

1959, in *ibid.* **21**: 74. 1965, et in *Dansk Bot. Ark.* **23** (1): 30. 1963; Lauener in *Not. Bot. Gard. Edinb.* **40** (3): 499. 1983; H. Koba et al., *Name List. Fl. Pl. Gymnosp. Nepal* 213. 1994; Nguyen T. Hiep in *Tap chi SINH HOC* **16** (4): 64. 1994. — *F. parasitica* Willd. in *Mem. Acad. R. Sc. Bell. Lett. Fr. Guill.* **2**: 102. t. 3. 1798. — *F. cuspidifera* Miq. in *London Journ. Bot.* **7**: 434. 1848; *Hand. Mazz. Symb. Sin.* **7**: 92. 1929. — *F. gibbosa* Bl. var. *parasitica* (Willd.) King in *Ann. Bot. Gard. Calcutta* **1**: 6. t. 2b-A 1887. — *F. gibbosa* Bl. var. *cuspidifera* (Miq.) King, l. c. **1**: 6. t. 2a. 1887; Rehd. in *Journ. Arn. Arb.* **10**: 123. 1929, p. p., et in *ibid.* **17**: 73. 1936 — *F. rhomboidalis* Lévl. et Vant. in *Mem. Real. Acad. Ci. Artes Barcelona ser.* **3**, 6: 153. 1907, et in *Fedde, Rep. Sp. Nov.* **4**: 86. 1907; Lévl. *Fl. Kouy Tchéou* 433. 1915, p. p. excl. Esquirol 3267. — *F. pseudo-botryoides* Lévl. et Vant. in *Fedde, Rep. Sp. Nov.* **4**: 67. 1907; Lévl. *Fl. Kouy-Tchéou* 432. 1915; Rehd. in *Journ. Arn. Arb.* **10**: 131. 1929.

附生灌木。叶大而薄，近革质，一般叶较斜叶榕长而宽，表面初时粗糙后渐光滑，背面被微柔毛，干后不为褐色。榕果球形，径1—7毫米；花被白色或红色。花果期6—7月。

中国只见于云南西双版纳。分布于泰国、越南、缅甸、印度（包括安达曼群岛、尼古巴群岛）、尼泊尔、斯里兰卡等。

77. 岛榕 (台湾植物志)

Ficus virgata Reinw. ex Bl. *Bijdr.* 454. 1825; Corner in *Gard. Bull. Sing.* **17**: 477. 1959, in *ibid.* **21**: 75. 1965; Hatusima, *Fl. Ryukyus.* 229. 1971; 台湾植物志 **2**: 155. 1976; Yamazaki in *Journ. Phytogeogr. and Taxon.* **31** (1): 14. 1983. — *F. philippinensis* Miq. in *Lond. Journ. Bot.* **7**: 435. 1848; Kanehira, *Fl. Micron.* **88**. 1933, et *Form. Trees rev. ed.* 158. f. 106. 1936. — *F. decaisneana* Miq. *Fl. Ind. Bat.* **1** (2): 312. 1859. — *F. firmula* Miq. in *Ann. Mus. Bot. Lugd.-Bat.* **3**: 224. 292. 1867. — *F. virgata* Reinw. ex Bl. var. *philippinensis* (Miq.) Corner, l. c. **17**: 477, 1959 — *F. vasculosa* auct. non Wall.; Kanehira, *Form. Trees rev. ed.* 165, f. 115, 1936; Sata, *Monogr. Ficus Form. and Philipp.* **53**. 1944; Liu, *Ill. Nat. Intr. Lign. Pl. Taiwan* **2**: 745. f. 599. 1962. — *F. gibbosa* auct. non Bl.; Sata, *Monogr. Ficus Form. and Philipp.* **30**. f. 29. 1944.

常绿中型乔木，通常附生，小枝浅黄至黄褐色，平滑，叶近对称，革质，两面无毛，皮孔下陷，长卵形，长16—22厘米，宽4—6.5厘米，先端短尖，基部稍歪斜，基生叶脉延长，侧脉6—11对；叶柄有糠秕状鳞片，短粗，内弯曲，长0.5—1.5厘米；托叶披针形，薄膜质，黄白色，长1.5—2.5厘米，早落。榕果单生或成对腋生，卵圆形，直径

8—10 毫米，成熟时橙黄色至紫红褐色，表面光滑，无基生苞片，有 3—6 毫米长的短总梗；雄花花被片 4，白色或黄色，雄蕊 1 稀为 2，无退化雌蕊；瘦花无柄或具短柄，花被片 4，子房光滑，椭圆形或倒卵形，花柱侧生或近顶生，柱头膨大。瘦果短椭圆形，直径 8—10 毫米。

产我国台湾（台北、台东）。琉球、菲律宾、印度尼西亚（苏拉威西、马鲁古群岛）、巴布亚新几内亚、密克罗尼西亚、波利尼西亚也有分布。

系 2. 假斜叶榕系 Ser. *Subulatae* Corner in Gard. Bull. Sing. **17**: 478. 1959, in *ibid.* **21**: 76. 1965.

攀援状灌木，雄株为直立灌木；托叶钻形，外弯。

我国有下列 1 种。

78. 假斜叶榕（海南植物志） 石榕（海南），锡金榕（云南种子植物名录） 图版 47: 7—8

Ficus subulata Bl. Bijdr. 461. 1825; King in Ann. Bot. Gard. Calcutta **1**: 8. t. 6. 1887; Merr. in Lingnan Sci. Journ. **5**: 66. 1927; Corner in Gard. Bull. Sing. **21**: 76. 1965; Fl. Bhutan **1** (1): 95. 1983; 西藏植物志 **1**: 518. 1983; 云南种子植物名录, 上册: 709. 1984; H. Koba et al., Name List Fl. Pl. Gymnosp. Nepal 213. 1994; Nguyen T. Hiep in Tap chi SINH HOC **16** (4): 63. 1994. — *F. sikkimensis* Miq. in Ann. Mus. Bot. **3**: 225, 292. 1867; 云南种子植物名录, 上册: 709. 1984.

攀援状灌木，雄株为直立灌木；幼枝纤细，叶纸质，斜椭圆形或倒卵状椭圆形，通常两侧不甚对称，长 8—15 厘米，宽 2.5—7 厘米，先端骤尖至渐尖，全缘，初被微柔毛，长大后两面无毛，干后橄榄色或黄绿色，背面微有乳头状小凸体，基生侧脉短，侧脉 7—10 对，网脉不明显；叶柄长 1—1.4 厘米；托叶钻形，长约 1.5—2 厘米，中部以上向外弯曲，迟落。榕果小，径 0.2—0.5 (—0.9) 厘米；成对或成簇腋生或生于已落叶枝上，球形或卵圆形，成熟橙红色，表面疏生小瘤状凸体和侧生苞片，基生苞片有时成鞘状，一边延伸至总梗中部以上；雄花生于榕果内壁近口部，花被管状，肉质，顶部 4 齿裂，雄蕊 1，退化子房球形；瘦花散生于榕果内壁，花被片与雄花相似，子房球形，柱头头状；雌花生于另一植株榕果内壁，花被合生，顶部齿裂，被毛。瘦果短椭圆形，花柱侧生，延长。 果期 5—8 月。

产广东、广西（扶绥）、云南、贵州（安龙）、西藏（东南部）、多生于低海拔 800 米以下（云南达 1600 米）疏林中。尼泊尔、锡金、不丹、马来西亚、印度尼西亚也有分布。

系 3. 尾叶榕系 Ser. *Cuspidatae* Miq. in Lond. Journ. Bot. **7**: 429. 1848; Corner in Gard. Bull. Sing. **17**: 480. 1959.