

产云南西南部。生于海拔 1300—1500 米的林下、山谷阴湿处。缅甸、泰国北部也有分部。模式标本采自缅甸。

由于 D. Prain 和 I. H. Burkill 当时未采到该种地下部分的块茎以及未成熟而具周生翅的种子,故于 1914 年在 Journ. Asiat. Soc. Bengal 文献中,把该种列入根茎组 (Stenophora)。经研究发现该种地下部分为垂直块茎,且不含甾体皂苷元,染色体 $2n = 20$,花粉粒为双沟型,这些特征与顶生翅组 (Shannicorea) 一致,应放在顶生翅组。

20. 云南薯蓣(中国高等植物图鉴) 图版 24:1—2

Dioscorea yunnanensis Prain et Burkill in Journ. Asiat. Soc. Bengal **73**(2): 186. 1904, et n. s. **10**: 17. 1914; R. Knuth in Engl. Pflanzenr. **87**(4—43): 317. 1924; Hand.-Mazz. Symb. Sin. **7**: 1241. 1936; Prain et Burkill in Ann. Bot. Gard. Calcutta **14**(1): 101, pl. 42. 1936; 中国高等植物图鉴 **5**: 562, 图 7953. 1976.

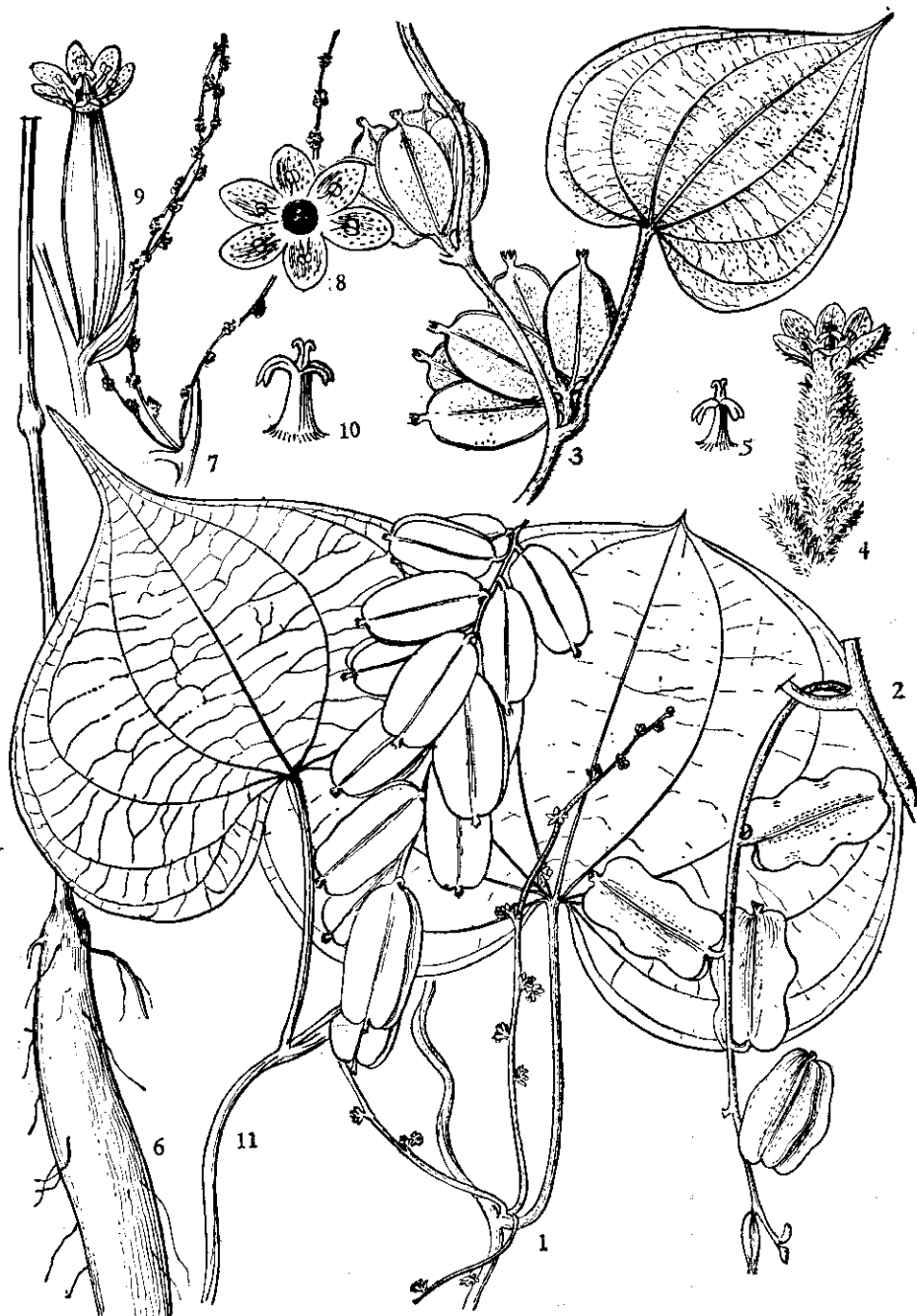
缠绕草质藤本。块茎长圆柱形,垂直生长,断面白色。茎左旋,密被灰白色曲柔毛。叶片肾状心形或圆心形,长 7—15 厘米,宽 10—18 厘米,顶端凸尖,基部心形,表面几无毛,主脉明显,背面密被灰白色曲柔毛,叶脉 9—11 条;叶柄长 5.5—10 厘米,密被灰白色曲柔毛。花单性,雌雄异株。雄花 3—5 朵组成小聚伞花序,若干小花序稀疏排列在花序轴上形成穗状花序,密被曲柔毛;花被裂片三角形或卵状三角形;雄蕊 6,花药背着,内向,花丝与花药近等长,着生在花被裂片基部。雌花序穗状,单生叶腋,长约 11 厘米,密被曲柔毛,花疏生。蒴果反折下垂,三棱状长方形,密被或疏被灰白色曲柔毛,易脱落,长 2.5—3 厘米,宽 1.5—2 厘米,边缘深波状,顶端及基部凹缺;种子 2 枚,着生于每室中轴中下部,有时 1 枚不发育,种翅薄膜质,向蒴果顶端延伸成宽翅。花期 7—8 月,果期 9—10 月。

产贵州、云南。生于海拔 1300—1500 米的林缘或向阳山坡的灌木丛中。模式标本采自云南蒙自。

21. 粘山药(云南) 粘黏黏(云南) 图版 24: 3—5

Dioscorea hemslayi Prain et Burkill in Journ. Asiat. Soc. Bengal n. s. **4**: 451. 1908 et **10**: 17. 1914; Lèvl. Flore Kouy-Tcheou 142. 1914; R. Knuth in Engl. Pflanzenr. **87**(4—43): 319, f. 61. F—K. 1924; Prain et Burkill in Kew Bull. 66. 1925, et in Lecte. Fl. Indo-Chine **6**: 715. 1934; Hand.-Mazz. Symb. Sin. **7**: 1241; 1936; Prain et Burkill in Ann. Bot. Gard. Calcutta **14**(1): 102, pl. 43. 1936; 中国高等植物图鉴 **5**: 562, 图 7954. 1976. ——*D. mairei* Lèvl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. **12**: 288. 1913. ——*D. praecox* Prain et Burkill l. c. 455. 1908.

缠绕草质藤本。块茎圆柱形,垂直生长,新鲜时断面富粘滞性。茎左旋,密被白色或淡褐色曲柔毛,后渐脱落。叶片卵状心形或宽心形,长 4—8.5 厘米,宽 5—10.5 厘米,顶端渐尖或尾状渐尖,表面疏生曲柔毛,老时常脱落至无毛,背面密生曲柔毛。花单性,雌雄异株。雄花常 4—8 朵簇生成小聚伞花序,若干小花序再排列成穗状花序;花被有红棕色斑



1—2. 云南薯蓣 *Dioscorea yunnanensis* Prain et Burkill: 1. 部分茎示叶片及雄花序, 2. 果序。
 3—5. 粘山药 *Dioscorea hemslayi* Prain et burkill: 3. 部分茎示叶片及果序, 4. 雌花, 5. 花柱。
 6—11. 毛胶薯蓣 *Dioscorea subcalva* Prain et Burkill: 6. 块茎, 7. 部分茎示腋生雄花序,
 8. 雄花, 9. 雌花, 10. 花柱, 11. 叶片及果序。(史渭清绘)