

约 20 种,多分布在欧洲及地中海地区;我国有 1 归化种。

(本属模式种: 细叶二行芥 *Diplotaxis tenuifolia* (L.) DC.)

### 1. 二行芥(拉汉英种子植物名称) 双趋芥(中国种子植物科属辞典)

***Diplotaxis muralis*** (L.) DC. Syst. Nat. 2:634. 1821; et Prodr. 1:222. 1824; O. E. Schulz in Engl., Pflanzenr. 70(4. 105): 172. 1919; N. Busch in Kom., Fl. URSS 8: 458. 1939; Nyarady in Fl. Repub. Popul. Rom. 3: 446. pl. 73. f. 2, 2a. 1955; Heywood in Fl. Europ. 1: 335. 1964; Hedge in Davis, Fl. Turk. 1: 268. 1965; 东北草本植物志 4:55. 图版 31. 1980. ——*Sisymbrium murale* L. Sp. Pl. 658. 1753. p.p.

一年或二年生草本,高 10—50 厘米;茎多数,上升,有水平或逆向伸展硬毛。基生叶莲座状,轮廓长圆形或匙形,长 5—10 厘米,宽 5—20 毫米,大头羽状浅裂、深裂或具弯缺状齿,预裂片长圆状倒卵形,有少数牙齿,侧裂片约 3 对,长圆三角形,全缘或有少数牙齿;叶柄长达 3 厘米;上部叶有短柄,长圆形;所有叶两面或下面有硬毛或无毛。总状花序具多数花,果期延长;萼片长圆形,长 3—4 毫米;花瓣黄色,后成褐紫色,倒卵形,长 6—8 毫米,具短爪。长角果长圆形,长 2—4 厘米,直立开展,扁压,果瓣无毛,有明显中脉,喙圆柱形,长约 1 毫米;果梗长 1—1.5 厘米;种子椭圆形,长约 1 毫米,黄褐色。花果期 6—7 月。

在辽宁(大连市)采到。生在海边公园草地。欧洲及地中海地区有分布。在我国为一外来种。模式标本采自欧洲。

### 5. 芝麻菜属——***Eruca*** Mill.

Mill. Gard. Dict. abridged ed. 4. 1. 1754; O. E. Schulz in Engl.,

Pfla nzenr. 70 (4. 105): 180. 1919 et in Engl. et Prantl, Nat.

Pflanzenfam 2. Aufl. 17b: 344. 1936. auct. ut Adans. 1763.

一年或多年生草本,具白色硬单毛,少数无毛。叶羽状浅裂。花黄色,有棕色或紫色纹;成总状花序;萼片稍直立,内轮基部稍成囊状;花瓣短倒卵形,有长爪;外轮雄蕊比内轮的短;侧蜜腺凹陷,棱柱状,中蜜腺半球形或近长圆形。长角果长圆形或近椭圆形,有 4 棱,具扁平喙,果瓣有 1 脉;种子近 2 行,子叶对折。

5 种,分布欧洲及亚洲西部;我国有 1 种及 1 变种。

本属模式种: 芝麻菜 *Eruca sativa* Mill.

1. 芝麻菜(植物名实图考) 香油罐(黑龙江),臭菜(辽宁),臭芥(内蒙古),芸芥(西北),臭萝卜、金堂葶苈(四川)

***Eruca sativa*** Mill. Gard. Dict. 8. ed. n. 1. 1768; Hedge in Davis, Fl. Turk. 1: 269. 1965; et in Rechinger, Fl. Iran. 57: 42. 1968, Jafri; Fl. West Pakist. 55: 33. t. 1.