

房状，顶生或腋生，果期伸长；花梗长1—2毫米；花瓣黄色，长约2.5毫米。果梗长3—5毫米，下垂，末端翘起；果瓣上具窄翅，翅向上折转，使果实成上凹下凸，连同顶端三角形，成一舟状；果瓣密被毛。种子卵圆状椭圆形，长约3毫米，宽约2毫米。花期4—5月。

产新疆、西藏西部。多生于荒漠草原，少数生于砾石戈壁、路边、田边、河岸。蒙古、苏联的中亚，以及克什米尔地区均有分布。模式标本采自中亚。

1b. 光果舟果荠(变种)

Tauschia lasiocarpa Fisch ex DC. var. **gymnocarpa** (Fisch. ex DC.) Boiss. Fl. Orien. 1: 372. 1867; A. H. Vass. in Фл. Казакст. 4: 235. 1961.—*T. gymnocarpa* Fisch. ex DC., Syst. Nat. 2: 563. 1821.

果瓣光滑无毛。

分布、生境与原变种同。

33. 鸟头芥属—**Euclidium** R. Br.

R. Br. in W. et W. T. Aiton, Hort. Kew. ed. 2. 4: 74. 1812; O.

E. Schulz in Engl. et Prantl, Nat. Pflanzenfam. 2 Aufl. 17b:475.

1936, nom. cons.—*Hierochontis* Medik. Pflanzen. Gatt. 51, 1792—

Soria Adanson, Fam. 2: 421 Aug. 1763.

一年生草本，被2叉毛。萼片分离，基部不呈囊状；花瓣淡黄色或白色；雄蕊分离，花丝无齿，侧蜜腺三角形，小，位于短雄蕊两侧，中蜜腺无；子房无柄，花柱圆锥形，向外弯曲。短角果小，卵形，呈坚果状，2室，果皮与隔膜均木质化；果梗粗短，几乎与茎相贴。种子每室1粒；子叶扁平，缘倚胚根。

仅1种，分布在欧亚大陆；我国新疆产。

本属模式种：鸟头芥 *Euclidium syriacum* (L.) R. Br. (*Anastatica syriacum* L.)

1. 鸟头芥(中国高等植物图鉴) 图版27:1—4

Euclidium syriacum (L.) R. Br. in Act. Hort. Kew. ed. 2, 4:74. 1812; Hook. f. et T. Anders. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 1: 164. 1872; N. Busch, Fl. Sib. et Orient. Extr. 6: 599. 1931; Vass. in Kom. Fl. URSS 8: 323. 1939; 中国高等植物图鉴 2: 45. 图1820. 1972; Jafri, Fl. West Pakist. 55: 103. fig. E-F. 1973—*Anastatica syriacum* L. Sp. Pl. 895. 1973.

一年生草本，高10—20(—25)厘米，被2叉毛，偶有3叉毛，少数在茎基部仅有单毛或以单毛为主。枝铺散，常于节处稍曲折。叶长圆状椭圆形，长1.5—4(—6)厘米，宽0.5—2厘米，顶端钝圆，少数具小尖头，基部楔形，边缘具波状齿、微齿或全缘；下部叶具柄，向上渐短至无柄。花序顶生，果期伸长；花白色或黄色，很少。短角果椭圆状卵形，长