

宽5—8厘米，全缘，先端短渐尖，基部楔形，稀近圆形，表面深绿色，无毛，背面浅绿色，无毛或微被柔毛，基生叶脉三出，短，侧脉12—17对，背面极明显；叶柄长3—4厘米，无毛或被微柔毛；托叶披针状线形，长2.5—6厘米，外面被柔毛，早落。榕果成对腋生，卵圆形至长圆形，长20—25毫米，直径15—20毫米，成熟时橙红色，表面散生白色斑点，顶生苞片脐状突起，基生苞片3，卵形，顶端急尖，总梗粗壮，长1—1.5厘米，近顶部有环纹，雄花散生于榕果内壁，具柄，雄蕊1枚；瘿花多数，花被合生，顶端分裂为3齿，子房卵圆形，光滑，柱头扁平；雌花很少，花被4齿裂。瘦果有瘤体，花柱长，柱头长，棒状。花期5月。

产云南南部（西双版纳、河口、屏边）。生于海拔500—1300米，山地林中。缅甸、越南、泰国、马来西亚、印度尼西亚、菲律宾有分布。

系2. 枕果榕系 Ser. Drupaceae Corner in Gard. Bull. Sing. 17: 372. 1959.

榕果无总梗，成熟时黄色至红色。

我国有下列3种，1变种。

13. 枕果榕（海南植物志）

Ficus drupacea Thunb. Diss. Ficus 6. 11. 1786; King in Ann. Bot. Gard. Calcutta 1: 19. t. 14—15. 1888; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 5: 500. 1889; Corner in Gard. Bull. Sing. 17: 380. 1959; in ibid. 21: 13. 1965; 海南植物志2: 391. 1965; Griers. et Long, Fl. Bhutan 1 (1): 96. 1983; H. Koba et al., Name List Fl. Pl. Gymnos. Nepal 210. 1994; Nguyen T. Hiep in Tap chi SINH HOC 16 (4): 58. 1994.

13a. 枕果榕（原变种） 图版22: 7—8

Ficus drupacea Thunb. var. **drupacea**

乔木，高10—15米，无气生根。树皮灰白色；嫩枝密被黄褐色短丛卷毛。叶革质，长椭圆形至倒卵椭圆形，长15—18厘米，宽5—9厘米，先端骤尖，基部圆形或浅心形，两侧微耳状，全缘或微波状，表面绿色，无毛或疏生短柔毛，背面被黄褐色短丛卷毛，后脱落，基出脉3—5条，侧脉8—11对；叶柄长2.5—3厘米，粗壮；托叶披针形，长2—3厘米，膜质，黄褐色，外面被粗毛。榕果成对腋生，长椭圆状枕形，长1.5—2.5厘米，直径1—1.5厘米，无毛，成熟时橙红至鲜红色，疏生白斑，顶部微呈脐状突起，基生苞片3，圆形，边缘有睫毛；雄花、瘿花、雌花同生于一榕果内；雄花具长柄，花被片3，广卵形，雄蕊1枚，花药长椭圆形，花丝粗短；瘿花具柄，花被片合生，顶部3—4裂，子房近球形；雌花花被片与雄花同数，宽披针形，白色；瘦果近球形，表面有小瘤体。花期初夏。

广东（广州）、海南常见栽培或野生，通常喜生于沟边。斯里兰卡、印度、孟加拉国（均为变种）、尼泊尔、缅甸、越南、老挝、泰国、马来西亚、印度尼西亚、菲律宾、巴