

榕果侧生苞片小而少，瘦果近透镜状，长0.9—1.2毫米，微具龙骨，光滑，种脐不或微突起，雌花花柱很长，约6—15毫米，瘦花子房被反折毛；叶披针形，螺旋状排列。

我国有下列1种。

80. 肉托榕(中国高等植物图鉴补编)紫果榕(云南种子植物名录) 图版48:5—7

**Ficus squamosa** Roxb. Fl. Ind. 3: 531. 1832; King in Ann. Gard. Bot. Calcutta 1: 115. f. 152. 1888; Corner in Gard. Bull. Sing. 18: 43. 1960, in ibid. 21: 85. 1965, et in Dansk Bot. Ark. 23 (1): 30. 1963; Griers. et Long, Fl. Bhutan 1 (1): 90. 1983; 云南种子植物名录, 上册: 707. 1984; H. Koba et al., Name List Fl. Pl. Gymnosp. Nepal 212. 1994. ——*F. saemocarpa* Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd.-Bat. 3: 232. 296. 1867; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 5: 523. 1888; Craib, Contr. Fl. Siam Dicotyl. 197. 1912; Gagnep. in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 5: 816. 1928. ——*F. pyrrhocarpa* Kurz, Fl. Brit. Burm. 2: 457. 1832.

矮生直立灌木，小枝、叶柄密生粗糙褐毛。叶螺旋状排列，密集于枝顶，纸质，倒披针形至长圆形，长4.5—13厘米，宽1.2—3.2厘米，先端渐尖，基部狭楔形，全缘或于上部具疏齿，表面深绿色，疏生粗糙硬毛，背面中脉被锈褐色长粗毛，小脉微被毛，基生侧脉短，侧脉每边6—8条，弯横向至边缘联结向上；叶柄长5—10毫米，密被锈色粗硬毛；托叶披针形，长约5—10毫米，背面脊上被锈色粗硬毛。榕果具总梗，单生叶腋或生于老茎发出的无叶瘤状短枝，近球形，直径1.5—2厘米，表面具纵棱，密生锈褐色粗毛或绵毛，基部收缩为长约8毫米的柄，基生苞片3，不整齐；雄花花被片3—4，雄蕊1枚，花药卵形至倒卵形；瘦花花被透明，覆盖光滑的子房，花柱短，侧生，柱头管状；雌花花被与瘦花相似。瘦果菱卵形，被毛，花柱丝状，被长毛。

产云南南部(西双版纳、沧源、思茅、景东、绿春)。生于海拔730—1150米的湿润雨林中。尼泊尔、锡金、不丹、印度北部、缅甸、泰国北部也有分布。

亚组2. 对叶榕亚组 Subsect. Sycocarpus Corner in Gard. Bull. Sing. 18: 39. 1960.

榕果体有或无侧生苞片；瘦果近透镜状，微具龙骨，长0.6—1.3毫米，光滑，粗糙或有瘤体，种脐突起，花被细裂，花柱近顶生，不延长。

约51种，分布亚洲热带地区；我国有下列4种。

系1. 对叶榕系 Ser. 1. *Tuberculi-fasciculatae* Sata, Monogr. Ficus Form. and Philipp. 294. 1944; Corner in Gard. Bull. Sing. 18: 40. 1960.

榕果生于落叶枝上或下垂具苞片的匍匐枝上，或为向地性，陀螺形，梨形或扁球形，球形，有瘤状体；叶有或无贴伏柔毛，螺旋状排列，对生或排为两列。茎花。

81. 对叶榕(海南植物志) 牛奶子(广东)



图版 48 1—4. 榕果榕 *Ficus septica* Burm. : 1. 果枝, 2. 榕果, 3. 雌花, 4. 雄花示雄蕊。  
5—7. 肉托榕 *F. squamosa* Roxb. ; 5. 果枝, 6. 叶背面, 7. 雌花。8—9. 水同木 *F. fistulosa*  
Reinw. ; 8. 果枝, 9. 叶。 (张培英绘)