

呈灰白色。

分布东北各省、河北及内蒙古（呼伦贝尔盟东部、兴安盟、昭乌达盟、锡林郭勒盟东部、乌兰察布盟南部。生于山坡草地或沟谷。模式标本采自河北雾灵山。

203. 纤细风毛菊

Saussurea graciliformis Lipsch. in Journ. Bot. URSS **57** (4): 522. 1972 et Gen. *Saussurea* 202. 1979.

多年生草本，高30厘米。根状茎直立。茎直立，纤细，有棱，几无毛，不分枝或顶端有短伞房花序状分枝。基生叶及下部茎叶有叶柄，叶柄长4—7.5厘米，叶片卵状、披针形或长椭圆披针形，长3—9.5厘米，宽1.5—2厘米，基部浅心形或截形，顶端急尖，边缘浅波状，有小尖头，或边缘有小锯齿，齿顶有小尖头；中部茎叶与基生叶及下部茎叶同形，渐小；上部茎叶更小，长椭圆形或线形，全部叶质地厚，两面异色，上面绿色，无毛或几无毛，下面灰白色，被稠密的绒毛。头状花序数个（约5个），在茎顶集聚成伞房花序。总苞狭圆柱状，直径8毫米；总苞片5层，质地薄，无毛，外层卵形，长3毫米，宽1.5毫米，顶端急尖，有小尖头，中层椭圆形，长7毫米，宽1.8毫米，顶端急尖，有小尖头或小尖头不明显，内层长椭圆形，长8毫米，宽1.6毫米，顶端急尖。小花紫红色，长1厘米，细管部与檐部各长5毫米。瘦果圆柱状，有肋棱，长3—4毫米，无毛。冠毛白色，2层，外层短，糙毛状，长2毫米，内层长，羽毛状，长8毫米。花果期7—8月。

分布甘肃（兰州、山丹）。生于山坡岩石上，海拔2200—2400米。模式标本采自甘肃西部。

204. 东川风毛菊

Saussurea dimorphaea Franch. in Journ. de Bot. **8** (20): 340. 1894; Diel in Bot. Jahrb. **29**: 625. 1901; S. Y. Hu in Quart. Journ. Taiwan Mus **20** (3—4): 322. 1967; Lipsch., Gen. *Saussurea* 212. 1979.

茎高0.3米或过之，有棱，单生，下部花期裸露，自中部以上有稠密的叶，叶长5—8厘米，宽卵形、心形或卵状三角形，基部钝、心形或截形，顶端渐尖，边缘有尖锯齿，齿顶有小尖头，上面粗糙，下面被白色绒毛，向上的叶渐小，无柄，向下的有翼柄，翼沿茎长下延。头状花序小，长8—10毫米，卵形，3—5个集生于枝端，无小花梗。总苞片几5层，被稀疏蛛丝毛，外层宽卵状三角形，短，顶端钝，内层长圆形，膜质，边缘宽紫色。小花紫色。瘦果无毛。冠毛2层，外层短。

分布四川（城口）。模式标本采自四川城口。标本未见。上述描写摘自原始记载。

205. 银背风毛菊 图版28: 6—10

Saussurea nivea Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. **10** (7): 153. 1837; Nakai in Bot. Mag. Tokyo **45**: 515. 1931; Kitam. in Act. Phytotx. et Geobot. **4** (1): 7. 1935; Hand.