

长约7毫米，背面生短毛，两面有点状钟乳体，不久脱落。花序雌雄异株，总状分枝，生枝梢叶腋，长稍短于叶；雌花序具长梗，序轴生刺毛。雄花无梗，在芽时长约1.5毫米；花被片4，外面被微毛和小刺毛；雄蕊4；退化雌蕊倒卵形，长约0.8毫米。雌花无梗，呈一列着生于肉质的扇形的团伞花序托上；花被片4，下部合生，侧生2枚较宽，三角状卵形，长约0.4毫米，外面被微毛和小刺毛；柱头丝形，近直立，长约3毫米，瘦果近圆形，歪斜，压扁，长近3毫米，表面有不明显的疣状突起。果期4月。

产广东、海南和台湾。生于山坡林下。分布于中南半岛、马来半岛、印度尼西亚、菲律宾和太平洋岛屿。

## 2. 咬人狗 (台湾植物志) 咬人狗艾麻 (中国树木志)

*Dendrocnide meyeniana* (Walp.) Chew in Gard. Bull. Singapore 21: 206. 1965, et 25: 21, fig. 6. 1969. — *Urtica meyeniana* Walp. in Nov. Act. Acad. Caes. Leop.-Carol. 19, Suppl. 1: 422. 1843. — *Laportea gaudichaudiana* Wedd. in Arch. Mus. His. Nat. Paris 9: 137. 1856. — *L. pterostigma* Wedd. in DC. Prodr. 16 (1): 87. 1869; Kanchira, Formos. Trees, rev. ed. 168, fig. 120. 1936; Li, Woody Fl. Taiwan 134. 1963; T. S. Liu et W. D. Huang in Li, Fl. Taiwan 2: 192. 1976. — *L. meyeniana* (Walp.) Warb. in Perkins, Fragm. Fl. Philip. 168. 1904.

### 2a. 咬人狗 (原变型)

#### *D. meyeniana* (Walp.) Chew f. *meyeniana*

常绿乔木，高5—7米，树冠平截形，树皮灰色，光滑，叶痕大，隆起；小枝、叶柄、叶两面和花序被短柔毛和刺毛。叶集生于枝的顶端，卵形至椭圆形，长15—40厘米，宽8—25厘米，先端渐尖，基部圆形、截形或浅心形，边缘全缘或波状，具羽状脉，侧脉7—12对；叶柄长4—12厘米；托叶长约1厘米，背面密被柔毛和刺毛，早落。花序雌雄异株，长圆锥状，长达25厘米，分枝短。雄花花被片与雄蕊4(—5)；雌花无梗，花被片4，下部合生成杯状，侧生的2枚较背腹生的2枚宽，长约0.7毫米，外面被微毛和刺毛。瘦果近圆形，稍扁，长约2毫米，两面有不明显的细疣点。花期4—7月。

产台湾。生于山坡低海拔林中或灌丛中。菲律宾也有分布。

### 2b. 恒春火麻树 (变型) 恒春咬人狗 (台湾植物志)

*D. meyeniana* (Walp.) Chew f. *subglabra* (Hayata) Chew in Gard. Bull. Singapore 25: 22. 1969. — *L. mindanaensis* Warb. in Perkins, Fragm. Fl. Philip. 168. 1904. — *L. batanensis* C. B. Robinson in Philip. Journ. Sci. Bot. 5: 481. 1911; Li in Pacif. Sci. 7: 182. 1953, et Woody Fl. Taiwan 134, f. 43. 1963; T. S. Liu et W. D. Huang in Li, Fl. Taiwan 2: 192. pl. 262. 1976, excl. pl. 262. — *L. subglabra* Hayata in Journ. Coll. Sci. Univ. Tokyo 30 (1): 278. 1911. — *L. kotoensis* Hayata ex Yamamoto, Suppl. Ic. Pl. Formos. 1: 2. 1925. — *L. pterostigma* Wedd. f. *subglabra* (Hayata) Li, Woody Fl. Taiwan 135. 1963. — *D. subglabra* (Hayata) Chew