

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; Kanehira, 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