

状倒卵形，长约 1.1 厘米，顶端短渐尖，外面中脉具星散的腺毛；雄蕊 3，通常 2 短 1 长，稀等长，同形，偏向 1 侧，花丝长约 8 毫米，花药长圆形，顶端圆形，具小短喙，短者长约 5 毫米，长者长约 9 毫米，基部叉开，药隔不延伸；子房瓶形，顶端膜质冠平截，3 裂。蒴果倒圆锥形，略具三棱，长约 8 毫米或略短，宽约 5 毫米（檐部），3 纵裂，与宿存萼贴生；宿存萼被疏腺毛或无毛，具 6 脉，果梗增长达 1.8 厘米。花期 8—9 月，果期 10—11 月。

产云南西南部至东南部。生于海拔 800—2500 米的山谷、山坡密林下，荫湿的地方及路旁。模式标本采自云南思茅。

2. 翅茎蜂斗草

Sonerila alata Chun et How ex C. Chen, 植物研究, 4(3): 64. 1984.

2a. 翅茎蜂斗草（原变种） 图版 52: 1—2

var. *alata*

亚灌木或草本，高约 20 厘米，基部木质化；茎四棱形，棱上具狭翅，翅宽约 1 毫米，无毛，上部分枝。叶片膜质或近纸质，卵形或宽卵形，顶端急尖或短渐尖，基部圆形，1 侧偏斜，长 2.5—4 厘米，宽 1—2.5 厘米，边缘具细疏锯齿，齿尖有 1 刺毛，掌状脉 6，中脉的两侧各为 2 或 3 脉，叶面基出脉平整，被疏糠秕，背面基出脉隆起，侧脉不明显，密布小腺点；叶柄长 4—30 毫米，密被微柔毛，背面无毛，两侧具宽约 1 毫米的翅，翅无毛。蝎尾状聚伞花序，生于分枝顶端，有花 3—7 朵，长 1—3 厘米，总梗长 1 厘米或更短，均无毛，具狭翅；小苞片钻形长约 3 毫米或不到 1 毫米；花梗三棱形，长约 5 毫米，与花萼均被微柔毛；花萼管状漏斗形，长约 8.5 毫米，裂片长三角形，顶端渐尖，长约 3 毫米；花瓣粉红色，长卵形，顶端长渐尖，长约 9 毫米，宽约 3 毫米；雄蕊 3，花丝长约 3 毫米（花蕾时），花药长约 5 毫米，药隔不膨大；子房瓶形，顶端具膜质冠。蒴果倒圆锥形，具三棱，与宿存萼贴生；宿存萼无毛，长约 9 毫米，直径 4 毫米，萼片通常不脱落。花果期约 8 月或 10 月。

产广东北部。常见于林下荫湿的石上积土或坑边。模式标本采自广东英德温塘山。

2b. 短萼蜂斗草（变种） 山风穿筋藤（广西）

var. *triangula* C. Chen, 植物研究, 4(3): 65. 1984.

本变种与前者的区别是，萼片卵状三角形，顶端急尖，长约 1 毫米。花期约 7 月，果期 10 月。

产广东、广西。生于海拔约 500 米的山谷疏、密林下，荫湿处石上积土或肥土上。模式标本采自广东乐昌。

3. 柳叶菜蜂斗草 柳叶菜地胆（云南植物志）

Sonerila epilobioides Stapf et King ex King in Journ. As. Soc. Beng. 69: 22. 1909; Craib Fl. Siam. Enum. 1: 690. 1931; H. L. Li in Journ. Arn. Arb. 25: 36. 1944; 云南植物志 2: 123. 1979.

小灌木或亚灌木，高 15—25 厘米；茎幼时钝四棱形，被微柔毛及小腺毛，近草质，以后