

自克什米尔地区。

### 7. 小鼠耳芥

**Arabidopsis pumila** (Steph.) N. Busch in Fl. Cauc. Crit. 3(4): 457. 1909 et in Kom. Fl. URSS 8: 78. 1939; O. E. Schulz in Engl. Pflanzenr. 86(4, 105): 192. 1924.—*Sisymbrium pumilum* Steph. in Litt. ap. Willd. Sp. Pl. 3(1): 507. 1800.

#### 7a. 小鼠耳芥(原变种)

**Arabidopsis pumila** (Steph.) N. Busch var. **pumila**

一年生小草本，高2—20(—50)厘米，全株被2叉、3叉与4叉毛。茎直立，自基部分枝或单一。基生叶莲座状，叶片长圆形或倒卵形，顶端钝，基部渐窄成柄；茎生叶无柄，叶片基部箭形，抱茎，边缘具波状齿、小齿或全缘，生于茎下部的叶长圆形，上部的为披针形。花序伞房状，花后伸长成总状；花梗长2—3毫米；萼片卵圆形，长约1.3毫米，顶端钝，有时在上部变成淡紫色；花瓣黄色，倒卵形，长1.7—2毫米；雄蕊花丝细，花药宽卵形，基部略叉开。长角果线形，长1.2—2.5厘米，略扁压，果瓣中脉明显，顶端钝，被星状毛；花柱长约0.5毫米，柱头头状；果梗丝状，长5—9毫米。种子每室1行，种子卵状椭圆形，长约0.75毫米。

产甘肃、新疆、云南。苏联的中亚、阿富汗、伊朗、地中海地区及欧洲东部均有分布。模式标本采自阿富汗。

#### 7b. 赤水鼠耳芥(变种)

**Arabidopsis pumila** (Steph.) N. Busch var. **alpina** (Korsh.) O. E. Schulz in Engl. Pflanzenr. 86(4, 105): 280. 1924.—*Sisymbrium pumilum* Steph. var. *alpinum* Korsh. in Bull. Acad. Aci. St. Petersb. 5 Ser. 9(5): 410. 1898.

本变种高3—30厘米；长角果短，长1—1.2厘米，宽约1.2毫米。

据文献记载，产新疆，但未见标本，附志于此，留待核实。

### 8. 直鼠耳芥

**Arabidopsis stricta** (Camb.) N. Busch in Fl. Cauc. Crit. 3(4): 457. 1909; O. E. Schulz in Engl. Pflanzenr. 86(4, 105): 282. 1924; Jafri, Fl. West Pakist. 55: 275. 1973.—*Malcolmia stricta* Camb. in Jacquem. Voy. Bot. 4: 16, tab. 16. 1844.—*Sisymbrium strictum* Hook. f. et Thoms. in Journ. Linn. Soc. Bot. 5: 161. 1861; Hook. f. et T. Anders. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 1: 147. 1872.

一年生草本，高30—50(—60)厘米，被2叉毛与近星状毛，并杂有单毛、2叉毛辐射不等长。茎多数，直立。茎下部的茎生叶匙形或窄长椭圆形，顶端钝或钝尖，边缘有疏齿或不明显的波状齿，基部楔形，渐窄成耳状；茎上部的叶窄卵圆形，无柄，边缘有小齿或无，叶均被近星状毛。花序中常有条形小苞叶，花梗长1—6毫米；萼片长圆状卵形，长约2毫米，常带紫色，外则的基部略成囊状；花瓣紫红色，长3—4毫米。长角果细，长2—4