

2. 海南短萼齿木 (广西植物)

Brachytome hainanensis C. Y. Wu ex W. C. Chen in Guihaia 7 (4): 298. 1987. ——*B. wallichii* auct. non Hook. f. (1871): Merr. in Lingnan Sci. Journ. 11: 55. 1932; 海南植物志 3: 328. 图 749. 1974.

灌木，高约 3 米，无毛；小枝圆柱形。叶纸质，长圆形或椭圆状披针形，长 7—20.5 厘米，宽 2.5—7 厘米，顶端渐尖，基部楔形，干时常褐色；侧脉 8—12 对，在下面凸起；叶柄长 0.4—1.5 厘米，托叶三角形，顶端具硬尖，长 5—8 毫米。聚伞花序（果实时）长 3—8 厘米，宽 3—5 厘米，扩展，腋生或与叶对生，总花梗和分枝纤细；苞片三角形，长约 1 毫米；花未见。浆果近球形，红色，顶冠以宿存的萼檐，直径约 5 毫米，长约 6 毫米；种子小，密聚，楔形，扁，黄色，宽约 1.5 毫米。果期 3 月。

产于海南白沙和琼中；生于林中。越南亦有分布。模式标本采自海南白沙县圆门峒。

3. 滇短萼齿木 (中国高等植物图鉴)

Brachytome hirtellata Hu in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 10: 164. 1940; 中国高等植物图鉴 4: 241, 图 5895. 1975.

3a. 滇短萼齿木 (原变种) 图版 95: 1—8

var. **hirtellata**

灌木，高约 3 米；小枝纤细，密被短硬毛。叶对生，在花序着生处常因节间缩短而呈三叶轮生状；叶片膜质或薄纸质，倒披针形或长圆状披针形，长 7—21.5 厘米，宽 2—6 厘米，顶端渐尖，基部楔形或渐尖，全缘，上面粗糙，常被疏而极微小的短硬毛，在中脉上的毛较密，下面密被灰褐色的短硬毛；侧脉 12—20 对；叶柄长 2—5 毫米；密被短硬毛；托叶基部宽，上部芒状长尖，长约 8 毫米，密被硬毛。聚伞花序与叶对生，常短，密被短硬毛，通常有花 5—10 朵，稍稠密；苞片线状钻形，长约 8 毫米；小苞片 2 枚，线状披针形，长约 2.5 毫米；花梗短而细，长约 8 毫米；萼长 5 毫米，裂片线状披针形，长 2 毫米；花冠漏斗形，白色或黄白色，干时黑色，长 8 毫米，无毛，裂片 5，卵形，长 2 毫米；雄蕊 5 枚，花丝无毛，长 1.5 毫米，花药长 3 毫米；子房陀螺形；花柱无毛，长 5.5 毫米，柱头 2 裂，长 0.5 毫米。浆果球形，直径约 8 毫米，红色，密被短硬毛，顶部有宿存的萼檐；种子多数，赤黄色，楔形，扁平，长 1.5 毫米，顶部宽约 1.5 毫米，下部宽约 1 毫米。花期 3—6 月，果期 4—12 月。

产于云南屏边、金平、河口、富宁；生于海拔 700—1 600 米处的山谷溪边的林中或灌丛中。模式标本采自云南屏边。

3b. 疏毛短萼齿木 (变种) (植物分类学报)

var. **glabrescens** W. C. Chen in Acta Phytotax. Sinica 22 (2): 147. 1984; 横断山区维管植物, 下册: 1891. 1994.