

组 1. 多花组 Sect. Decaloba DC. in Mém. Soc. Phys. Geneve 1: 435. 1822; et Prodr. 3: 325. 1828; Harms in Engl. u. Prantl, Nat. Pflanzenfam. 2 Aufl. 21: 498. 1925; C. Y. Wu et W. T. Wang in Acta Phytotax. Sin. 6 (2): 233. 1957; G. Cusset in Fl. Cambodge Laos Vietnam 5: 107. 1967. ——Decaloba M. Roem. Synops. 2: 152. 1864.

总苞片缺或较小，与花远离。花瓣存在；外副花冠裂片1—2轮，内副花冠褶状或波状褶状。叶全缘或2—3裂；叶柄具腺体。

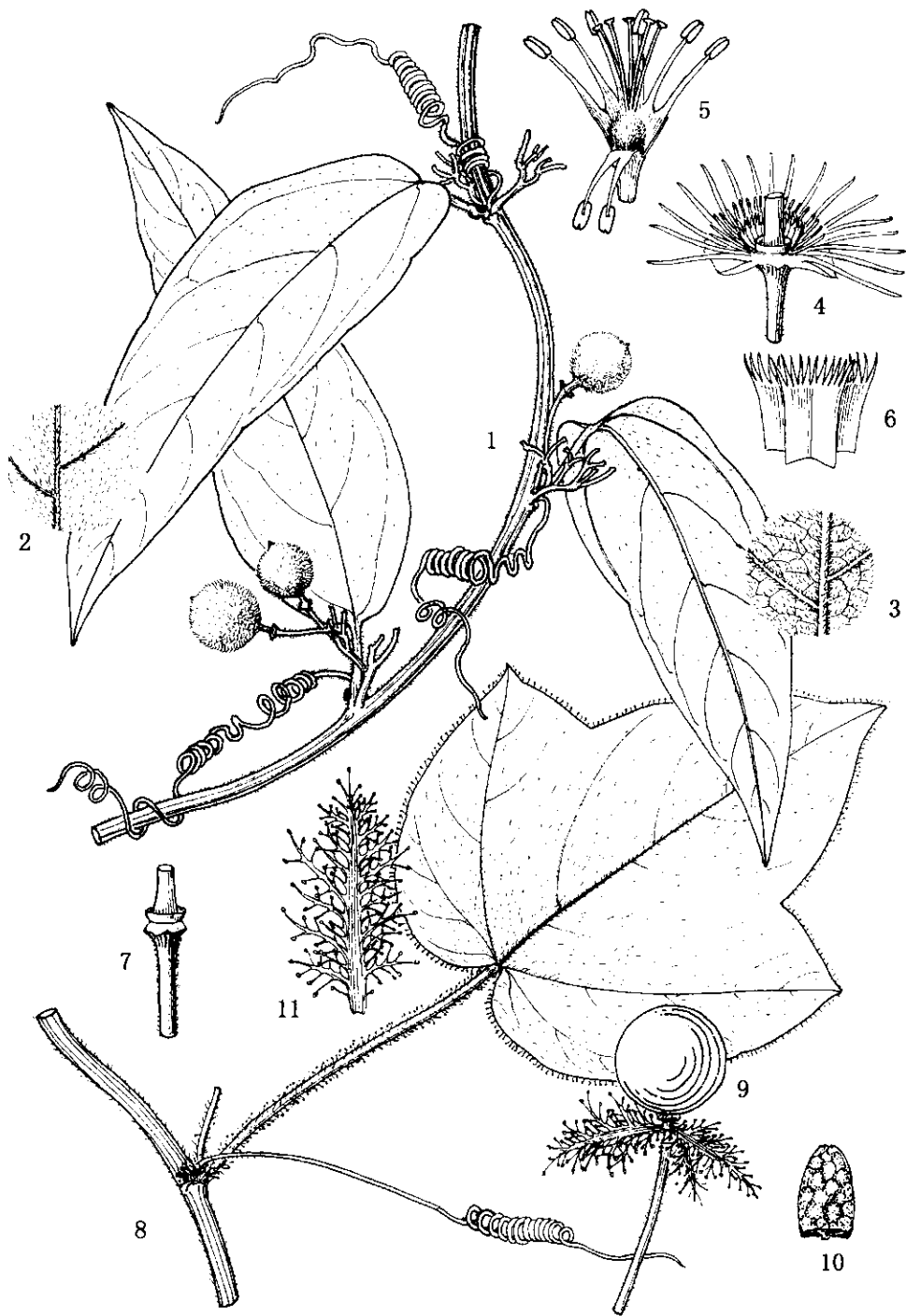
本组有下列13种。

1. 长叶西番莲（云南植物志） 八蕊西番莲、毛蛇王藤（广西） 图版25: 1—7

*Passiflora siamica* Craib in Kew Bull. 1911: 55. 1911 et in Fl. Siam. Enum. 1: 745. 1931; G. Cusset in Adansonia 7: 376. 1967; Wilde in Blumea 20: 240, pl. 2, fig. m. 1972; 云南植物志 1: 42. 1977; S. Y. Bao in Acta Phytotax. Sin. 22 (1): 57. 1984. ——*P. octandra* Gagnep. in Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 25: 128. 1919 et in Lecomte, Fl. Gen. Indo-Chine 2: 1021. 1921, (incl. var. attopensis et var. cochinchinensis) non Thomps. ex DC. Prodr. 3: 337. 1828, nom. nud. pro syn.; Craib in Fl. Siam. Enum. 1: 744. 1931; C. Y. Wu et W. T. Wang in Acta Phytotax. Sin. 6: 236. 1957; G. Cusset in Fl. Cambodge, Laos Vietnam 5: 129. 1967. ——*P. wangii* Hu, nom. nud. sec. C. Y. Wu et W. T. Wang in Acta Phytotax. Sin. 6: 236. 1957.

木质藤本，长6—8米。茎四棱形，具条纹，密被锈色平展柔毛。叶近革质，卵状椭圆形至披针形，长6—18（—25）厘米，宽2.5—7厘米，顶端急尖或渐尖，基部楔形或近心形，多被柔毛或糙伏毛，下面尤密，具2—8个腺体；叶柄长1—4厘米，常在下部具2个杯状腺体。花序近无梗，在卷须两侧对生，被锈色柔毛，有4—15朵花；花白色，直径约1.5厘米；花梗长5—20毫米，被锈色毛；萼片5枚，边缘膜质透明，长9—12毫米，外面顶端无角状附属器，被锈色柔毛；外副花冠裂片2轮，丝状，外轮长7—10毫米，内轮长1.5—4毫米，内副花冠褶状，长2—2.5毫米；花盘高约0.5毫米；雌雄蕊柄长3—5毫米；雄蕊5—8枚，花丝长10—11毫米，基部合生；子房近无柄，椭圆球状，长2—3毫米，宽1.5—2.5毫米，被毛；花柱3—5枚，直立，长4—9毫米，基部合生。浆果近球形，直径1.5—2厘米，被疏毛。种子多数，斜三角状椭圆形，扁平，棕黑色，长约3毫米，宽约4毫米，顶端具1尖头。 花期3—4月，果期6—7月。

产云南（西双版纳）、广西（桂平）。生于海拔540—1600米的疏林、灌丛中。印度东北部、缅甸、泰国、老挝、越南等均有分布。



图版 25 1—7. 长叶西番莲 *Passiflora siamica* Craib. : 1. 果枝; 2. 叶正面 (毛被放大); 3. 叶背面 (毛被放大); 4. 花 (纵切面); 5. 雌雄蕊柄; 6. 内花冠; 7. 花盘。8—11. 龙珠果 *Passiflora foetida* Linn. : 8. 叶枝; 9. 果实; 10. 种子; 11. 苞片。(李锡畴绘)