

叶不分裂,仅有细锯齿,或1—2回羽状浅裂、深裂至全裂;总苞半球形,有时卵形,稀矩圆形;舌状花5—23,通常8,舌片白色。

4. 齿叶蓍(中国高等植物图鉴) 单叶蓍(东北植物检索表)

Achillea acuminata (Ledeb.) Sch.-Bip. in Flora, 38: 15. 1855; Botsch. in Fl. URSS 26: 108. 1961; 中国高等植物图鉴 4: 502. 图 6417. 1975.—*Ptarmica acuminata* Ledeb., Fl. Ross. 2: 529. 1845.—*A. ptarmica* L. ssp. *euptarmica* Heimerl var. *acuminata* Heimerl in Denkshrift. Akad. Wiss. Naturw. Wien. 48(2): 113. 1884; Kitam. in Mem. Coll. Sci. Kyoto Univ. Ser. B. 15: 322. 1940; S. Y. Hu in Quart. Journ. Taiwan Mus. 18: 88. 1965.—*A. ptarmica* L. ssp. *macrocephala* Hermerl var. *angustifolia* Heimerl l. c. 176.—*A. ptarmica* auct. non L. (1753); Ling in Contr. Inst. Bot. Nat. Acad. Peiping 2: 494. 1934; 刘慎谔等, 东北植物检索表 384. 图版 132. 图 9. 1959.

多年生草本。茎直立,高30—100厘米,单生,有时分枝,上部密被短柔毛,下部光滑。基部和下部叶花期凋落,中部叶披针形或条状披针形,长3—8厘米,宽4—7毫米,顶端渐尖,基部稍狭,无柄,边缘具整齐上弯的重小锯齿,齿端具软骨质小尖,初时两面被短柔毛,以后光滑或仅下面沿叶脉有短柔毛,具极疏的腺点。头状花序较多数,排成疏伞房状;总苞半球形,长5毫米,宽9毫米,被长柔毛;总苞片3层,覆瓦状排列,外层较短,卵状矩圆形,先端急尖,内层矩圆形,顶端圆形,中部淡黄绿色,边缘宽膜质,淡黄色或淡褐色,被较密的长柔毛,托片与总苞片相似,上部和顶端有黄色长柔毛。边缘舌状花14朵;舌片白色,长7毫米,宽5毫米,顶端3圆齿,管部极短,长约1毫米,翅状压扁;两性管状花长约3毫米,白色。瘦果倒披针形,长2.5—3毫米,宽约1.5毫米,有淡白色边肋,背面或背腹两面有时凸起成肋状,无冠状冠毛。花果期7—8月。

产青海(西宁)、甘肃、宁夏(六盘山)、陕西(太白山)、内蒙古及东北。生于山坡下湿地、草甸、林缘。朝鲜、日本、蒙古、苏联也有分布。

5. 柳叶蓍

Achillea salicifolia Bess., Suppl. Catal. pl. Jard. Bot. Krzemieniec 3, 1812; Botsch. in Fl. URSS 26: 112. 1961.

多年生草本,具短根茎。茎直立,高35—90厘米,具条纹,密被弯曲的短柔毛,下部变光滑,分枝或仅最上部具少数分枝而大部分为缩短的不育枝。叶无柄,灰绿色,条状披针形,长1.5—6厘米,宽3—6毫米,顶端渐尖,基部渐狭,边缘有重锯齿,两面密被弯曲短柔毛和凹入的腺点,下部叶花期凋落,不育枝的叶细小而密集。头状花序卵球形,生于5—12毫米长的细花序梗上,多数头状花序集成伞房状;总苞半球形,直径3—4毫米;总苞片3层,覆瓦状排列,宽披针形,长1.2—1.5毫米,密被短柔毛,中间革质,淡黄绿色,有凸起的中脉,边缘膜质,淡黄色或带狭的棕色边缘;托片和总苞片相似,向中心渐变窄