

Rosa bracteata Wendl. Obs. Bot. 50. 1798; Sims. in Curtis's Bot. Mag. 36: t. 1377. 1811; Willmott, Gen. Ros. 1:125. t. 1911; Rehd. et Wils. in Sarg. Pl. Wils. 2:337. 1915; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7:526. 1933; Li, Woody Fl. Taiwan 295. f. 109. 1963; 中国高等植物图鉴 2: 254. 图 2238. 1972; Liu et Su in Fl. Taiwan 3:97. 1977. —— *R. macartnea* Dumont de Courset. Bot. Cult. 5:460. 1805. —— *R. sinica* β *braamiana* Regel in Acta Hort. Petrop. 5:327. 1878. —— *R. lucida* auct. non Ehrh.: Lawrence, Roses, t. 84. 1799.

79a. 硕苞蔷薇(原变种) 图版 71: 7—9

R. bracteata Wendl. var. **bracteata**

铺散常绿灌木，高2—5米，有长匍枝；小枝粗壮，密被黄褐色柔毛，混生针刺和腺毛；皮刺扁弯常成对着生在托叶下方。小叶5—9，连叶柄长4—9厘米；小叶片革质，椭圆形、倒卵形，长1—2.5厘米，宽8—15毫米，先端截形、圆钝或稍急尖，基部宽楔形或近圆形，边缘有紧贴圆钝锯齿，上面无毛，深绿色，有光泽，下面颜色较淡，沿脉有柔毛或无毛；小叶柄和叶轴有稀疏柔毛、腺毛和小皮刺；托叶大部分分离，呈篦齿状深裂，密被柔毛，边缘有腺毛。花单生或2—3朵集生；直径4.5—7厘米；花梗长不到1厘米，密生长柔毛和稀疏腺毛；有数枚大型宽卵形苞片，边缘有不规则缺刻状锯齿，外面密被柔毛，内面近无毛；萼片宽卵形，先端尾状渐尖，和萼筒外面均密被黄褐色柔毛和腺毛，内面有稀疏柔毛，花后反折；花瓣白色，倒卵形，先端微凹，心皮多数；花柱密被柔毛，比雄蕊稍短。果球形，密被黄褐色柔毛，果梗短，密被柔毛。花期5—7月，果期8—11月。

产江苏、浙江、台湾、福建、江西、湖南、贵州、云南。多生于溪边、路旁和灌丛中，海拔100—300米。日本琉球有分布。

果实和根可入药。有收敛、补脾、益肾之效。花可止咳；叶外敷治疗毒。

温暖地带繁殖容易，插条、压条均可生根，栽培作绿篱，常绿并有密刺，可以防畜，满布白花也很美丽。园艺品种有与金樱子杂交成重瓣者，带果香味。

79b. 密刺硕苞蔷薇(变种)

R. bracteata Wendl. var. **scabriacaulis** Lindl. ex Koidz. in Journ. Coll. Sci. Univ. Tokyo 24(2):227. 1913; Li, Woody Fl. Taiwan 297. 1963; Liu et Su in Fl. Taiwan 3:99. 1977.

本变种主要特点是小枝密被针刺和腺毛。

产浙江、福建、台湾。多生溪边或杂木林中。

组9. 小叶组——Sect. Microphyllae Crép. in Journ. Hort. Soc. Lond. 11:227. 1889, et in Journ. des Ros. 15:77. 1891; Rehd. et Wils. in Sarg. Pl. Wils. 2:337. 1915. —— *Rosa* div. *Bracteatae* Lindl. Ros. Monogr. 7. 1820. p. p. —— *Rosa* Ser. *Lindleyana* Tratt.



1—3. 金樱子 *Rosa laevigata* Michx: 1.花枝, 2.果实, 3.果纵剖面。4—6. 单瓣缫丝花 *Rosa rugosa* Tratt. f. *normalis* Rehd. et Wils.: 4.花枝, 5.果枝, 6.果纵剖面。7—9. 硕苞蔷薇 *Rosa bracteata* Wendl.: 7.花枝, 8.果枝, 9.果纵剖面。(吴彭桦绘)