

亚组 2. 滇泰石蝴蝶亚组——Subsect. Kerrianae W. T. Wang in Acta Bot. Yunnan. 7(1): 65. 1985.

花萼左右对称, 3 裂达或近基部, 上裂片较大, 又 3 裂, 下 2 裂片较小, 边缘常有小齿。

#### 24. 滇泰石蝴蝶(植物研究)

**Petrocosmea kerrii** Craib in Kew Bull. 1918: 265. 1918; in Not. Bot. Gard. Edinb. 11: 274. 1919; Burtt, l. c. 22: 312. 1958, p. p. excl. Henry 13120; W. T. Wang in Acta Bot. Yunnan. 7(1): 65. 1985. ——*P. wardii* W. W. Smith in Not. Bot. Gard. Edinb. 13: 175. 1921; Chatterjee in Kew Bull. 1946: 50. 1947. ——*Damrongia kerrii* (Craib) Pellegr. in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 4: 556. 1930.

##### 24a. 滇泰石蝴蝶(原变种) 图版 83: 4—6

###### **P. kerrii var. kerrii**

多年生草本。叶 5—10, 具长柄; 叶片薄纸质, 两侧稍不对称, 椭圆形或菱状椭圆形, 长 1.8—11.5 厘米, 宽 1.2—5.8 厘米, 顶端微尖或微钝, 基部斜, 一侧圆形, 另一侧宽楔形, 边缘有稍不等的小齿, 两面密被短柔毛, 侧脉每侧 5—6 条; 叶柄长 0.5—7 厘米, 被柔毛。花序 1—7 条, 每花序有 1—3 花; 花序梗长 2—4 厘米, 被贴伏短柔毛; 苞片不存在; 花梗长约 10 毫米。花萼长 4—4.5 毫米, 外面被短柔毛, 内面无毛, 前面 2 裂片线状三角形, 宽约 1 毫米, 后面裂片 3 裂, 裂片狭三角形, 所有裂片边缘常有狭三角形小齿。花冠白色, 长约 1.2 厘米, 外面下部疏被短伏毛, 内面无毛; 筒长约 4 毫米; 上唇长约 6 毫米, 2 深裂, 裂片长圆形, 顶端圆形, 下唇长约 8 毫米, 3 裂至中部, 中央裂片较大, 宽倒卵形, 顶端圆形, 侧裂片较小, 菱形, 顶端钝。雄蕊的花丝着生于花冠基部, 宽线形, 长 1.2 毫米, 有极短的小毛, 花药椭圆形, 长 3 毫米, 无毛, 顶端缢缩部分长 0.5 毫米。雌蕊长约 8.5 毫米, 子房和花柱下部疏被短柔毛, 花柱长 6.5 毫米。蒴果椭圆球形, 长 5—6.5 毫米, 无毛。花期 6 月。

产云南西南部。生于林下石上, 海拔约 1900 米。在缅甸东北部和泰国北部也有分布。

##### 24b. 绵毛石蝴蝶(云南植物研究) 图版 83: 7

###### **P. kerrii var. crinita** W. T. Wang in Acta Bot. Yunnan. 7(1): 66. 1985.

与滇泰石蝴蝶的区别: 花萼外面密被绵毛, 边缘有正三角形齿。

产云南思茅一带。

#### 28. 盾叶苔属\* —— **Metapetrocosmea** W. T. Wang

W. T. Wang in Bull. Bot. Res. 1(4): 38. 1981.

\* 植物研究, 1 卷 4 期。