

1969. — *Laportea* sect. *Sarcopus* Wedd. Monogr. Urtic. 129. 1856, et in DC. Prodr. 16 (1): 82. 1869.

雌花有梗或无梗，单生或数朵簇生于序轴上，团伞花序梗不膨大成序托。

本组 26 种，我国 2 种。

#### 4. 圆基火麻树 圆基叶树火麻（植物分类学报）

**Dendrocnide basirotunda** (C. Y. Wu) Chew in Gard. Bull. Singapore 25: 34, f.

12. 1969. — *Laportea basirotunda* C. Y. Wu in Acta Phytotax. Sin. 6(3): 276. 1957;  
云南种子植物名录，上册，718. 1984.

小乔木，高 5—7 米，胸径 20—40 厘米；小枝浑圆，半木质，中空，具椭圆形皮孔，灰绿色，有时带紫色，幼时生稀疏贴生的短柔毛，以后变无毛，平滑。叶纸质，宽卵圆形或宽椭圆形，长 11—22 厘米，宽 7—16 厘米，先端渐尖，基部圆形或浅心形，边缘全缘或有远离不明显的细齿，上面暗绿色，疏生短伏毛或近于无毛，下面疏生短柔毛，在脉上生小刺毛，钟乳体细点状，在上面密布，基出脉 3，其侧生的一对细，近直出，达近中部与侧脉网结，侧脉 5—8 对，在近边缘彼此网结，三级脉细，近平行；叶柄长 4—11 厘米，扁平，有数条浅沟，生紧贴的短柔毛和稀疏的小刺毛；散生短杆状白色钟乳体；托叶近革质，宽卵形，长 6—8 毫米，外面密被灰褐色短茸毛，不久脱落。花序雌雄异株，圆锥状，长约超过叶柄，序轴上疏生短伏毛和下倾的刺毛。雄花无梗，在芽时径约 1.2 毫米；花被片 5，卵形，外面密布白色细点状钟乳体和疏生小刺毛；雄蕊 5；退化雌蕊倒卵形，长约 0.4 毫米。雌花 3 或 4 朵成簇，近无梗；花被片 4，合生至近中部，裂片稍不等大，腹面的一枚最短，外面密布点状钟乳体和疏生小刺毛；柱头丝形，长约 2 毫米，直立。瘦果圆卵形，长约 2.5 毫米，歪斜，双凸透镜状，两面有疣点状突起，宿存柱头折向下，花柄在果时增粗。花期 8—9 月，果期 9—10 月。

产云南南部。生于海拔 1 000—1 200 米混交林中。缅甸和泰国也有分布。

5. 全缘火麻树（植物分类学报） 圆齿艾麻（海南植物志），老虎脚（广西），全缘叶树火麻（云南种子植物名录），毒树（西藏墨脱） 图版 8: 7—10

**Dendrocnide sinuata** (Bl.) Chew in Gard. Bull. Singapore 21: 207. 1965, et 25: 36, fig. 13. 1969. — *Urtica sinuata* Bl. Bijdr. 505. 1825. — *Laportea crenulata* Gaudich. in Freyc. Voy. Bot. 498. 1826; Wedd. in DC. Prodr. 16 (1): 85. 1869; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 5: 550 1888; Merr. in Lingan Sci. Journ. 5: 66. 1927. Gagnep. in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 5: 858. 1929; 海南植物志 2: 401, 图 490. 1965; 云南种子植物名录，上册，718. 1984. — *L. sinuata* (Bl.) Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd.-Bat. 4: 301. 1869; 西藏植物志 1: 531, 图 170 (1—4). 1983. — *L. integrifolia* C. Y. Wu in Acta Phytotax. Sin. 6(3): 277. 1957. — *U. ardens* Bl. Bijdr. 504. 1825, non Link (1822). — *U. crenulata* Roxb. Fl. Ind. 3: 591. 1832, non Sev. (1785).

常绿灌木或小乔木，高 3—7 米；小枝开展，肥大，上部稍肉质，灰绿色，疏生刺毛。