

肺炎、黄胆性肝炎等，特别是块茎对小儿高烧有特效。

38. 台湾崖爬藤（植物分类学报） 三叶崖爬藤（台湾植物志）

Tetrastigma formosanum (Hemsl.) Gagnep. in Lecomte, Not. Syst. 1: 321. 1911; Liu, Ill. Nat. Intr. Lign. Pl. Taiwan 2: 853. f. 697. 1962; 台湾木本植物志 529. f. 205. 1963; W. T. Wang in Acta Phytotax. Sin. 17 (3): 94. 1979 in clavi; 台湾植物志 3: 675. 1977; 中国高等植物图鉴补编 2: 362. 1983 in clavi. ——*Vitis formosana* Hemsl. in Ann. Bot. 9: 151. 1895; Matsum. & Hayata in Journ. Coll. Sci. Univ. Tokyo 22: 90. 1906.

纤细木质藤本。小枝圆柱形，有纵棱纹，无毛。卷须不分枝，相隔 2 节间断与叶对生。叶为 3 小叶，中央小叶长椭圆形，长 4—6 (8) 厘米，宽 2—3 厘米，最宽处在近中部，顶端钝，基部截形，边缘每侧有 5—6 个细锯齿，侧脉 7—9 对，侧生小叶卵椭圆形，长 4—6 厘米，宽 2.4—2.8 厘米，基部楔形或近圆形，边缘外侧有 3—4 个细锯齿，侧脉 5—7 对，上面绿色，下面浅绿色，两面均无毛；网脉在上面不明显，下面明显突出；叶柄长 1—2 厘米，小叶柄长 2—3 厘米，无毛。花序腋生，长 1.5—2 厘米，与叶柄近等长或略比叶柄长，下部有节，节上有苞片，苞片卵圆形，二级分枝呈 2 叉状，三级分枝呈伞状集生，花序梗长 4—5 厘米，无毛；花梗长 1—1.5 毫米，无毛；花蕾椭圆形，高 2—3 毫米，顶端圆形；萼碟形，萼齿阔三角形，顶端急尖，外面无毛；花瓣 4，三角状椭圆形，顶端有稀疏乳头状毛；雄蕊 4，花丝丝状，花药椭圆形，在雌花内退化；花盘明显，4 裂；子房下部与花盘合生，花柱不明显，柱头 4 裂。果实倒卵椭圆形，长 0.6—0.8 厘米，宽 0.5—0.6 厘米，有种子 1 颗；种子倒卵椭圆形，顶端近圆形，基部有喙，种脐在种子背面中部呈椭圆形，腹部中棱脊微突出，每侧有 5 条横肋纹，两侧洼穴呈沟状，向上达种子上部 1/3 处向外伸展到顶端。 花期 3—4 月。

产台湾。生灌丛中。模式标本采自台湾。

39. 兰屿崖爬藤 兰屿粉藤（台湾植物志）

Tetrastigma lanyuense Chang in Bull. Taiwan Prov. Pingt. Inst. Agr. 9: 23. 1986 "ut *lanyuensis*". ——*Cissus lanyuensis* (Chang) F. Y. Lu in Fl. Taiwan. 3: 670. 1977.

木质藤本。小枝圆柱形，无毛。卷须不分枝，相隔 2 节间断与叶对生。叶为掌状 5 小叶或 3 小叶，小叶长 7—12 厘米，宽 4—6.2 厘米，中央小叶长椭圆形，最宽处在中部，顶端急尖或圆钝，基部阔楔形，边缘呈波状，每侧有 8—10 个细锯齿，侧生小叶卵椭圆形，顶端急尖或圆钝，基部宽阔，斜楔形，外侧有 5—7 个波状锯齿；上面绿色，下面淡绿色，两面无毛；侧脉 5—9 对，网脉两面不明显突出；叶柄长 5—10 厘米，中央小叶柄长 2—2.5 厘米，侧生小叶柄长 1—2 厘米，无毛。聚伞花序与叶对生或假对生，花序梗长约 3.5 厘米，无毛；花梗长 3—4 毫米，无毛；花蕾卵椭圆形，高 2—2.5 毫米；萼细小，