

1. 莲桂(海南植物志) 图版 31

Dehaasia hainanensis Kosterm. in Bot. Jahrb. Syst. 93 (3): 439, fig. 8. 1973.—*D. cairocan* (Vid.) Allen in Journ. Arn. Arb. 23: 445. 1942, p. p. quoad specim. Lau 538 et 1610.—*D. cairocan* auct. non (Vid.) Allen: 海南植物志 1: 275, 图 138. 1964; 中国高等植物图鉴 1: 833, 图 1665. 1972.

灌木或小乔木, 高达 5 米, 胸径 15 厘米。枝条纤细, 无毛, 初时黄白色, 不久变灰色, 多疣, 具皮孔, 有明显的叶痕, 幼枝多少有棱角, 新抽出枝条有细而长的贴伏毛。叶互生, 近倒披针形至倒披针状椭圆形, 长 3.5—9 厘米, 宽 1.5—4 厘米, 先端短渐尖或钝, 基部渐狭而急尖, 薄革质, 两面无毛, 上面光亮, 幼时下面苍白色, 老时两面近于同色, 中脉至少其下部分在上面凹陷, 下面凸起, 侧脉每边 (7)8—10 条, 斜展, 近叶缘处联结成拱形, 横脉和细脉在叶两面同样明显, 呈小蜂窝状网结; 叶柄长 (0.5)1—2.3 厘米, 褐色, 腹凹背凸, 无毛。圆锥花序腋生, 花未开放时长达 2.5 厘米, 无毛, 十分纤细, 少花, 少或近于不分枝, 总梗纤细; 苞片及小苞片钻形, 脱落。花小, 无毛, 长达 1.5 毫米; 花梗纤细, 长达 5 毫米。花被筒宽倒锥形, 长 0.5—0.75 毫米; 花被片 6, 近相等, 宽卵圆形, 先端锐尖, 薄, 长 1.25—1.5 毫米, 宽 1.2—1.3 毫米。能育雄蕊 9, 密被金黄色柔毛, 花药 2 室, 第一、二轮雄蕊长约 0.8 毫米, 花药宽卵圆形, 与宽大的花丝等长, 药室内向, 第三轮雄蕊长约 0.7 毫米, 花药卵状正方形, 先端截形, 药室外向, 花丝基部有一对近圆状心形的腺体。退化雄蕊三角状锥形, 具柄, 连柄长约 0.6 毫米, 柄密被金黄色柔毛。子房卵珠形, 连花柱长 1.2 毫米, 花柱稍纤细, 柱头小, 近盾形。果卵形, 长约 12 毫米; 果梗稍增粗, 约与果等长。花期 4—6 月, 果期 10 月。

产广东(海南)。生于灌丛或密林中。

2. 广东莲桂

Dehaasia kwangtungensis Kosterm. in Bot. Jahrb. Syst. 93 (3): 461, fig. 10. 1973.

乔木, 高达 6 米, 胸径 15—20 厘米, 各部分无毛。枝条纤细, 挺直, 光滑, 灰褐色。叶互生, 聚集于枝顶, 椭圆形, 长 5—10 厘米, 宽 2.5—4.5 厘米, 先端渐尖, 基部急尖, 薄革质, 上面绿色, 光亮, 下面苍白色, 晦暗, 中脉及侧脉两面凸起, 侧脉每边 5—6 条, 斜展, 叶柄纤细, 长 1—1.5 厘米。圆锥花序腋生, 纤细, 长 2.5—6 厘米, 不分枝或短分枝。花梗纤细, 长 3—5 毫米, 顶端扩展为长约 0.75 毫米的花被筒。子房无毛。花期 5—6 月, 果期 7—10 月。

产广东。生于谷地。

3. 腰果楠(台湾植物志)

Dehaasia incrassata (Jack) Kosterm. in Journ. Sci. Res. Indonesia 1, 120 (9). 1952; Bibl. Laur. 468. 1964; et in Bot. Jahrb. Syst. 93 (3): 441. 1973;