

cons. —— *Rapistrum* A. Haller, Hist. Stirp. Hefv. 1: 224. 1768, nom  
Crantz 1769.

一年生草本，被 2 叉或 3 叉毛。基生叶有柄，茎生叶无柄，叶基部箭头形。萼片直立，基部不呈囊状；花瓣黄色，具爪；雄蕊分离，花丝无齿；侧蜜腺不汇合，新月形，位于短雄蕊两侧，中蜜腺三角形，位于长雄蕊外侧；子房无柄，花柱长，子房以隔膜完整与否而成 1 室或 2 室。短角果呈小坚果状，不开裂，表面因具网状脉纹而成蜂窝状。种子 1 粒，偶为 2 粒；子叶扁平，背倚胚根。

2 种，我国有 1 种。

本属模式种：球果芥 *Neslia paniculata* (L.) Desv. (*Myagrum paniculata* L.)

### 1. 球果芥(东北植物检索表) 图版 27: 10—12

***Neslia paniculata* (L.) Desv.** in Journ. de Bot. 3: 162. 1814; N. Busch, Fl. Sib. et Orient. Extr. 3: 289, 291. 1939; Vass. in Kom. Fl. URSS 8: 602. 1939; 东北植物检索表 114. 图版 30, 图 6. 1959; 中国高等植物图鉴 2: 46. 图 1821. 1972; Jafri, Fl. West Pakist. 55: 105. tab. 11, G-H. 1973; 东北草本植物志 4: 83. 图版 46. 1980 —— *Myagrum paniculatum* L., Sp. Pl. 641. 1753.

一年生草本，高 20—85 厘米，有稍硬的毛而粗糙，毛 2—3 分叉。基生叶早枯，叶片长圆形，长 5—7(—12) 厘米，宽 1—2(—2.5) 厘米，顶端急尖，基部渐窄成柄，柄长 1—2 厘米，全缘或具疏齿；茎生叶无柄，叶片长圆状披针形，由下向上渐小，长 2—8(—12) 厘米，宽 2—18(—22) 毫米，顶端渐尖，基部箭形，具耳，抱茎，全缘或具疏齿。花序伞房状；萼片长圆卵形，长约 1.8 毫米，宽 0.75—1 毫米；花瓣倒卵形，长 2—2.5 毫米，宽约 0.8 毫米，顶端钝圆，具爪。短角果球形，宽大于长，宽 2—2.5 毫米，长 1.75—2.25 毫米，不开裂，具网状脉纹而呈蜂窝状，顶端钝，长约 1 毫米，喙基部略为收缩。种子 1 粒，卵形，红褐色。花期 5—6 月。

产东北各省、内蒙古、新疆、西藏。生于田野、山坡草丛。西伯利亚、克什米尔地区、欧洲及加拿大均有分布。模式标本采自欧洲。

### 36. 匙芥属\* —— *Bunias* L.

L., Sp. Pl. 669. 1753; O. E. Schulz in Engl. et Prantl, Nat. Pflanzenfam. 2 Aufl. 17b: 479. 1936.

一年生草本，被单毛与分枝毛。叶羽状深裂或大头羽状深裂。萼片直立，基部略成囊状；花瓣白色或黄色，雄蕊分离，花丝无翅或齿；侧蜜腺环状，外侧三浅裂，围绕短雄蕊，中

\* 属的异名：班倪属(中国种子植物科属辞典)



1—4.鸟头芥 *Euclidium syriacum* (L.) R. Br.: 1.植株, 2.花, 3.短角果背面观, 4.短角果侧面观。5—9.舟果芥 *Tauschia lasiocarpa* Fisch ex DC. var. *lasiocarpa*: 5.植株, 6.花, 7.短角果上表皮毛, 8.短角果背面观, 9.短角果腹面观。10—12.球果芥 *Neslia paniculata* (L.) Desv.: 10.植株, 11.花, 12.短角果。(史渭清绘)