

**Erysimum schlagintweitianum** O. E. Schulz in Notizbl. Bot. Gart. Berlin **11**: 227. 1931; Jafri, Fl. West Pakist. **55**: 237. f. 30. 1 et t. 4. f. 35. 1973.

二年或多年生草本，高达 10 厘米。根茎单一，细长。茎直立，不分枝或少有从基部分枝，具 2—4 叉毛。基生叶密莲座状，叶片窄倒披针形，长 20—30 毫米，宽 2—5 毫米，边缘有波状齿，有柄或近无柄；茎生叶常为 2—3 个，叶片线形，较小，全缘，无柄。总状花序有 10—20 花，最下部花有时具苞片；花黄色，直径约 5 毫米；花梗长 2—5 毫米；萼片长 4—6 毫米；花瓣长 8—10 毫米；子房有数胚珠，花柱长约 1 毫米，头状，柱头近 2 裂。未成熟长角果线形，近圆筒状，长约 35 毫米，宽约 1 毫米，具伏贴毛。

本种未见标本，从文献译录于此。

产西藏西部狮泉河。喜马拉雅山西部也有分布。模式标本采自喜马拉雅山西部。

本种极矮小，至今还没有采到成熟果实，很可能是山柳菊叶糖芥 *Erysimum hieracifolium* L. 的一个矮小类型。

#### 5. 腋花糖芥

**Erysimum schneideri** O. E. Schulz in Fedde, Repert. 17: 69. 1921 et in Engl. et Prantl, Nat. pflanzenfam. 2 Auflt. **17b**: 577. 1936.

多年生矮小草本，高达 7 厘米。茎具宿存枯萎叶柄，略为白色，被分叉毛。基生叶丛生，叶片长椭圆状卵形，长 2—3 厘米，宽 1—2 厘米，顶端钝形，边缘具不显著小牙齿及有时紫色，基部收缩与叶柄等长，两面密被贴生 2 叉毛或 3 叉毛。总状花序，腋生，有花约 15 朵，苞片长椭圆形；花梗长 4—5 毫米，直径 1.5 毫米，斜升或直立。长角果线形，长 3.5—9 厘米，宽 3—4 毫米，略压扁，顶端渐尖，花柱长 1—1.5 毫米，果瓣具中脉达顶端；隔膜白色，具小脉，并与中脉联结。种子每室 1 行，有 8—10 粒，种子长椭圆状椭圆形，长约 4 毫米，宽约 2 毫米，厚约 0.5 毫米，棕褐色，具线状条纹；子叶背倚胚根。

产云南丽江。生于山坡上，海拔 4200 米。未见标本。模式标本采自云南丽江。

#### 组 2. 无苞组——Sect. *Erysimum*

花黄色或桔黄色，极少数紫色，全部无苞片。（种 6—17）

#### 系 1. 糖芥系——Ser. *Erysimum*

我国有 11 种。（种 6—16）

#### 6. 糖芥

**Erysimum bungei** (Kitag.) Kitag. in Journ. Jap. Bot. **25**: 43. 1950 et Neo-Lineam. Fl. Mansh. 334. 1979. — *Cheiranthus aurantiacus* Bunge in Mém. Sav. Étrang. Acad. Sci. St. Pétersb. **2**: 72. 1833; Franch. Pl. David. **1**: 32. 1884; Maxim. in Acta Hort. Petrop. **11**: 54. 1889; O. E. Schulz in Acta Hort. Gothob. **1**: 157. 1924; T. Y. Cheo in Bot. Bull. Acad. Sin. **2** (3): 193. 1948. et **3**: 113. 1949. — *E. aurantiacum*