

77. 浅圆齿堇菜(静生生物调查所汇报)

Viola schneideri W. Beck. in Fedde, Repert. Sp. Nov. 17: 315. 1921; Hand.-Mazz., Symb. Sin. 7:380. 1931; Chang in Bull. Fan Mém. Inst. Biol. n.s. 1(3): 240, 259. 1949, excul. syn.; 中国高等植物图鉴 2: 912. 图 3554. 1972; 云南种子植物名录 上册 208. 1984. ——*V. davidi* auct. non Franch.: Franch. Pl. Delav. 73. 1889, quoad specimen Delav. viol. n. 7 et n. 2276. 1882.

多年生无毛草本, 几无地上茎, 高 7—10 厘米。根状茎斜生, 具短而明显节, 密生细根。匍匐茎发达, 长 10—15 厘米, 散生叶及花, 节处生不定根, 顶端通常发育成一个新植株。叶近基生; 叶片卵形或卵圆形, 长 2—7 厘米, 宽 1.5—3.5 厘米, 先端圆, 基部深心形, 边缘每侧具 6—8 个浅圆齿, 两面无毛, 上面淡绿色, 下面常带红色, 干后有褐色腺点; 叶柄长短不等, 长者可达 5 厘米; 托叶大部分离生, 褐色, 宽披针形, 长 1—1.5 厘米, 顶端长渐尖, 边缘具流苏状疏齿, 上面有棕色条纹。花白色或淡紫色; 花梗超出叶, 或与叶近等长, 中部以上有 2 枚线形小苞片; 萼片披针形或卵状披针形, 长 5—6 毫米, 宽 1.5—2 毫米, 先端尖, 基部附属物短, 截形, 有狭膜质缘; 花瓣长圆状倒卵形, 长 7—8 毫米, 侧方花瓣有须毛, 下方花瓣较短, 基部之距短, 呈囊状, 长 1.5—2 毫米, 粗约 2 毫米; 下方雄蕊背部的距短, 呈长圆形, 与花药近等长, 长约 2 毫米; 子房长圆形, 无毛, 花柱棍棒状, 基部近直立, 向上稍增粗, 柱头两侧具宽而明显的缘边, 前方具向上而直伸的喙, 喙短, 粗, 喙端具粗大的柱头孔。蒴果长圆形, 长 5—7 毫米, 无毛。 花期 4—6 月。

产江西、福建、湖北、湖南、广西、四川、贵州、云南、西藏。生于山地林下、林缘、草坡、溪谷及路旁等处。模式标本采自四川德昌。

本种与小尖堇菜 *V. mucronulifera* Hand.-Mazz. 相似, 但柱头两侧具宽展的缘边, 前方具直立的喙, 喙端有粗而向上开口的柱头孔可以区别。

78. 小尖堇菜(中国高等植物图鉴 补编 2)

Viola mucronulifera Hand.-Mazz. in Sinensis 2: 4, 1931; Chang in Bull. Fan Mém. Inst. Biol. n.s. 1(3): 240. 1949, pro syn.; 中国高等植物图鉴 补编 2: 524. 图 8903. 1983. ——*V. kwangtungensis* Melch. in Sunyatsenia 1:124. 1933, syn. nov.

多年生草本, 近无地上茎, 或地上茎缩短, 长仅 1 厘米。根状茎细长, 具稀疏的节间; 匍匐茎纤细, 无毛, 长可达 15 厘米, 节处生有多数不定根, 顶端发出新植株。叶近基生或密集于短缩的茎上; 叶片卵状心形或椭圆状心形, 长 2—5 厘米, 宽 1.5—3 厘米, 先端尖, 基部狭心形, 边缘具半圆形粗锯齿, 每侧有 6—10 个齿, 齿端具明显的刺尖, 刺尖开展或向前伸且顶端常具淡红色腺体, 两面均无毛, 上面深绿色, 下面灰绿色并沿凸起的中脉上常散生刺尖; 叶柄与叶片近等长, 长达 7 厘米, 无毛; 托叶仅基部与叶柄合生, 分离部分披针形, 有褐色条纹, 边缘具长流苏状齿。花白色或淡紫色; 花梗与叶近等长或稍短, 中部以上有 2 枚线形小苞片; 萼片披针形, 长约 5 毫米, 宽 1—1.2 毫米, 无毛, 有狭膜质边缘, 基