

Pl. 65. 1753.—*Koniga maritima* (Desv.) R. Br. in App. Denh.; id. Clapp. Narr. Exp. Afr. 2: 214. 1826; N. Busch in Kom. Fl. URSS 8: 364. 1939.

多年生草本，基部木质化，但栽培的不论当年生或隔年生均不木质化，高10—40厘米，全株被“丁”字毛，毛带银灰色。茎自基部向上分枝，常呈密丛。叶条形或披针形，长1.5—5厘米，宽1.5—5毫米，两端渐窄，全缘。花序伞房状，果期极伸长，花梗丝状，长2—6毫米；萼片长约1.5毫米，外轮的宽于内轮的，外轮的长圆卵形，内轮的窄椭圆形或窄卵状长圆形；花瓣淡紫色或白色，长圆形，长约3毫米，顶端钝圆，基部突然变窄成爪。短角果椭圆形，长3—3.5毫米，无毛或在上半部有稀疏“丁”字毛；果瓣扁压而稍膨胀，中脉清楚；胎座框常为淡紫色，隔膜白色，半透明，无脉；果梗长7—15毫米，斜上升或近水平展开，末端上翘。种子每室1粒，悬垂于子房室顶，长圆形，长约1.5毫米，淡红褐色，遇水有胶粘物质。花期温室栽培的3—4月，露地栽培的6—7月。

产地地中海沿岸。我国河北、山西、江苏、浙江、陕西、新疆等省区公园及花圃有栽培，供观赏。模式标本采自欧洲。

40. 团扇芥属——*Bertero*a DC.

DC. Syst. Nat. 2: 290. 1821 et Prodr. 1: 158. 1824; O. E. Schulz
in Engl. et Prantl, Nat. Pflanzenfam. 2 Aufl. 17b: 495. 1936.

一年、二年生或多年生草本，被分枝毛。茎分枝，叶不裂。萼片基部不成囊状；花瓣白色，顶端2深裂；雄蕊花丝具齿；侧蜜腺不愈合，半月形，位于短雄蕊两侧，中蜜腺无；子房无柄，花柱长，柱头2浅裂。短角果椭圆形或圆形，果瓣扁平或稍膨胀，隔膜柔软，透明，无脉。种子每室多数，扁平，有边；子叶扁平，缘倚胚根。

5种；我国有2种，分布在西北地区。

本属模式种：团扇芥*Bertero*a incana (L.) DC. (*Alyssum incanum* L.)

分种检索表

1. 一年或二年生草本；短角果小，长约5毫米…………… 1. 团扇芥 *B. incana* (L.) DC.
1. 多年生草本，根木质化；短角果大，直径约1厘米…………… 2. 大果团扇芥 *B. potanini* Maxim.

1. 团扇芥(中国高等植物图鉴) 图版30: 7—11

*Bertero*a incana (L.) DC. Syst. Nat. 2: 291. 1821; N. Busch, Fl. Sib. et Orient. Extr. 6: 566. f. et tab. geogr. 1931 et in Kom. Fl. URSS 8: 339. 1939; 中国高等植物图鉴 2: 48. 图 1826. 1972; 东北草本植物志 4: 92. 图版 152. 1980. — *Alyssum incana*