

雄花具梗，生于内壁近口部，花被片2，匙形，长短不一，雄蕊1枚；瘦花有梗或无梗，花被片3，延长，顶部渐尖，花柱侧生，较瘦果长2倍，柱头棒状。花期1—8月。

产台湾、福建、广东、海南、广西、云南、四川、贵州。海拔达到400—1600米。越南、缅甸、印度、斯里兰卡有分布。

26. 绿岛榕（台湾）

Ficus pubinervis Bl. Bijdr. 1: 452. 1825; Liu, Ill. Nat. Intr. Lign. Pl. Taiwan 2: 733, f. 587. 1962; Corner in Gard. Bull. Sing. 21: 31. 112. 1965; 台湾植物志 2: 142. 1976 (*pubenervis*); Yamazaki in Journ. Phytogeogr. and Taxon, 31 (1): 7. 1983. ——*F. cuneato-nervosa* Yamamoto, Suppl. Icon. Pl. Form. 1: 1. f. 1. 1925; Kanehira, Form. Trees, rev. ed.: 150 f. 96. 1936; Sata, Monogr. Ficus Form. and Philipp. 1: 20. f. 21, 22, 31—1, 2. 1944.

灌木；小枝褐色，被微柔毛。叶倒卵椭圆形，长6—13厘米，宽2—6厘米，先端急尖，基部楔形，全缘，脉上被毛，脉腋内具腺体，侧脉5—7对；叶柄短，长约1厘米，被微柔毛；托叶线形，密被柔毛。榕果腋生，球形或扁球形，黄色或桔红色，基部缢缩成柄，被毛，总梗极短；雄花很少，具柄，生于榕果内壁近口部，花被片3—4，长于雄蕊，雄蕊1枚，花丝很短；瘦花具柄，花被片4—6，披针形，子房斜卵圆形，花柱侧生；雌花无柄，花被片与瘦花同数，线形，花柱侧生，长，柱头2裂，很长。花期3—4月，果期5—6月。

产我国台湾（台东、兰屿）。印度尼西亚（苏门答腊、爪哇、加里曼丹、苏拉威西、马鲁古群岛）、菲律宾也有。

亚属3. 聚果榕亚属 *Subgen. Sycomorus* (Gasp.) Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd.-Bat. 3: 228. 1867.

高大乔木；榕果生于老茎发出的瘤状短枝上，梨形；雌雄同株，花间无苞片，花被片红色或具白色边缘；雄花集中在榕果内壁近口部，无花柄，左右侧扁，雄蕊2，稀为1或3，花丝下部合生；雌花子房具红斑，柱头单1，花被常具撕裂状齿（雄花花被全缘）。多为攀援植物。

仅1种。产东非（埃塞俄比亚）、亚洲（西达阿拉伯）、澳大利亚。我国分布于南部和西南部。

27. 聚果榕（云南种子植物名录） 马郎果（贵州）

Ficus racemosa Linn. Sp. Pl. 1922. 1753; King in Ann. Gard. Bot. Calcutta 1: 173. t. 218. 1888; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 5: 535. 1890; Corner in Dansk Bot. Ark. 23 (1): 28. 1963; et in Gard. Bull. Sing. 21: 29. 1965; 中国高等植物图鉴补编 1: 156. 1982, in clavi; Grierson et Long, Pl. Bhutan 1 (1): 93. 1983; 云南种子植物名录,