

15. 球果山榕 (新拟)

Ficus pubilimba Merr. in Journ. Arn. Arb. **23**: 159. 1942; Corner in Dansk Bot. Ark. **23** (1): 27. 1963; et in Gard. Bull. Sing. **21**: 15. 1965; Nguyen T. Hiep in Tap chi SINH HOC **16** (4): 61. 1994.

乔木，高 10—15 米，胸径约 15—25 厘米；小枝直径 2—5 毫米，鲜时绿色，干后淡褐色，无毛，托叶脱落不为环状痕。叶厚纸质，短椭圆形至卵状椭圆形，长 6—10 厘米，宽 4—7 厘米，表面深绿色，背面灰绿色，干后表面灰褐色，背面红褐色，先端钝尖，基部近圆形，全缘，离基三出脉，侧脉 5—6 对，斜上至边缘网结向上，在表面平，背面明显；叶柄长 2—3 厘米，上面具沟槽，无毛；托叶卵状三角形，外面无绢丝状毛。榕果球形，直径 10—13 毫米，表面平滑无毛，顶部唇形，微凸起，基生苞片脱落，无环状疤痕；雄花、雌花、瘿花同生于一榕果中；雄花极少数，花被片 4，雄蕊 1 枚；瘿花和雌花，花被片 4，披针形，雌花无柄，瘿花具梗，花柱近顶生。花期初夏。

产广东、海南、福建。缅甸、泰国、越南、马来西亚有分布。

亚组 2. 大叶水榕亚组 Subsect. *Dictyoneuron* Corner in Gard. Bull. Sing. **17**: 373. 1959.

榕果有或无总梗，基生苞片脱落或宿存；雄花少数；侧脉明显或不明显，侧脉之间无小脉。

约 29 种，产亚洲热带和亚热带；我国有 4 种 2 变种，分布于南部和西南部。

模式种：*F. sundaica* Bl.

系 1. 大叶水榕系 Ser. *Glaberrimae* Corner in Gard. Bull. Sing. **17**: 373. 1959.

榕果具总梗，基生苞片早落。

仅有 1 种，含 4 变种。我国产 1 种 1 变种。

16. 大叶水榕 (海南) 万年青 (河口)，池树 (景东)

Ficus glaberrima Bl. Bijdr. 451. 1825; King in Ann. Bot. Gard. Calcutta **1**: 37. t. 43. 1888; Hook. f. Fl. Brit. Ind. **5**: 506. 1890; Gagnep. in Lecomte, Gén. Indo-Chine **5**: 770. 1928; Merr. et Chun in Sunyatsenia **2**: 216. 1935; Rehd. in Journ. Arn. Arb. **17**: 73. 1936, p. p., excl. syn. *F. blinii*; Corner in Dansk Bot. Ark. **23** (1): 24. 1963; in Gard. Bull. Sing. **21**: 17. 1965; 海南植物志 **2**: 399. 1965; 中国高等植物图鉴补编 **1**: 157, in clavi, 159, f. 8430. 1982; Lauener in Not. Bot. Gard. Edinb. **40** (2): 492. 1983; Griers. et Long, Fl. Bhutan **1** (1): 99. 1983; 西藏植物志 **1**: 515, f. 164. 1983; 云南种子植物名录，上册：703. 1984; H. Koba et al., 1. c. 211. 1994; Nguyen T. Hiep in Tap chi SINH HOC **16** (4): 59. 1994. —*Urostigma*