

in Act. Bot. Yunnan. 9: 27. 1987. — *S. kumaensis* auct., non Williams (1896): 西藏植物志 1: 736. 1983.

多年生草本。茎俯仰，长 25—40 厘米，多分枝，密被短腺毛，有时仅上部被腺毛。叶片卵状披针形至披针形，长 1.5—2.5 厘米，宽 5—10 (—12) 毫米，基部圆形，顶端渐尖，两面密被短柔毛，边缘具腺毛，具 1 或 3 条基出脉。二歧聚伞花序稀疏，常具数花；花梗细，长 1—2.5 厘米，被腺柔毛；苞片披针形，长 8—10 毫米，被短柔毛；花直立，直径约 11 毫米；花萼筒状棒形，长约 (10—) 15 毫米，直径约 3 毫米，基部截形，外面密被短腺毛，纵脉深绿色，萼齿狭披针形，长约 5 毫米，顶端渐尖，被短腺毛，边缘具短缘毛；雌雄蕊柄长约 3 毫米，无毛；花瓣白色或淡红色，爪楔状倒披针形，长约 10 毫米，无毛，耳三角状，全缘或微啮蚀状，瓣片轮廓长圆形，长约 5 毫米，浅 2 裂达瓣片的 1/3，裂片顶端斜形，全缘或具缺刻；副花冠片近方形，长约 1.5 毫米，具缺刻或钝齿；雄蕊和花柱微外露。蒴果卵形，长约 8 毫米；种子未见。花期 7—8 月。

产我国西藏 (林芝、拉萨、乃东、米林)。生于海拔 3 200—4 300 米高山灌丛草地或山麓砾石滩。模式标本采自江孜。

本种与拉萨蝇子草 [*S. lhassana* (Williams) Majumdar] 相似，区别在于：全株密被腺柔毛；花萼筒状棒形，长约 15 毫米，密被短腺毛，脉不明显；萼齿狭披针形，长约 5 毫米，顶端渐尖等。

#### 85. 糙叶蝇子草 (拉汉种子植物名称)

*Silene trachyphylla* Franch. in Bull. Soc. Bot. France 33: 418. 1886 et Pl. Delav. 79. 1889; Diels in Not. Bot. Gard. Edinb. 7: 302. 1912. — *S. yunnanensis* auct., non Franch. (1886): 西藏植物志 1: 741. 1983, p. p. quoad 青藏队 86—12825.

多年生草本。根簇生，圆柱形，具粗壮根颈。茎俯仰或上升，分枝，密被腺柔毛。叶片狭披针形或披针形，长 3—5 厘米，宽 6—8 (—12) 毫米，基部渐狭，顶端渐尖，两面被粗毛，边缘具粗缘毛，中脉明显。二歧聚伞花序大型，具多数花；花梗比花萼长或近等长，密被腺毛；苞片披针形；花萼筒状棒形，长 15—20 毫米，直径约 3.5 毫米，基部脐形，密被柔毛和稀疏腺毛，纵脉紫色，萼齿三角状卵形，长约 2 毫米，被柔毛，顶端钝，边缘膜质，具缘毛；雌雄蕊柄无毛，长约 3 毫米；花瓣淡红色，长约 25 毫米，爪微露出花萼，倒披针形，无毛，耳不明显，瓣片轮廓倒卵形，长约 7 毫米，浅 2 裂，裂片卵形，瓣片两侧具 1 小齿状裂片；副花冠片卵形，有时具缺刻；雄蕊微外露，花丝无毛；花柱微外露。蒴果卵状长圆形，长 10—12 毫米；种子肾形。花期 7—8 月，果期 8—10 月。

产青海、四川、云南和西藏。生于海拔 3 100—3 900 米的灌丛中。模式标本采自云南鹤庆。

#### 86. 掌脉蝇子草 (云南植物研究) 马利筋女娄菜 (拉汉种子植物名称)

*Silene asclepiadea* Franch. in Bull. Soc. Bot. France 33: 422. 1886 et Pl. Delav.