl. Wils. 2:304. 1915; 广州植物志 294. 1956; 江苏南部种子植物手册 358. 1959; Ohwi, Fl. Jap. 541. 1965; 中国高等植物图鉴 2: 249. 图 2228. 1972.

58a. 野蔷薇(原变种)

**R. multiflora** Thunb. var. **multiflora**

攀援灌木; 小枝圆柱形, 通常无毛, 有短、粗稍弯曲皮刺。小叶 5—9, 近花序的小叶有时 3, 连叶柄长 5—10 厘米; 小叶片倒卵形、长圆形或卵形, 长 1.5—5 厘米, 宽 8—28 毫米, 先端急尖或圆钝, 基部近圆形或楔形, 边缘有尖锐单锯齿, 稀混有重锯齿, 上面无毛, 下面有柔毛; 小叶柄和叶轴有柔毛或无毛, 有散生腺毛; 托叶篦齿状, 大部贴生于叶柄, 边缘有或无腺毛。花多朵, 排成圆锥状花序, 花梗长 1.5—2.5 厘米, 无毛或有腺毛, 有时基部有篦齿状小苞片; 花直径 1.5—2 厘米, 萼片披针形, 有时中部具 2 个线形裂片, 外面无毛, 内面有柔毛; 花瓣白色, 宽倒卵形, 先端微凹, 基部楔形; 花柱结合成束, 无毛, 比雄蕊稍长。果近球形, 直径 6—8 毫米, 红褐色或紫褐色, 有光泽, 无毛, 萼片脱落。

产江苏、山东、河南等省。日本、朝鲜习见。

本种变异性强, 常见庭园栽培有以下变种。