

3:206. 1949; Becc. in Rec. Bot. Surv. Ind. 2:203. 1902 et in Ann. Roy. Bot. Gard. Calc. 11(1):202. 1908.

13a. 柳条省藤 (原变种)

var. *viminalis*

原产印度尼西亚的爪哇。我国不产。

13b. 勐捧省藤 (变种) (植物分类学报)

Calamus viminalis Willd. var. *fasciculatus* (Roxb.) Becc. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 6: 444. 1892 et in Rec. Bot. Surv. Ind. 2:203. 1902 et in Ann. Roy. Bot. Gard. Calc. 11(1):206. 1908; S. J. Pei et al. in Act. Phytotax. Sin. 27:133. 1989.—C. *fasciculatus* Roxb. Fl. Ind. 3:779. 1832; Kurz, For. Fl. Brit. Burma 2:517. 1877.

攀援藤本，丛生，带鞘茎粗 2—3 厘米，裸茎粗约 1.5 厘米。叶羽状全裂，长 1—1.5 米，顶端不具纤鞭；羽片 2—4 片成组着生，指向不同方向，狭披针形，长 15—40 厘米，宽 1.5—2.8 厘米，约 3 条叶脉，中脉尖突，其余叶脉较细，两面均被微刺，边缘亦具微刺；叶轴具长 1—4 厘米的单生或 2—3 个聚生的水平或外折的直刺；叶柄长 10—20 厘米，两侧具长短不等的直刺；叶鞘具囊状凸起，被单生或几个合生成近斜列的长 1—2.5 厘米的扁刺；托叶鞘很短。雄花序未见；雌花序二回分枝，长约 3 米，顶端具带爪状刺的长纤鞭，有 4 个分枝花序，长 30—40 厘米，每侧有 10—15 个小穗状花序，长 2.5—13 厘米；一级佛焰苞长管状，具散生的爪状短刺；二级佛焰苞管状漏斗形；小佛焰苞为短宽的漏斗形；总苞托极短，近盘状，被小佛焰苞支撑和包围着，总苞近盘状或浅杯状；中性花的小窠为凹陷的新月形。雌花未见。果被扁平；果实小，豌豆状，球形或稍扁，有时近陀螺形，直径 8—9 毫米，顶端狭圆柱形的喙显著，鳞片 16—18 纵列，草黄色，有光泽，中央有浅沟槽，边缘浅灰色，顶端褐色，全缘或稍具细的啮蚀状。种子近球形，压扁，宽约 6 毫米，厚 4 毫米，背面具凸起和深的洼穴，种脊面稍平扁，中央有一个圆的合点孔穴；胚乳均匀，胚基生。果期 4 月。

产云南南部 (勐腊) 及西部 (盈江)。印度、孟加拉国、缅甸及中南半岛有分布。

在勐腊的傣族村寨中常见栽培。可供编织。

14. 小白藤 (广西植物)

Calamus balansaeanus Becc. in Webbia 3:230. 1910 et in Ann. Roy. Bot. Gard. Calc. 11 (Suppl.):121. S. t. 68. 1913; Conrard in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 6:1041. 1937; C.F.Wei in Guihaja 6:32. 1986.

14a. 小白藤 (原变种)

var. *balansaeanus*

茎纤细，初时直立，高 1.5 米，多少为攀援状，带鞘茎粗约 8 毫米。叶羽状全裂，长达 85 厘米，顶端不具纤鞭，每侧约有羽片 25—28 片，不整齐地每 3—4 片或更多片靠近成组