9.丝须蒟蒻薯 *T. integrifolia* Ker-Gawl.10.箭根薯 *T. chantrieri* André

图 9、10 直线条。

3. 丝须蒟蒻薯(西双版纳植物名录) 图版 10:6—9

Tacca integrifolia Ker-Gawl. in Curtis's Bot. Mag. **35**:t. 1488. 1812; Hook. f. Fl. Brit Ind. **6**:287. 1894; Limpr. in Engl. Pflanzenr. **92**(4—42):16. 1928; Drenth in Blumea **20**(2):388. 1972. — *Ataccia integrifolia* Presl, Rel. Haenk. **1**(3):149. 1828. — *T. cristata* Jack in Mal. Misc. **1**(5):23. 1821. — *T. laevis* Roxb. Hort. Beng. 25. 1814. nom. nud.

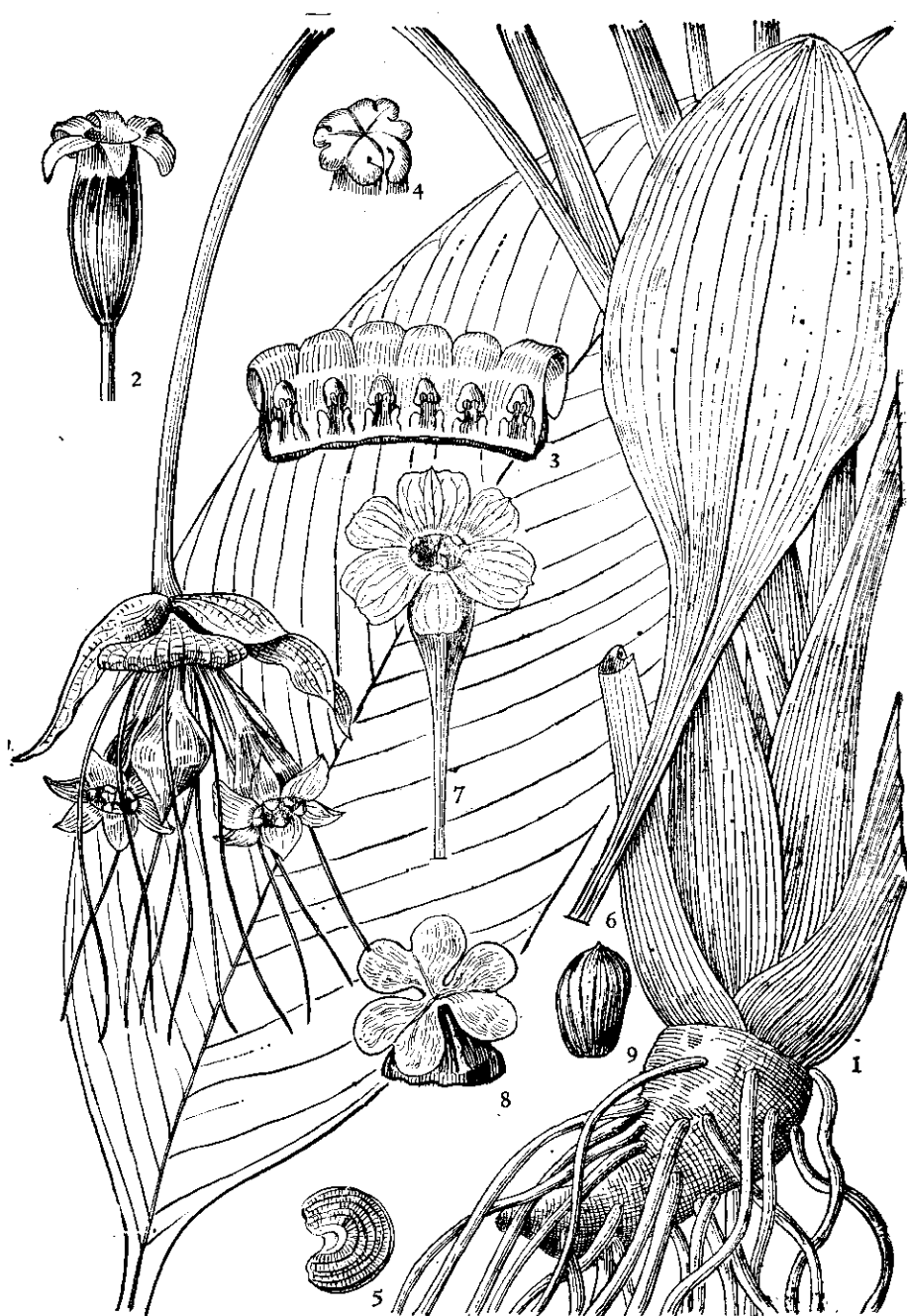
多年生草本。根状茎粗大, 近圆柱形。叶片长圆状披针形或长圆状椭圆形, 长50—56厘米, 宽18.5—21厘米, 顶端渐尖, 有时尾状, 基部渐狭, 楔形; 叶柄基部有鞘。花葶长约55厘米; 总苞片4枚, 外轮2枚无柄, 狹三角状卵形, 内轮2枚质薄, 有长柄, 匙形, 连柄长14—16.5厘米, 宽5—6厘米; 小苞片线形; 花紫黑色, 花被管长1—2厘米, 花被裂片6, 2轮, 外轮3片, 狹长圆形, 长约1.3厘米, 宽约0.5厘米, 内轮3片, 宽倒卵形, 长约1.3厘米, 宽约1厘米; 雄蕊6, 花丝短, 顶部为勺状, 柱头3深裂, 每裂片又2裂, 花柱极短, 略隆起。浆果肉质, 长椭圆形, 具6棱, 长4—5厘米, 直径约2厘米, 顶端有宿存的花被裂片; 种子为不规则的椭圆状卵形, 长0.4—0.5毫米。 花果期7—8月。

产我国西藏墨脱。生于海拔800—850米的山坡密林下。马来西亚、泰国、缅甸、巴基斯坦、印度东部等也都有分布。模式标本采自印度东部。

云南西双版纳曾有本种的记载, 但未见到标本。

4. 蒹蒻薯(中国种子植物科属辞典)

Tacca leontopetaloides (L.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. **2**: 704. 1891; Back.



1--5.箭根薯 *Tacca chantrieri* André: 1.植株的一部分, 2.花, 3.花已剖开, 示雄蕊着生于花被管上, 4.柱头, 5.种子。6—9.丝须蒟蒻薯 *Tacca integrifolia* Ker-Gawl.: 6.苞片, 7.花, 8.花柱, 9.种子。(史渭清绘)