

Merr. in Lingn. Sci. Journ. 5: 42. 1927; S. Y. Hu in Dansk Bot. Arkiv 23(4): 414. 1968.—*P. yunnanensis* Engl. in Engl., Pfianzenr. 21 (4, 23B): 28. 1905, Gagn. in Lecte., Fl. Gén. Indo-Chine 6: 1086. 1942.

### 7a. 石柑子(原变种)

#### *Pothos chinensis* (Raf.) Merr. var. *chinensis*

附生藤本，长0.4—6米。茎亚木质，淡褐色，近圆柱形，具纵条纹，粗约2厘米，节间长1—4厘米，节上常束生长1—3厘米的气生根；分枝，枝下部常具鳞叶1枚；鳞叶线形，长4—8厘米，宽3—7毫米，锐尖，具多条平行纵脉。叶片纸质，鲜时表面深绿色，背面淡绿色，干后表面黄绿色，背面淡黄色，椭圆形，披针状卵形至披针状长圆形，长6—13厘米，宽1.5—5.6厘米，先端渐尖至长渐尖，常有芒状尖头，基部钝；中肋在表面稍下陷，背面隆起，侧脉4对，最下一对基出，弧形上升，细脉多数，近平行；叶柄倒卵状长圆形或楔形，长1—4厘米，宽0.5—1.2厘米，约为叶片大小的1/6。花序腋生，基部具苞片4—5(—6)枚；苞片卵形，长5毫米，上部的渐大，纵脉多数；花序柄长0.8—1.8(—2)厘米；佛焰苞卵状，绿色，长8毫米，展开宽10(—15)毫米，锐尖；肉穗花序短，椭圆形至近圆球形，淡绿色、淡黄色，长7—8(—11)毫米，粗5—6(—10)毫米，花序梗长3—5(—8)毫米。浆果黄绿色至红色，卵形或长圆形，长约1厘米。 花果期四季。

产我国台湾、湖北、广东、广西、四川、贵州、云南各省区海拔2400米以下的阴湿密林中，常匍匐于岩石上或附生于树干上。越南、老挝、泰国也有。

### 7b. 长柄石柑

*Pothos chinensis* (Raf.) Merr. var. *lotienensis* C. Y. Wu et H. Li, 植物分类学报 15 (2): 101. 1977.

与原变种不同之点为花序柄特长，达2.5厘米。 花期4—6月。

产贵州罗甸县罗妥、望谟、安龙等南部地区，生于海拔520—1100米的阴湿山谷岩石上。

原种及变种的茎叶供药用。能祛风解暑、消食止咳、镇痛；治风湿麻木、跌打损伤、骨折、咳嗽、气痛、小儿疳积。

8. 百足藤(广东徐闻、澄迈) 细蜈蚣草、蜈蚣草(广西玉林)，姜藤(广西龙州)，石蜈蚣(广西陆川)，下山蜈蚣(广西博白)，蜈蚣藤(广东澄迈)，鸭子草(广东保亭) 图版3: 9

*Pothos repens* (Lour.) Druce in Rept. Bot. Exch. Club. Brit. Isles. 4: 641. 1917; (Lour.) Merr. in Philip. Journ. Sc. 15: 228. 1919 et in Lingn. Sci. Journ. 5: 42. 1927.—*Flagellaria repens* Lour., Fl. Cochinch. 212. 1790, ed. Willd. 1: 263. 1793.—*Pothos loureiri* Hook. et Arn. in Bot. Beech. Voy.:220. 1841; Engl. in DC., Monogr. Phan. 2: 87. 1879 et in Engl., Pflanzenr. 21 (4, 23B): 35, fig. 15. 1905; Hook. f. in Curtis, Bot. Mag. 126: t. 7744. 1900; N. E.