

产于云南。生长于海拔 1 500 米林中。模式标本采自云南西畴。

68. 中华卫矛

Euonymus nitidus Benth. in Hook. Journ. Bot. 1: 483. 1842. et Fl. Hongk. 62. 1861; Blakel. in Kew Bull. 1951: 253. 1951. ——*E. chinensis* Lindl. in Trans. Hort. Soc. 6: 74. 1826, non Lour. 1790; C. H. Wang in China Journ. Bot. 1: 46. 1936; 侯宽昭等, 广州植物志 409. 1956; 中国高等植物图鉴 2: 672. 图 3074. 1972. ——*E. lindleyi* K. Koch, Hort Dendrol. 21, No. 18. 1853. ——*E. merrillianus* C. H. Wang in Contrib. Bot. Surv. N.-W. China 1: 12. 1939, syn. nov.

68a. 中华卫矛 (原变型)

Euonymus nitidus Benth. f. **nitidus**

常绿灌木或小乔木, 高 1—5 米。叶革质, 质地坚实, 常略有光泽, 倒卵形、长方椭圆形或长方阔披针形, 长 4—13 厘米, 宽 2—5.5 厘米, 先端有长 8 毫米渐尖头, 近全缘; 叶柄较粗壮, 长 6—10 毫米, 偶有更长者。聚伞花序 1—3 次分枝, 3—15 花, 花序梗及分枝均较细长, 小花梗长 8—10 毫米; 花白色或黄绿色, 4 数, 直径 5—8 毫米; 花瓣基部窄缩成短爪; 花盘较小, 4 浅裂; 雄蕊无花丝。蒴果三角卵圆状, 4 裂较浅成圆阔 4 棱, 长 8—14 毫米, 直径 8—17 毫米; 果序梗长 1—3 厘米; 小果梗长约 1 厘米; 种子阔椭圆状, 长 6—8 毫米, 棕红色, 假种皮橙黄色, 全包种子, 上部两侧开裂。花期 3—5 月, 果期 6—10 月。

产于广东、福建和江西南部。生长于林内、山坡、路旁等较湿润处为多, 但也有在山顶高燥之处生长。本种的叶形和质地都与矩叶卫矛相似, 在华南一带交错相接, 常易混淆。但本种花稍大, 花梗及分枝都较细圆, 小花梗较长, 果实也较大。而后者花小, 直径 4—5 毫米, 花梗及分枝都呈 4 棱形而较粗壮, 小花梗极短, 长仅 1—2 毫米, 果实较小, 长约 8 毫米, 4 棱明显。

68b. 窄叶中华卫矛 (变型)

Euonymus nitidus Benth. f. **tsoi** (Merr.) C. Y. Cheng, stat. nov.

——*E. tsoi* Merr. in Sunyatsenia 1: 198. 1934.

小灌木, 叶窄长, 线状披针形或长方窄披针形, 长 6—12 厘米, 宽 1—2.5 厘米。

产于广东, 生境与原变型同。

69. 纤细卫矛 (新拟)

Euonymus gracillimus Hemsl. in Jour. Linn. Soc. Bot. 23: 119. 1886; Blakel. in Kew Bull. 1951: 242. 1951.

灌木至小乔木, 高 1 至数米; 小枝绿色, 纤细, 有 4 条细棱线。叶薄革质, 有光泽, 披针形, 长 3—7 厘米, 宽 6—12 毫米, 先端钝渐尖或渐窄而钝, 基部阔楔形, 边缘上部有疏浅齿或近全缘, 叶脉纤细, 只中脉在两面全明显, 侧脉 5—8 对, 在两面均