

本种近似裂果女贞 *L. sempervirens* (Franch.) Lingelsh. 不同在于本种侧脉在叶面明显凹入, 叶下面腺点不明显; 果不开裂。与小蜡 *L. sinense* Lour. 不同在于本种叶片为革质, 侧脉在叶面明显凹入。

11.长柄女贞(中山大学学报) 水蜡树(广东), 白颜香(广东) 图版 41:1—2

Ligustrum longipedicellatum H.T. Chang in Acta Sci. Nat. Univ. Sunyatsen. 1982: 2. 1982; M.C. Chang & B. M. Miao in Investigat. Stud. Nat. 6: 50, pl. 5, f. 3—4. 1986.

直立灌木或小乔木, 高 2—10 米。小枝黄褐色或褐色, 圆柱形, 幼枝圆柱形, 节处压扁, 无毛, 具细小圆形或长圆形皮孔。叶片近革质, 长圆形、长卵形或椭圆形, 稀披针形, 长 7—14 厘米, 宽 2.5—5.5 厘米, 先端锐尖或圆钝, 基部宽楔形、楔形或近截形, 两面光滑无毛, 上面具光泽, 中脉在上面凹入, 下面凸起, 侧脉 8—10 对, 在两面微凸起; 叶柄长 1—2 厘米, 无毛。圆锥花序顶生, 长 6.5—25 厘米, 宽 5—14 厘米, 花多朵, 排列疏松; 花序轴和分枝轴具棱, 被短柔毛, 后渐脱落; 小苞片叶状, 披针形, 长 1.2—3.5 厘米, 宽 0.3—1.5 厘米; 花梗长 3—5 毫米, 纤细, 具棱, 无毛; 花萼长约 1 毫米, 具浅齿; 花冠长 4—5 毫米, 花冠管长 1—2 毫米, 裂片长 2.5—3 毫米, 稍长于花冠管; 雄蕊伸出花冠管外, 花丝长约 5 毫米, 花药长约 1.8 毫米; 子房近球形, 无毛, 花柱长 2—2.5 毫米, 短于雄蕊, 柱头棒状。果椭圆形, 呈黑色。花期 7—8 月, 果期 10—12 月。

产于广东。生山谷沙土林中, 海拔 500—750 米。模式标本采自广东惠阳莲花山。

12.长叶女贞(中国树木分类学)

Ligustrum compactum (Wall. ex G. Don) Hook. f. & Thoms. ex Brandis, For. Fl. Ind. 310. 1874; Decne. in Fl. Serr. Jard. 22: 10. 1877 et in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Paris ser. 2, 2: 23. 1879, p. p.; C.B. Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 3: 616. 1882; Höfk. in Mitt. Deutsch. Dendr. Ges. 24: 58, t. 3, f. 2. 1915; Lèvl. Cat. Pl. Yun-Nan 181. 1916: Rehd. in Sargent, Pl. Wils. 2: 604. 1916 et Man. Cult. Trees & Shrubs 761. 1927, ed. 2, 784. 1940; Mansf. in Bot. Jahrb. 59, Beibl. 132: 50. 1924; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 1009. 1936; 陈嵘, 中国树木分类学 1026, 图 910. 1937, Y. C. Yang in Contr. Biol. Lab. Sci. Soc. China Bot. Ser. 12: 110. 1939; 中国高等植物图鉴 3: 361, 图 4676. 1974; Hara in Enum. Fl. Pl. Nepal 3: 81. 1982; M. C. Chang & B. M. Miao in Investigat. Stud. Nat. 6: 51, pl. 5, f. 1—2. 1986; 云南植物志 4: 638. 1986, excl. syn. *L. yunnanense* L. Henry; 西藏植物志 3: 885. 1986. — *Olea compactum* Wall. ex G. Don, Gen. Hist. Dichlam. Pl. 4: 48. 1837; DC. Prodr. 8: 287. 1844. — *Ligustrum compactum* f. *tubiflorum* Mansf. in Bot. Jahrb. 59, Beibl. 132: 51. 1924. — *L. chenaultii* Hickel in Bull. Soc. Dendr. France 1925: 52, f. 1925, syn. nov.