

本变种与原变种不同之处在于花重瓣。

原产于我国和日本。我国中部以南各省区有栽培，多见于大中城市。国外分布于日本。

花大而重瓣、美丽，栽培作观赏。

5. 大黄栀子（云南种子植物名录） 麦托罗（云南西双版纳）、糯帅蒼（傣语）

图版 87: 6—8

Gardenia sootepensis Hutchins. in Kew Bull. 392. 1911; Pitard in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 3: 253, 1923; 云南种子植物名录，下册：1253. 1984.

乔木，高7—10米，常有胶质状分泌物；小枝常具明显的节，节间密，长不及1厘米，被短柔毛，后渐脱落。叶纸质或革质，倒卵形、倒卵状椭圆形、广椭圆形或长圆形，长7—29厘米，宽3—16厘米，顶端短渐尖，尖头钝或稍钝，基部钝，楔形或稍短尖，上面稍有粘液，被短柔毛，下面密被绒毛；侧脉12—20对，和中脉均在下面凸起；叶柄长0.6—1.2厘米，稍有粘液，有短柔毛；托叶长0.5—1厘米，合生成管状，近膜质，顶部截形，有缘毛，后稍变硬和脱落。花大，直径约7厘米，芳香，单生于小枝顶端；花梗长1—1.5厘米，粗壮，稍粘，被微柔毛；花萼长1.3—1.5厘米，管状，在顶端一侧分裂，外面稍粘，稍被柔毛，内面有紧贴的毛；花冠黄色或白色，高脚碟状，裂片5，阔倒卵形，长4—5厘米，宽约3厘米，有脉，无毛，冠管圆筒状，长5—7厘米，直径3—5毫米，外面稍被微柔毛，内面无毛；雄蕊5枚，着生在花冠喉部，花药长达1.5厘米，宽2毫米，内藏或伸出；子房1室，花柱长约6厘米，有槽，下部疏被近紧贴的柔毛，柱头棒状，胚珠多数，着生在2个侧膜胎座上。果绿色，椭圆形或长圆形，被微柔毛，常有5—6条纵棱，长2.5—5.5厘米，直径1.5—3.5厘米，果皮硬，革质，厚约2毫米；种子多数，近圆形，扁，直径3—4毫米，有蜂窝状小孔。花期4—8月，果期6月至翌年4月。

产于云南澜沧、勐海、景洪、勐腊；生于海拔700—1600米处的山坡、村边或溪边林中。国外分布于泰国和老挝。

据野外记录，果成熟时可吃，傣族妇女亦用作洗头发。

44. 木瓜榄属 *Ceriscoides* (Hook. f.) Tirveng.

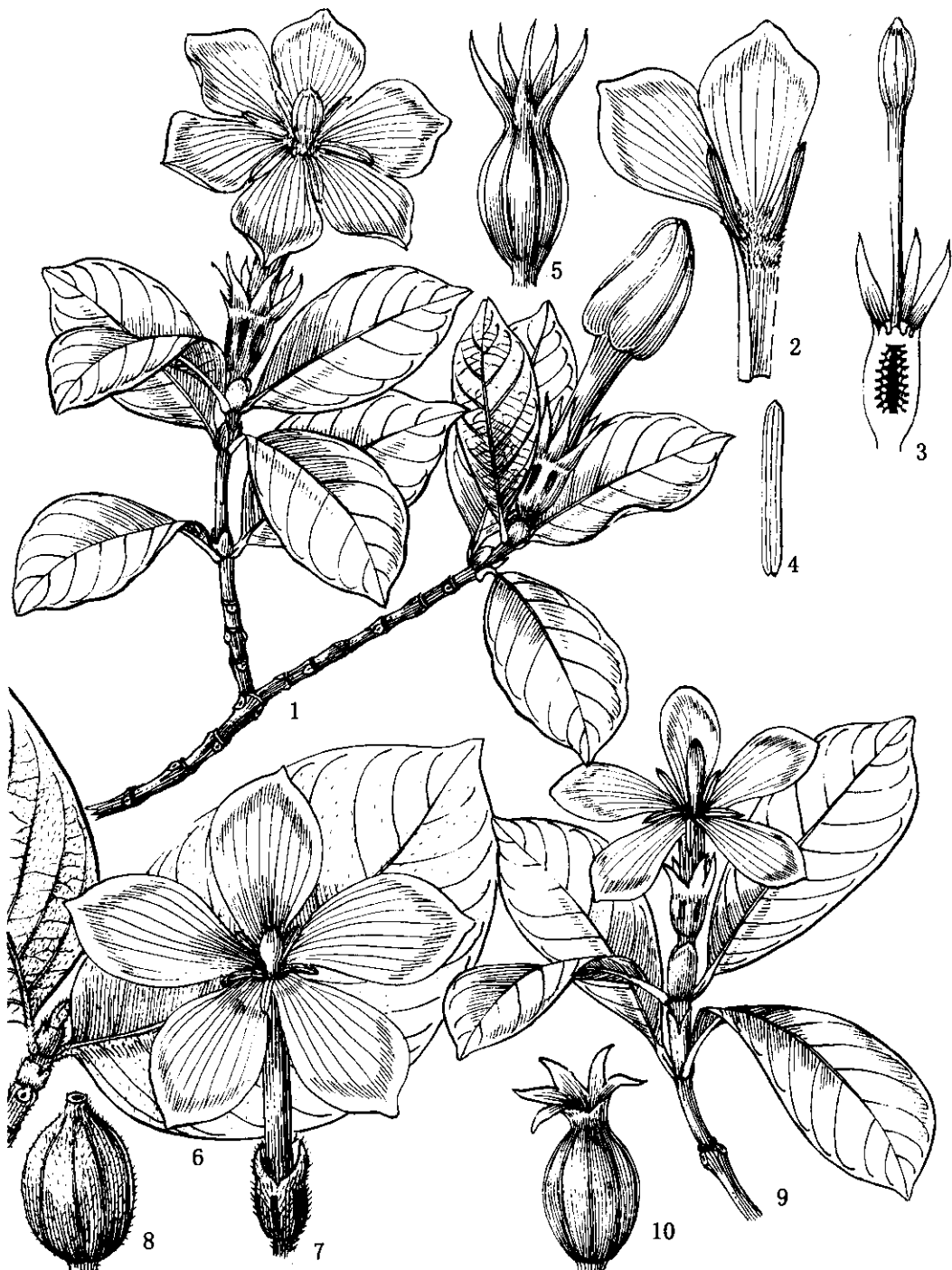
Tirveng. in Bull. Mus. Hist. Nat. Paris, ser. 3. no. 521: 13.

1978; K. M. Wong in Malay. Nat. Journ. 38: 27. 1984. —

Gardenia Ellis Sect. *Ceriscoides* Hook. f. in Benth. et Hook. f. Gen.

Pl. 2: 90. 1873.

灌木或小乔木，腋生小枝常硬化成刺，通常无毛。叶对生，有柄，通常纸质。花



图版 87 1—5. 桔子 *Gardenia jasminoides* Ellis var. *jasminoides*: 1. 花枝; 2. 部分花冠展开, 示雄蕊; 3. 部分花萼和雌蕊, 示子房纵切面; 4. 雄蕊; 5. 果。6—8. 大黄桔子 *Gardenia sootepensis* Hutchins.: 6. 叶枝; 7. 花; 8. 果。9—10. 海南桔子 *Gardenia hainanensis* Merr.: 9. 花枝; 10. 果。(黄少容绘)