

宽 0.4 毫米, 内向; 雌穗状花序圆柱状, 腋生, 花序梗长 2—6 毫米; 雌花: 萼片 4, 三角形, 长约 1 毫米, 内面基部被微毛; 子房倒卵形, 长约 6 毫米, 2 室, 无毛, 花柱 2, 顶端深 2 裂。蒴果卵圆形或椭圆形, 长 9—10 毫米, 宽约 5 毫米, 内有种子通常 1 颗。

产于海南、广西和云南富宁等地, 生于海拔 750 米山地疏林中。分布于印度、缅甸、泰国、越南、老挝、柬埔寨等。模式标本采自印度东部。

4. 云南银柴(拉汉种子植物名称) 檬树(海南), 铁车木(广东茂名), 云南大沙叶(广西植物名录) 图版 36:1—5

Aporusa yunnanensis (Pax et Hoffm.) Metc. in Lingnan Sci. Journ. **10**: 486. 1931; Merr. et Chun in Sunyatsenia **2**: 33. 1934; Merr. in Journ. Arn. Arb. **19**: 40. 1938; 海南植物志 **2**: 117. 1965; Airy Shaw in Kew Bull. **26**: 218. 1972. — *Aporosa wallichii* Hook. f. var. *yunnanensis* Pax et Hoffm. in Engl. Pflanzenr. **81** (IV. 147. XV): 90. 1921.

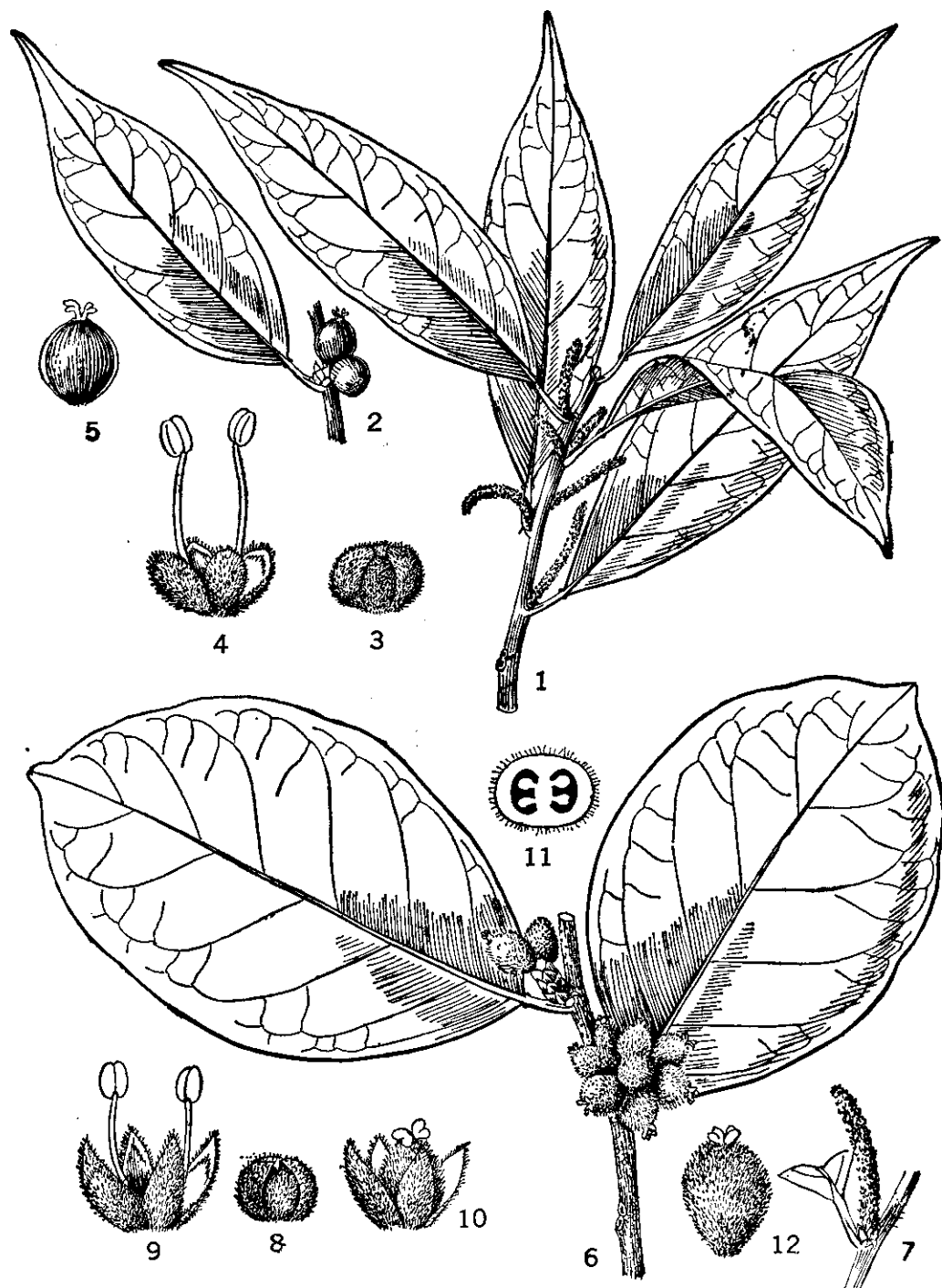
小乔木, 高达 8 米; 枝条光滑无毛。叶片膜质至薄纸质, 长圆形、长椭圆形、长卵形至披针形, 长 6—20 厘米, 宽 2—8 厘米, 顶端尾状渐尖, 基部钝或宽楔形, 全缘或边缘有稀疏腺齿, 上面深绿色, 无毛, 密被黑色小斑点, 下面淡绿色, 幼时仅叶脉上被稀疏柔毛, 老渐无毛; 侧脉每边 5—7 条, 未达叶缘而弯拱联结, 两面均明显而下面凸起; 叶柄长 1—1.3 厘米, 顶端两侧各具有 1 个小腺体; 托叶早落。雄穗状花序长 2—4 厘米; 苞片三角形, 宽 1.2 毫米, 外面基部及边缘被短柔毛; 雌穗状花序长达 8 毫米; 雄花: 萼片 3—5, 长倒卵形, 外面被柔毛; 雄蕊 2; 雌花: 萼片通常 3, 三角形, 顶端急尖, 外面被柔毛; 子房椭圆形, 无毛, 2 室, 每室有胚珠 2 颗, 花柱 2, 顶端 2 裂。蒴果近圆球状, 长 8—13 毫米, 直径 6—8 毫米, 成熟时红黄色, 无毛, 顶端常有宿存的花柱; 种子椭圆形, 黑褐色。花果期 1—10 月。

产于江西、广东、海南、广西、贵州和云南等省区, 生于海拔 200—1500 米山地密林中、林缘或溪旁灌木丛中。分布于印度、缅甸、越南等地。模式标本采自云南思茅。

14. 木奶果属*——*Baccaurea* Lour.

Lour. Fl. Cochinch. 661. 1790; Endl. Gen. Suppl. **2**: 91. 1842;
Muell. Arg in DC. Prodr. **15**(2): 456. 1866; Benth. in Benth. et
Hook. f. Gen. Pl. **3**: 283. 1880; Pax in Engl. et Prantl, Pflanze-
nfam. **3**(5): 50. 1890; Pax et Hoffm. in Engl. Pflanzenr. **81** (VI.
147. XV): 45. 1921; Airy Shaw in Kew Bull. Add. Ser. **4**: 43.
1975.

* 木奶果属(中国种子植物科属辞典), 异名: 黄果树属(中国植物科属检索表)。



1—5. 云南银柴 *Aporosa yunnanensis* (Pax et Hoffm.) Metc.: 1. 雄花枝; 2. 果枝; 3. 雄花蕾; 4. 雄花; 5. 蒴果。6—12. 毛银柴 *A. villosa* (Lindl.) Baill.: 6. 果枝; 7. 雄花枝; 8. 雄花蕾; 9. 雄花; 10. 雌花; 11. 子房横切面, 示胚珠着生; 12. 蒴果。(黄少容绘)