

3.5—6（—8）厘米，顶端不等二裂（裂片顶端骤尖），基部宽楔形或近截形，边缘在基部之上有粗牙齿，上面疏被短伏毛，下面有极稀疏的短毛，侧脉约3对；叶柄长2—5.5厘米。穗状花序腋生，雌雄异株，长1—5厘米，不分枝或下部有少数短分枝，顶端常有2叶；叶披针形，长0.5—0.8厘米；雌团伞花序直径1—2毫米；苞片三角形或狭三角形，长达2.5毫米。雌花：花被椭圆形或菱状狭倒卵形，长0.5—0.6毫米，顶端有2小齿，外面上部有少数毛；柱头长0.5—0.8毫米。花期7月。

产西藏东南部（易贡、察隅）。生于山地林下或溪边，海拔1650—2500米。模式标本采自易贡。

组5. 大叶苎麻组 Sect. *Duretia* Bl. Mus. Bot. Lugd.-Bot. 2: 212. 1857. — *Boehmeria* subgen. *Duretia* (Bl.) Satake in Journ. Fac. Sci. Univ. Tokyo, sect. II, 4: 478. 1936.

灌木、亚灌木或多年生草本。叶对生，稀近轮生或有些互生。团伞花序排列成无叶的穗状花序或圆锥花序。雄花近无梗或具短梗，(三)四基数。瘦果无柄或具柄，有时周围具翅。

我国有22种。

系1. 大叶苎麻系 Ser. *Longispicae* (Satake) W. T. Wang in Acta Bot. Yunnan. 3(4): 401. 1981. — Sect. *Longispicae* Satake in Journ. Fac. Sci. Univ. Tokyo, sect. II, 4: 521. 1936. — Sect. *Spicatae* Satake, l. c. 480.

叶卵形或近圆形，稀披针形。穗状花序或圆锥花序通常单个腋生。具果花被椭圆形、倒卵形或宽倒卵形。瘦果无柄，稀具柄，无翅。

我国有18种。

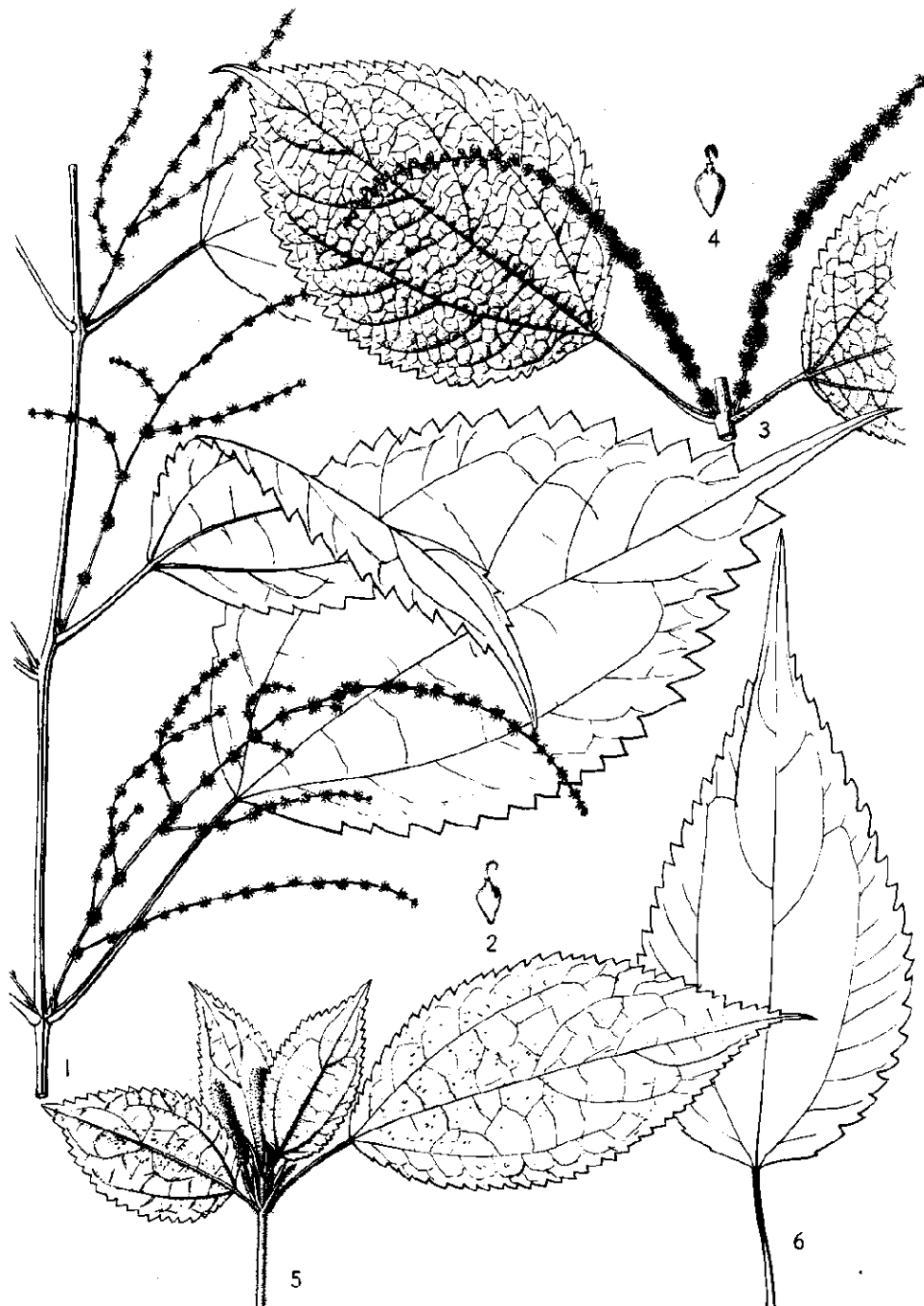
11. 水苎麻（中国经济植物志） 水麻、癞蛤蟆棵（云南） 图版75: 1—2

Boehmeria macrophylla Hornem. Hort. Reg. Bot. Hafn. 2: 890. 1815; Grierson et Long, Fl. Bhutan 1(1): 126. 1983. — *B. platyphylla* D. Don, Prodr. Fl. Nepal. 60. 1825; Wedd. in DC. Prodr. 16 (1): 210. 1869; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 5: 578. 1888; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 150. 1299; 中国高等植物图鉴 1: 519, 图1038. 1972; W. T. Wang in Acta Bot. Yunnan. 3 (4): 401. 1981. — *Splitgerbera macrostachya* Wight, Ic. Pl. Ind. Or. 6: 10, t. 1977. 1853. — *Boehmeria platyphylla* var. *macrostachya* (Wight) Wedd. in Arch. Mus. Hist. Nat. Paris 8: 355. 1856; in DC. Prodr. 16 (1): 211. 1869; C. H. Wright in Journ. Linn. Soc. Bot. 26: 487. 1899.

11a. 水苎麻（原变种）

B. macrophylla Hornem. var. *macrophylla*

亚灌木或多年生草本；茎高1—2（—3.5）米，上部有疏或稍密的短伏毛。叶对生或



图版 75 1—2. 水兰麻 *Boehmeria macrophylla* Hornem. : 1. 植株一部分, 2. 瘦果及宿存花被。3—4.
糙叶水兰麻 *B. macrophylla* var. *scabrella* (Roxb.) Gaud. ; 3. 叶及腋生花序, 4. 瘦果及宿存花被。5.
疏毛水兰麻 *B. pilosiuscula* (Bl.) Hassk. , 植株顶部。6. 海岛水兰麻 *B. formosana* Hayata, 叶。

(刘春荣绘)