

柔毛；花瓣露出花萼 3—5 毫米，爪匙状倒卵形，长约 10 毫米，宽约 5 毫米，具耳，基部具绵毛状缘毛，瓣片轮廓宽倒卵形，长约 5 毫米，宽 4—5 毫米，黑紫色，浅 2 裂，裂片具小圆齿，副花冠片近楔状，顶平截，具圆齿；雄蕊花丝基部多少具绵毛，花药青紫色，微露花冠喉部；花柱微外露。蒴果近圆球形，直径约 12 毫米，比宿存萼短，顶端 5 齿裂；种子三角状肾形，压扁，连翅长约 1.8 毫米，亮褐色。花果期 7—9 月。

产我国西藏亚东一带。生于海拔 3 800—4 200 米的高山草甸。尼泊尔、锡金和缅甸也有。模式标本采自锡金。

30b. 宽叶变黑蝇子草（亚种） 图版 77: 5—9

subsp. latifolia Bocquet in Candollea 22 (1): 16. 1967 et Phaner. Monogr. 1: 97. tab. 3. fig. a—c. 1969. — *Lychnis nigrescens* auct., non Edgew. (1874); Diels in Not. Bot. Gard. Edinb. 7: 302. 1912. — *Melandrium nigrescens* auct., non Edgew. (1874); Hand.-Mazz., Symb. Sin. 7: 208. 1929, p. p. — *M. macrorhizum* auct., non Walp. (1842): in sched.

叶片较宽，狭披针形，宽 5—10 毫米。花期 7—8 月，果期 8—9 月。

产云南（西北）、四川（西南）。生于海拔 3 000—4 500 米多砾石草地或流石滩。模式标本采自云南德钦。

31. 球萼蝇子草（新拟）

Silene chodatii Bocquet in Candollea 22: 18. 1967 et Phaner. Monogr. 1: 102. tab. 3. fig. i—1, tab. 32. fig. e. 1969. — *Lychnis nigrescens* auct., non Edgew. (1874); Diels in Not. Bot. Gard. Edinb. 5: 171. 1912; Hand.-Mazz., Symb. Sin. 7: 209. 1929, p. p. quoad Handel-Mazzetti 3695, 12984, Schneider 3616, 3710.

31a. 球萼蝇子草（原变种）

var. *chodatii*

多年生草本，高 10—25 厘米。根粗壮，具多头根颈。茎疏丛生，粗壮，不分枝，有时具匍匐茎，被腺柔毛。基生叶莲座状，叶片狭线形或线形，长 5—10 厘米，宽 2—5 毫米，基部渐狭，微抱茎，顶端急尖，两面无毛，边缘中下部具稀疏缘毛，中脉明显；茎生叶常 2—6 对，与基生叶同形，但较小。花 1—3 朵，微俯垂，后期直立，花梗长 3—4 厘米，被腺毛；花萼圆球形，呈囊状，口张开，长 18—25 毫米，宽 15—18 毫米，基部脐形，脉 10 条，在萼齿处多少结合，被暗褐色或暗紫色腺毛，脉间宽，膜质，萼齿宽三角形，长约 6 毫米，宽约 7 毫米，顶端急尖，边缘具腺缘毛；雌雄蕊柄长约 2 毫米，具紫色绵毛；花瓣露出花萼 6—7 毫米，瓣片长 7—9 毫米，宽 8—11 毫米，深 2 裂，裂片具不等大的小裂片或细圆齿，暗紫色，两侧基部各具 1 齿，副花冠片近楔形，长约 2 毫米，顶端平截或圆钝，具细圆齿；雄蕊微外露，花丝基部具长绵毛；花柱微外露。蒴果卵形，长 18—20 毫米，粗约 13 毫米，常 5 齿裂；种子压扁，具翅，连翅深褐色，直径