

花和内层雄花的冠毛有不多的糙毛，外层雌花无冠毛。

## 2. 匙叶絮菊

**Filago spathulata** Presl, Delic. Prag. 93. 1822; Boiss., Fl. Or. 3: 246. 1875; Rech. f. Symb. 2: 27. 1955; Smolj., in Komar., Fl. URSS. 25: 321, t. xx, f. 3. 1959; Kitam., Fl. Afghan., 429. 1960.—*Filago germanica* Hook. f., Fl. Brit. Ind. 3: 277. 1881. non L.—*Gifola germanica* Cass. in Bull. Soc. Philom. 143. 1819.—*Filago germanica* var. *spathulata* DC., Prodr. 6: 247. 1837.

一年生草本，茎直立，高5—80厘米，通常自基部分枝，分枝斜升，稍弯曲，顶端分枝二叉状，全株被灰白色贴生短柔毛。叶长椭圆状匙形，长1.5—2厘米，宽4—6毫米，顶端钝或短渐尖，基部楔形，两面被贴生灰白色的长柔毛。头状花序长5毫米，卵圆形，10—15个在茎或枝顶端密集成圆球状复伞房状；花序径16—12毫米。苞叶平展，稍长于复伞房状花序；总苞片5层，外层披针形，龙骨状，长5—5.5毫米，背面有亮灰色棉毛；内层宽披针形，平展，膜质，内层苞片变绿色，边缘白色，顶端渐尖，最内层总苞片披针形，短渐尖或长椭圆状卵形，顶端钝，平展，透明，亮白色。两性花约5—7个，瘦果长椭圆状倒卵形，长0.5—0.8毫米，有小乳头状突起；外层雌花瘦果无冠毛；内层雌花的瘦果有少数毛状的冠毛；两性花有12—14个毛状的冠毛。

据文献载此种分布于欧洲、苏联高加索及中亚地区、伊朗。在我国新疆及西藏西部也有分布，但未见到标本。上述记载摘译自《苏联植物志》第25卷。

## 4. 鼠麴草亚族——Subtrib. Gnaphalinae Reichenb.

Reichenb., Fl. Germ. Exc. 219. 1831; O. Hoffm. in Engl. et Prantl. Pflanzenf. 4, 5: 182. 1894; Torre et Harms., Gen. Siphon., 537. 1900—1907.

头状花序有异形小花或同型小花，或雌雄异株，盘状。雌花花冠细管状；总苞片干膜质，透明或乳白色，花托有窝孔，通常无托片，两性花花柱不分枝或有分枝，顶端截形。植物常被有棉毛或茸毛。本亚族包含较多的属，并在全世界有广泛的分布。

## 50. 蝶须属——*Antennaria* Gaertn.

Gaertn., De Fruct. et Sem., 2: 410, t. 167, f. g. 3. 1791.