

产四川（西南）、云南（西北）和西藏（察隅）。生于海拔730—3 200米灌丛或林缘草地。模式标本采自云南鹤庆。

91. 沧江蝇子草（云南植物研究） 滇西蝇子草（拉汉种子植物名称） 图版97：1—6

*Silene monbeigii* W. W. Smith in Not. Bot. Gard. Edinb. 11: 226. 1919; C. L. Tang in Act. Bot. Yunnan. 9: 29. 1987. — *S. cardiopetala* Franch. var. *deqenensis* C. Y. Wu ex C. L. Tang in Act. Bot. Yunnan. 4: 155. 1980, p. p. excl. fig. 7. quoad T. T. Yu 14141. — *S. zangdongensis* L. H. Zhou in C. Y. Wu, Fl. Xizang. 1: 738. fig. 241. 1983, syn. nov.

多年生草本。根簇生，圆柱形。茎俯仰，纤细，长15—50厘米，多分枝，被短柔毛。叶片狭椭圆形或倒披针状椭圆形，长1—3厘米，宽4—7毫米，质薄，基部渐狭呈短柄状，顶端急尖，两面多少被柔毛，边缘具缘毛，中脉明显，有时从叶腋生出不育枝条。二歧聚伞花序具数花；花直径约15毫米；花梗长7—17毫米，密被腺柔毛；苞片披针形，草质；花萼细筒状，长约15毫米，直径约2毫米，被腺毛，花后上部微膨大，纵脉紫色，萼齿披针形，急尖；雌雄蕊柄无毛，长约5毫米；花瓣淡红色，长约15毫米，爪与花萼近等长，狭楔形，无毛，瓣片轮廓倒卵形，长约6毫米，浅2裂，有时两侧中下部具1不明显的细齿；副花冠片卵形或半圆形，全缘；雄蕊微外露，花丝无毛；花柱外露。蒴果卵状长圆形，长8—10毫米，比宿存萼短；种子肾形，两侧耳状凹，黑褐色，脊平。

花期7—8月，果期8—9月。

产四川、云南、西藏（东南）。生于海拔1 900—3 400米的林缘。模式标本采自云南德钦。

本种与心瓣蝇子草（*S. cardiopetala* Franch.）相似，区别在于：茎纤细；叶小形；花萼细筒状，长约15毫米，直径约2毫米；花瓣长达15毫米，瓣片倒卵形，浅2裂，两侧常具1不明显齿。

92. 丽江蝇子草（云南植物研究） 图版98：1—4

*Silene lichiangensis* W. W. Smith in Not. Bot. Gard. Edinb. 11: 225. 1919; C. L. Tang in Act. Bot. Yunnan. 9: 29. 1987. — *Melandrium lichiangense* (W. W. Smith) Hand.-Mazz., Symb. Sin. 7: 205. 1929; Pax et Hoffm. in Engler u. Prantl, Nat. Pflanzenfam. 2. Aufl. 16c: 343. 1934.

多年生草本。根簇生，纺锤形。茎铺散，俯仰，长20—40厘米，多分枝，下部被短柔毛，上部被腺毛。叶片椭圆形或椭圆状倒披针形，长3—6厘米，宽10—20（—25）毫米，基部楔形或渐狭，顶端急尖，两面和边缘近无毛，中脉明显。二歧聚伞花序；花直立，稍微俯垂，直径约20毫米；花梗长1.5—5厘米，密被紫色腺毛；苞片卵形或披针形，草质，长3—15毫米，外面和边缘被紫色腺毛；花萼钟形，长约15毫米，直径4—

4.5 毫米，密被紫色腺毛，基部截形，纵脉紫色，萼齿三角形，长约 3.5 毫米，顶端钝；雌雄蕊柄无毛，长 1—2 毫米；花瓣淡红色，长约 20 毫米，爪倒披针形，无毛，具耳，瓣片轮廓倒卵形，深 2 裂几达瓣片的中部，裂片近圆形，有时具 2—3 齿；副花冠片具 2—3 齿；雄蕊不外露，花丝无毛；花柱内藏。蒴果未成熟。花期 7—8 月。

产云南（西北）。生于海拔 2 900—3 600 米的林缘草地。模式标本采自云南丽江。

93. 粘萼蝇子草（中国高等植物图鉴补编）瓦草（滇南本草），滇白前（植物名实图考），青骨藤（全国中草药汇编）图版 98: 5—10

*Silene viscidula* Franch. in Bull. Soc. Bot. France **33**: 421. 1886 et Pl. Delav. 83. 1889; Diels in Not. Bot. Gard. Edinb. **7**: 302. 1912; C. L. Tang in Act. Bot. Yunnan. **9**: 30. 1987. —— *S. lankongensis* Franch. l. c. **33**: 421. 1886 et Pl. Delav. 83. 1889. —— *Melandrium viscidulum* (Franch.) Williams in Journ. Linn. Soc. Bot. **38**: 407. 1909; Hand.-Mazz., Symb. Sin. **7**: 205. 1929, p. p. —— *Silene bodinieri* Lévl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. **10**: 350. 1912, fide Hand.-Mazz. e typo. —— *S. mairei* Lévl. in Bull. Acad. Geogr. Bot. **25**: 15. 1915, fide Hand.-Mazz. e typo. —— *Melandrium lankongense* (Franch.) Hand.-Mazz., Symb. Sin. **7**: 204. 1929; Pax et Hoffm. in Engler u. Prantl, Nat. Pflanzenfam. 2. Aufl. **16c**: 343. 1934; L. P. King et al., Icon. Pl. Medic. e Libro Tien-Nan-Pen-Tsao Lanmaoano **1**: tab. 15. 1945.

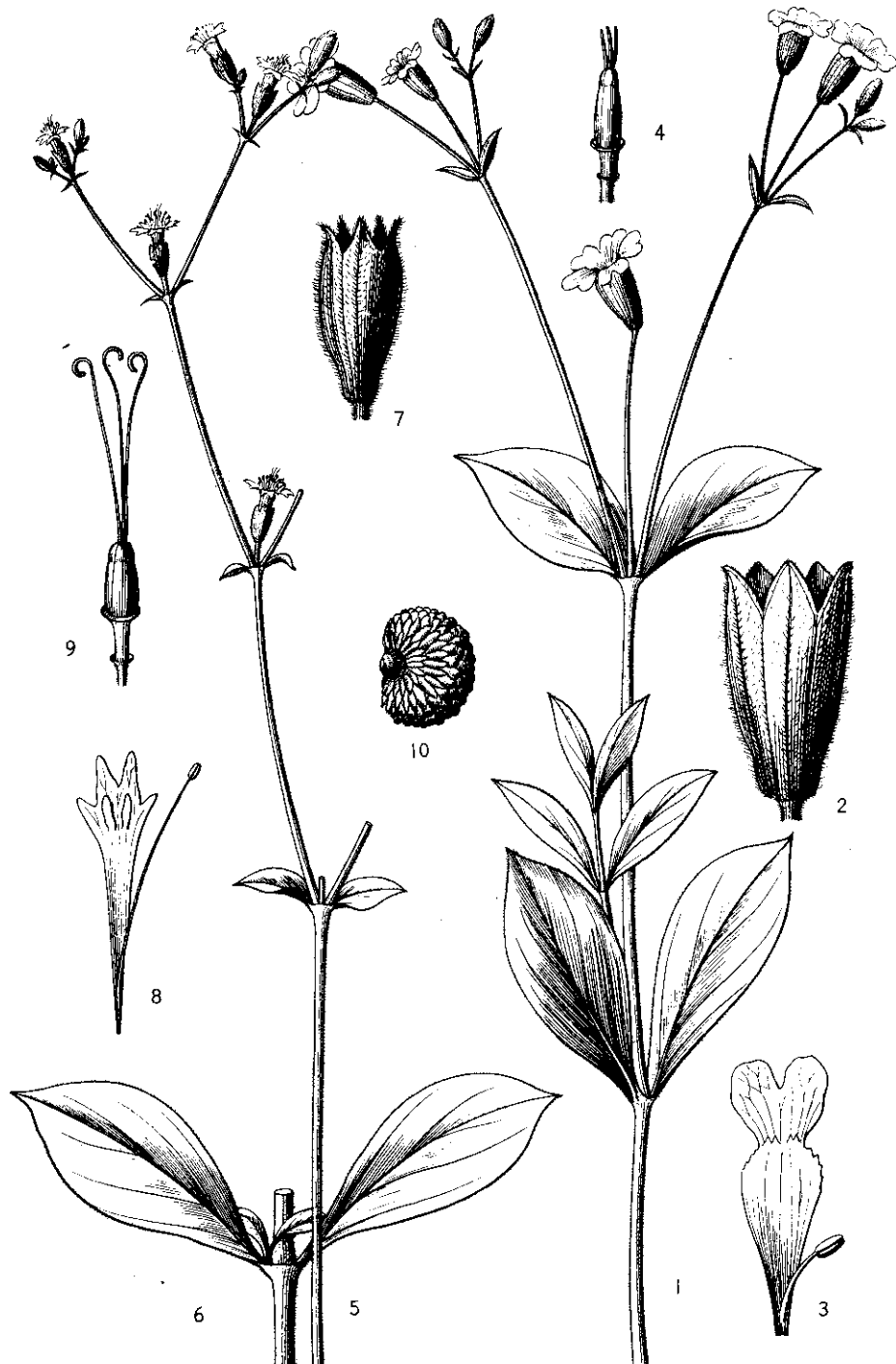
多年生草本，全株被短柔毛。根簇生，圆柱形，黑褐色。茎俯仰，分枝，长达 80 厘米，上部被腺毛。叶片椭圆形，长 3—6 厘米，基部楔形或渐狭成短柄状，稀近圆形，顶端急尖，两面微粗糙，被短柔毛，沿脉较密，边缘具短缘毛，中脉明显。二歧聚伞花序大型，密被腺柔毛和粘液；花直立，直径 10—12 毫米；花梗与花萼等长或较长；苞片卵状披针形，革质；花萼钟形，长 8—10 毫米，基部圆形，密被腺柔毛，纵脉紫色，萼齿卵状披针形，顶端急尖；雌雄蕊柄长 1—2 毫米；花瓣淡红色，长 10—20 毫米，爪倒披针形，露出花萼约 5 毫米，无毛，耳不明显，瓣片轮廓长圆形，深 2 裂，裂片狭长圆形，有时两侧各具 1 细齿；副花冠片长椭圆状，全缘或具齿；雄蕊明显外露，花丝无毛；花柱明显外露。蒴果卵形，长 5—8 毫米，比宿存萼短；种子圆肾形，长约 1 毫米，黑褐色，脊宽平。花期 7—8 月，果期 9—10 月。

产四川、云南、贵州、西藏（东南）。生于海拔（1 200—）1 450—3 200 米的灌丛草地。模式标本采自云南鹤庆。

根入药，用于跌打损伤、风湿骨痛、胃腹疼痛、支气管炎、尿路感染等。

94. 粉花蝇子草（拉汉种子植物名称）图版 96: 5—9

*Silene rosiflora* Ward in Not. Bot. Gard. Edinb. **8**: 111. 1913; C. L. Tang in Act. Bot. Yunnan. **9**: 30. 1987. —— *S. salweenensis* W. W. Smith in Not. Bot. Gard. Edinb. **11**: 229. 1919. —— *S. cardiopetala* Franch. var. *degenensis* C. Y. Wu ex C. L. Tang



图版 98 1—4. 莺江蝇子草 *Silene lichiangensis* W. W. Smith; 1. 花枝; 2. 花萼; 3. 花瓣和雄蕊; 4. 雌蕊。5—10. 粘萼蝇子草 *S. viscidula* Franch.; 5. 花枝; 6. 下部茎生叶; 7. 花萼; 8. 花瓣和雄蕊; 9. 雌蕊; 10. 种子。(李志民绘)