

10. 海南虎刺 (植物分类学报)

Damnacanthus hainanensis (Lo) Lo ex Y. Z. Ruan, grad. nov. — *D. henryi* (Levl.) Lo ssp. *hainanensis* Lo in Acta Phytotax. Sinica **17** (3): 108. 1979.

无刺灌木, 高1—4米, 枝棕色, 具棱, 无毛。叶革质, 干后黑色, 椭圆状卵形、长圆形或长圆状披针形, 长6—11厘米, 宽2—4.5厘米, 两面无毛, 顶端骤尖, 基部圆或楔形, 边具反卷线; 中脉两面凸出, 侧脉每边5—7条, 两面凸出; 叶柄长2—8毫米, 无毛; 托叶生叶柄间, 三角形, 早落。花通常2朵生于腋生的短总梗上; 苞片小, 鳞片状; 花梗长约2毫米; 花萼杯状, 顶截平, 具三角形萼齿或萼齿不明显; 花冠管状漏斗形, 长约1.4厘米, 外面无毛, 内面自喉部至管上部被柔毛, 檐部4裂, 裂片卵状披针形; 雄蕊4, 着生于花冠喉部, 花丝长约1毫米, 花药长圆形, 长约2毫米, 外露; 子房3—4室, 花柱内藏, 顶部4裂, 裂片线形。核果扁圆形, 直径约8毫米, 具3—4分核, 熟时红色。花期5月, 果熟期11月。

海南特产。生于海拔800—1760米的林中或林缘。模式标本采自海南定安。

11. 云桂虎刺 (植物分类学报) 图版45: 7

Damnacanthus henryi (Lévl.) Lo in Acta Phytotax. Sinica **17** (3): 108. 1979. — *Canthium henryi* Levl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. **13**: 178. 1914. — *Prismatomeris brevipes* Hutchins. in Sargent, Pl. Wils. **3**: 413. 1916. — *Prismatomeris linearis* Hutchins. ib. **3**: 414. 1916. — *Prismatomeris henryi* (Lévl.) Rehd. in Journ. Arn. Arb. **16**: 328. 1935.

灌木, 罕小乔木, 高1.5—5米, 通常无刺, 有时顶叶托叶腋可具1短刺。枝具4棱, 淡棕色, 无毛。叶披针形、狭披针形或长圆形, 纸质或革质, 长5—13厘米, 宽1—4厘米, 两面无毛, 顶端长渐尖, 基部急尖或楔形, 边缘具反卷线; 中脉两面凸出, 侧脉每边5—7条, 在近边缘处弯拱相连, 上面平, 下面凸出, 网脉在老叶两面不明显, 在嫩叶下面明显; 叶柄长2—5毫米, 无毛; 托叶生叶柄间, 三角形, 早落。花1—2对生于叶腋和枝顶叶腋位的短总梗上; 苞片小, 鳞片状; 花梗长约2毫米; 花萼钟状, 长约1.5毫米, 顶部截平, 具萼齿4—5, 萼齿钻形或披针形, 大小不一; 花冠白色或淡紫色, 革质, 管状漏斗形, 长1.3—1.5厘米, 外面无毛, 内面自喉部至管上部被柔毛, 檐部4裂, 裂片卵状披针形, 长约3毫米; 雄蕊4, 着生于花冠喉部, 花丝长1—1.5毫米, 花药长圆形, 长2—2.5毫米, 内藏; 子房2室, 花柱外伸, 顶部2裂, 裂片披针形或线形。核果具2分核, 直径5—8毫米, 熟时红色。花期10月, 果熟期12月至次年2月。

产广西、贵州、云南等省区。生于海拔1200—1800米的山地密林中。模式标本采自云南。