

毛,具明显的锐棱角5条,成熟时外果皮脆薄,呈青黑色或栗色;种子1颗,白色,长2.5厘米,径约1厘米,圆柱状纺锤形。花期初夏,果期秋末。

产四川、贵州至南岭以南各处,长江中下游以北无野生记录。主产福建、台湾(栽培)、江西南部、湖南、广东、广西、四川、云南、贵州。分布于印度、缅甸至菲律宾。

种子为中药中最有效的驱蛔药之一,对小儿寄生蛔虫症疗效尤著。

1b. 毛使君子(变种) 西蜀使君子

var. *villosa* C. B. Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 2: 459. 1878; 赵爱真,植物分类学报 7: 240. 1958——*Ouropari? enermis* Yamamoto in Trans. Nat. Hist. Soc. Formos. 28: 332. 1938.

与原变种不同处为叶片卵形、两面被绒毛。

产福建、台湾、四川。亚洲热带也有分布。

2. 小花使君子 图版3: 10—11

*Quisqualis caudata* Craib in Kew Bull. 164. 1930 et Fl. Siam. Enum. 1 (1): 622. 1931; 云南植物志 1: 85. 1977.

大藤本;小枝黄褐色,被锈色柔毛;叶对生,叶片纸质,长圆形,长5—8厘米,宽2—3厘米,先端渐尖,基部圆形,表面无毛,被细小的白色乳突,背面除中肋有疏毛、脉腋有簇毛外无毛;叶柄粗短,长3—4毫米,有膨大的关节。穗状花序,密集;苞片叶状,宽披针形,长5—10毫米,被绒毛;萼管长17—24毫米,萼齿三角状披针形,顶端有小尖突,深红色或淡红色;雄蕊10,花药长0.8毫米,无花盘;子房下位,1室。果卵形,长约2.5厘米,有光泽,无毛,具明显的棱,成熟时黑色;种子1枚。花期1月。

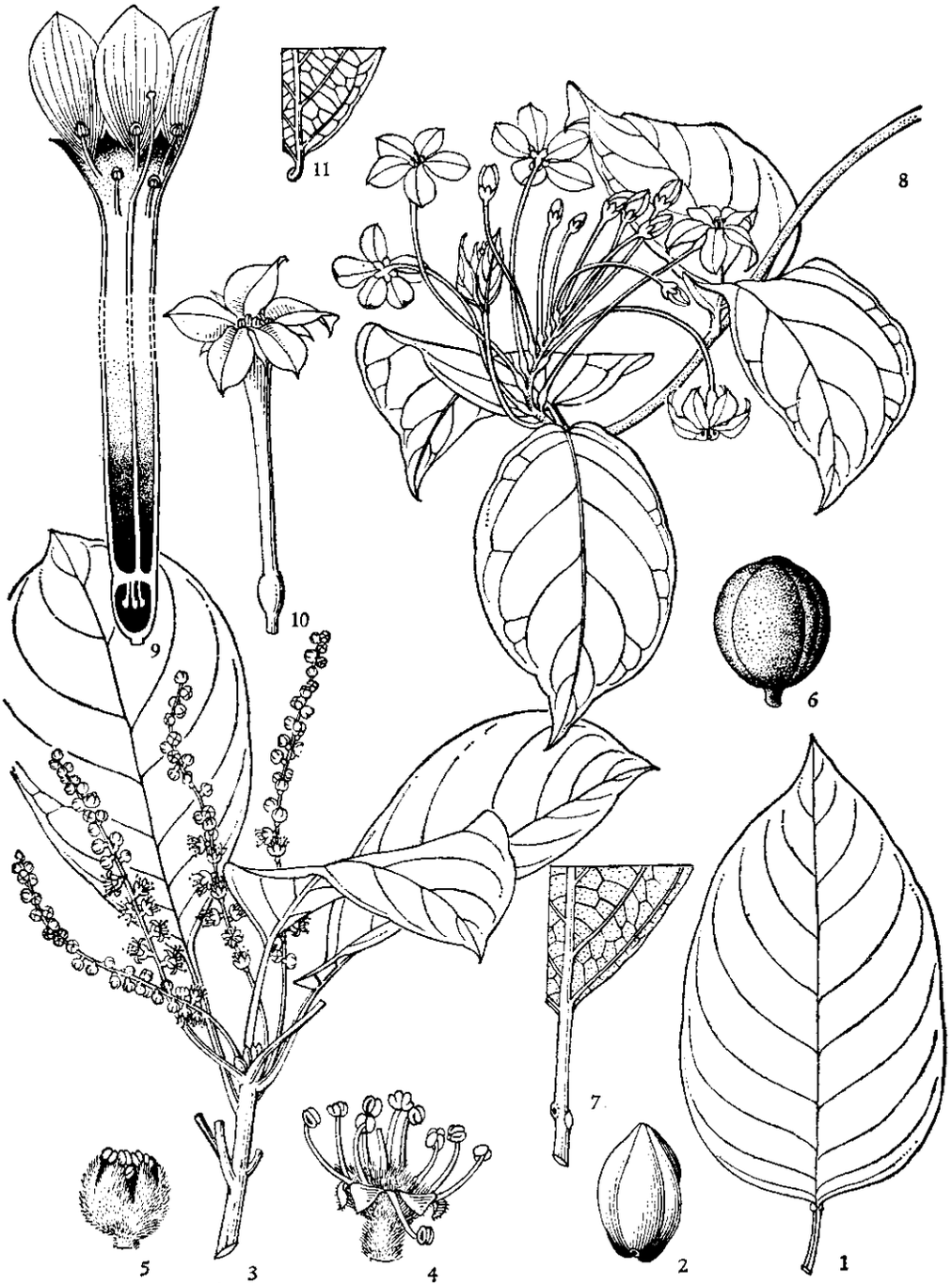
产云南(西双版纳)。生于海拔400—1050米的密林湿地。模式标本采自泰国北部。

本种与泰国、老挝、柬埔寨、越南南部、马来西亚直至印度尼西亚(苏门答腊)分布的小花使君子 *Q. conferta* (Jack) Exell, 1931 极近,或可证明为后者的较北较高海拔分布的替代类型。

## 6. 风车子属——*Combretum* Leefl., nom. conserv.

Loefl. Iter Hisp. App. 308. 1758; Benth. et Hook. f. Gen. Pl. 1: 688. 1865; Brandis in Engl. u. Prantl Nat. Pflanzenfam. 3 (7): 121. 1893; Exell in Journ. Bot. 69: 116. 1931; O. Lecompte in Aubrev., Fl. Camb. Laos Vietn. 10: 32. 1969.

木质藤本,稀攀援状灌木或乔木。叶对生、互生或近于轮生,具柄,几全缘,常被显著鳞片,有时脉腋有小窝穴或簇毛。圆锥花序或仅为穗状花序或总状花序,顶生及腋生,密被鳞片或柔毛,两性,5或4数;萼管下部细长,在子房之上略收缩而后扩大而呈钟状、杯



1—2.诃子 *Terminalia chebula* Retz. var. *chebula*: 1. 叶, 2. 果。3—7. 毗黎勒 *T. bellirica* (Gaertn.) Roxb.: 3. 花枝, 4. 两性花, 5. 雄花, 6. 果, 7. 叶基示腺体。8—9. 使君子 *Quisqualis indica* L. var. *indica*: 8. 花枝, 9. 花纵剖面。10—11. 小花使君子 *Q. caudata* Craib: 10. 花, 11. 叶基和叶柄。(肖溶绘)