

状，在其一侧着生无数曲柔毛，宿存。瘦果卵形，由宿存花被所包被，外果皮壳质，呈小坚果状。种子具丰富的油质胚乳，子叶小，近圆形。

属名模式：舌柱麻 *Archiboehmeria atrata* (Gagnep.) C. J. Chen

仅 1 种，产我国广西、广东和湖南南部。越南北部也有分布。

1. 舌柱麻 (植物分类学报) 细水麻叶 (广西大苗山)，两广紫麻 (海南植物志)，震叶紫麻、震叶花点草 (广西植物名录) 图版 87: 6—13

*Archiboehmeria atrata* (Gagnep.) C. J. Chen in Acta Phytotax. Sin. 18 (4): 479, t. 1, fig. 1—8. 1980. — *Debregeasia atrata* Gagnep. in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 5: 870, fig. 101 (10—12), 102 (1). 1929. — *Oreocnide tremula* Hand. -Mazz. in Beih. Bot. Centralbl. 48 (2): 297, Abb. 1 (1). 1931; 海南植物志 2: 420. 1965.

灌木或半灌木，高 0.6—4 米；小枝上部被近贴生的短柔毛，以后渐脱落。叶膜质或近膜质，卵形至披针形，长 (4—)7—18 厘米，宽 (2—)3—8 厘米，先端尾状渐尖，尖头长 1—2 厘米，全缘，基部圆形、或突然收缩呈宽楔形，稀近截形或浅心形，边缘除基部全缘外有粗牙齿或钝牙齿，上面绿色，稍带光泽，干后常变墨绿色，疏生短伏毛，下面浅绿色，有时脉和叶柄带红色，脉上疏生短毛，钟乳体点状，细小，具基出 3 脉，其侧出的一对达中上部，侧脉 2—4 对，彼此在近边缘处不明显地网结；叶柄纤细，长 (1—)2—10(—14) 厘米，疏生短毛；托叶 2 裂至中部，披针形，长 5—8 毫米，在背面脉上和边缘有毛。雄花序生下部叶腋，雌花序生上部叶腋，4—6 回二歧聚伞状分枝，长 1—9 厘米，花序梗疏生短毛，苞片狭卵形，长约 0.4 毫米。花单性，稀杂性，两性花生于雌雄花混生的花序中；雄花具长梗或短梗，在芽时扁圆球形，直径约 2 毫米；花被片 (4—)5，合生至中部，卵状椭圆形，内凹，外面疏生微柔毛；雄蕊 (4—)5；退化雌蕊半透明，宽倒卵形，长约 0.6 毫米，先端有短尖头柱头残余，基部围生一层白绵毛。雌花无梗，长约 0.6 毫米；花被稍带绿色，干后变褐色，近膜质，合生成坛状，与子房离生，在口部稍收缩，具 4(—5) 齿，外面疏短粗毛；子房无柄；柱头舌状，长 0.3—0.4 毫米，压扁，在其一侧稍凹陷，其内密生曲柔毛。瘦果卵形，长 0.8—1 毫米，外果皮壳质，淡绿色，有疣状突起。花期 (5—)6—8 月，果期 (8—)9—10 月。

产广西、海南、广东和湖南南部。生于海拔 300—1500 米的山谷半阴坡疏林中较潮湿肥沃上上或石缝内。越南北部也有分布。

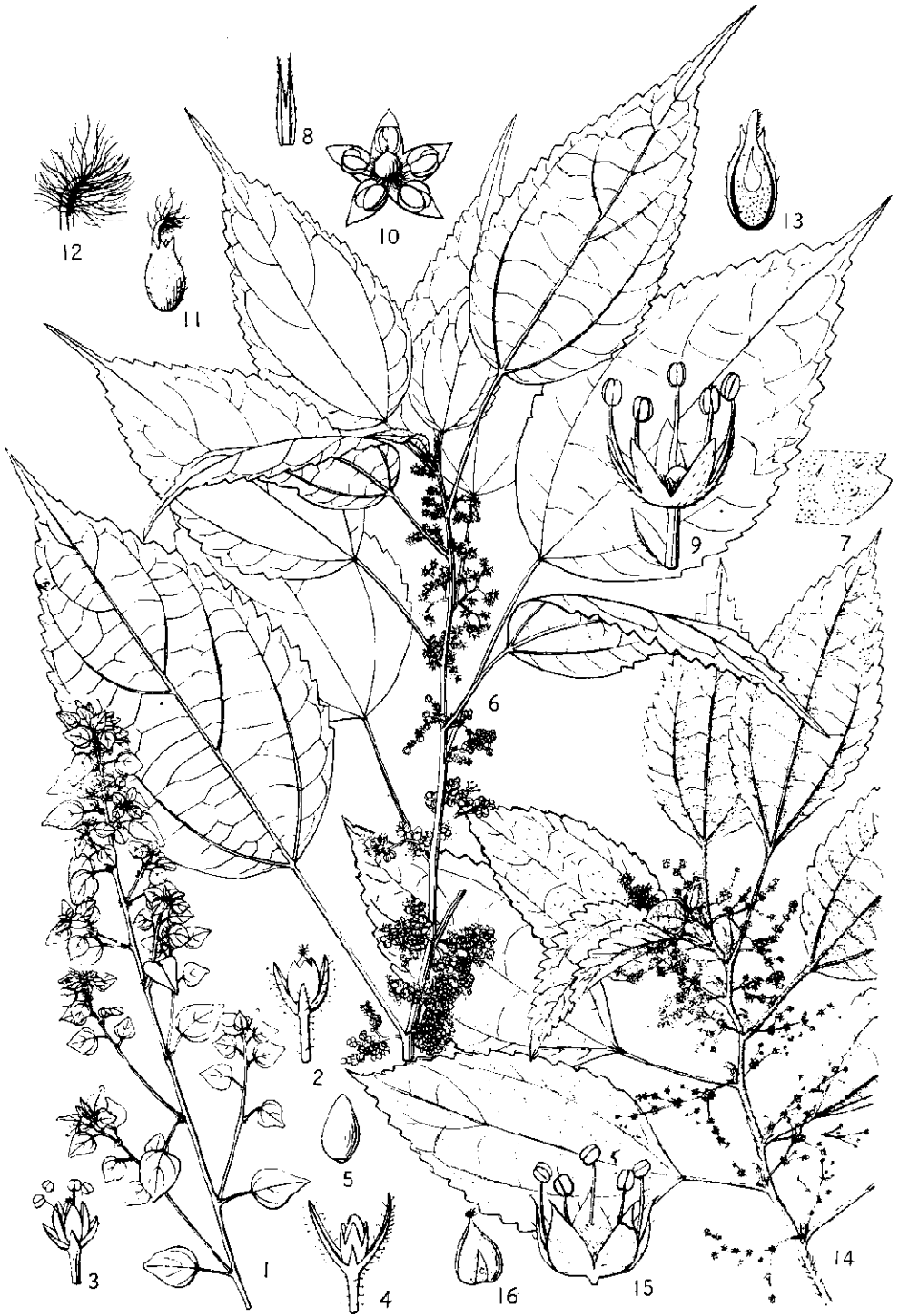
茎皮纤维为代麻原料和制人造棉的原料。

## 12. 苧麻属 *Boehmeria* Jacq.

Jacq. Enum. Pl. Carib. 9. 1760; Wedd. in DC. Prodr. 16 (2): 495

—216. 1869.

灌木、小乔木、亚灌木或多年生草本。叶互生或对生，边缘有牙齿，不分裂，稀 2



图版 87 1—5. 墙草 *Parietaria micrantha* Ledeb. : 1. 花枝, 2. 雄花, 3. 两性花, 4. 瘦果及宿存花被与苞片, 5. 瘦果。6—13. 舌柱麻 *Archiboehmeria atrata* (Gagnep.) C. J. Chen: 6. 植株, 7. 叶片上面局部放大, 8. 托叶, 9. 雄花, 10. 两性花, 11. 雌花, 12. 柱头, 13. 瘦果纵剖面。14—16. 水丝麻 *Maoutia puya* Wedd. : 14. 花枝, 15. 雄花, 16. 瘦果及宿存花被。(刘春荣绘)