

14b. 毛果木姜子(变种)

var. trichocarpa (Yang) H. S. Kung in *Act. Phytotax. Sin.* 16 (4): 48. 1978.—*Litsea sericea* Hook. f. var. *trichocarpa* Yang in *Journ. West China Bord. Res. Soc. 15 Ser. B*: 79. 1945.

与原变种不同在于叶较大, 长10—15厘米, 幼果有贴伏微柔毛。

产四川。生于灌木林中, 海拔2200—2500米。

组2. 木姜子组——Sect. *Litsea* ——*Tetranthera* sect. *Glabraria* Bl. Mus. Bot. Lugd. Bat. 372. 1851; Meissn. in DC. *Prodr.* 15 (1): 177. 1863.—*Litsea* sect. *Eulitsea* Benth. et Hook. f. *Gen. Pl.* 3: 161. 1883; *Fl. Brit. India* 5: 157. 1886; Pax in Engl. u Prantl, *Nat. Pflanzenfam.* 3 (2): 119. 1889.

常绿; 叶互生, 羽状脉; 花被裂片很不完整或缺; 花被筒在果时不增大或稍增大; 雄蕊通常在12枚以上。

我国有1种。

15. 潘槁木姜子(海南植物志) 潘槁树, 油槁树, 胶樟, 青野槁

Litsea glutinosa (Lour.) C. B. Rob. in Philip. *Journ. Sci. Bot.* 6: 321. 1911; Chun in *Contr. Biol. Lab. Sci. Soc. China* 1 (5): 62. 1925; Liou Ho, Laur. Chine et Indoch. 196. 1932 et 1934; Allen in *Ann. Miss. Bot. Gard.* 25: 384. 1938; 广州植物志 92. t. 29 1956; 陈嵘, 中国树木分类学 ed. 2, Suppl 25. 1957; 海南植物志 1: 291. f. 144. 1964; 中国高等植物图鉴 1: 846. 图1692. 1972.—*Sebifera glutinosa* Lour. *Fl. Cochinch.* 638. 1790.—*Litsea sebifera* Pers. *Syn.* 2: 4. 1807.

15a. 潘槁木姜子(原变种)

var. *glutinosa*

常绿小乔木或乔木, 高3—15米; 树皮灰色或灰褐色, 内皮有粘质。小枝灰褐色, 幼时有灰黄色绒毛。顶芽卵圆形, 鳞片外面被灰黄色绒毛。叶互生, 倒卵形、倒卵状长圆形或椭圆状披针形, 长6.5—10(26)厘米, 宽5—11厘米, 先端钝或圆, 基部楔形, 钝或近圆, 革质, 幼时两面均有毛, 老时上面仅中脉略有毛, 下面有灰黄色绒毛或近于无毛, 羽状脉, 侧脉每边8—12条, 直展, 中、侧脉在叶上面微突, 在下面突起; 叶柄长1—2.6厘米, 有灰黄色绒毛。伞形花序生于小枝上部叶腋, 单生或几个生于短枝上, 短枝长达2—4厘米或更长; 每一年形花序梗长1—1.5厘米, 均被灰黄色绒毛; 苞片4; 每一花序有花数朵; 花梗被灰黄色绒毛; 花被不完全或缺; 能育雄蕊通常15, 或更多, 花丝长, 有灰色柔毛, 腺体有长柄, 柄有毛; 退化雌蕊椭圆, 无毛; 雌花中子房近于圆形, 无毛, 花柱粗大, 柱头漏斗形; 退化雄蕊有毛。果球形, 直径约7毫米; 果梗长5—6毫米, 先端略增大。花期5—6月, 果期