

**Saussurea stricta** Franch. in Journ. de Bot. **8** (20): 342. 1894; Diels in Bot. Jahrb. **29**: 626. 1901; Lipsch., Gen. Saussurea 188. 1979; 秦岭植物志 **1** (5): 362. 1985; 横断山区维管植物, 下册 2124. 1994. ——*S. hylophila* Hand.-Mazz., Symb. Sin. **7** (4): 1148. 1936; S. Y. Hu in Quart. Journ. Taiwan Mus. **20** (3—4): 329. 1967. ——*S. stricta* S. Y. Hu in Quart. Journ. Taiwan Mus. **21** (1—2): 14. 1968, nomen superfluum pro *S. stricta* Franch. (1894) est ——*S. subcordata* Chen in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. Bot. **6** (2): 92. 1935; S. Y. Hu in Quart. Journ. Taiwan Mus. **21** (1—2): 16. 1968.

多年生草本, 高 90—120 厘米。根状茎颈部被少数残存的叶鞘。茎直立, 单生, 有棱, 上部或顶部有伞房花序状分枝, 近顶端被微柔毛或无毛。基生花期凋落; 中部与下部茎叶有叶柄, 柄长 2—18 厘米, 柄基扩大抱茎, 叶片心形或宽心形或几圆形, 长 6—8 厘米, 宽 8—13 厘米, 顶端短渐尖, 基部深心形, 稀戟形, 边缘有锯齿, 齿顶有小尖头; 上部叶几无柄, 叶片卵形或卵状披针形, 顶部渐尖, 基部戟形或圆形, 边缘全缘或锯齿不明显, 全部叶质地薄, 纸质, 两面绿色, 下面色淡, 上面后变棕色。头状花序多数在茎枝顶端排成伞房花序。总苞圆柱状, 直径 5—7 毫米; 总苞片 4—5 层, 顶端有附属物, 附属物不为马刀形, 尖头状, 外层卵形或宽卵形, 长宽各 3 毫米, 中层椭圆形, 长 7 毫米, 宽 2.8 毫米, 内层长椭圆形, 长 1.1 厘米, 宽 2 毫米, 全部苞片外面无毛。小花紫色, 长 1.2 厘米, 细管部长 5 毫米, 檐部长 7 毫米。瘦果圆柱状, 长 3 毫米, 无毛。冠毛污黄色, 2 层, 外层短, 糙毛状, 长 3 毫米, 内层长, 羽毛状, 长 8 毫米。花果期 8—10 月。

分布河南 (卢氏县)、四川 (城口)、云南 (贡山)。生于山坡林下, 海拔 1 400 米。模式标本采自四川城口。

### 195. 窄苞风毛菊

**Saussurea stenolepis** Nakai in Bot. Mag. Tokyo **29**: 207. 1915 et Fl. Sylv. Koreana **14**: 120. 1923; Kitam. in Act. Phytotax. et Geobot. **4** (1): 9. 1935 et in Mem. Coll. Sci. Kyoto Univ. ser. B. **13**: 182. 1937 et in Act. Phytotax. et Geobot. **12** (2): 105. 1943; Lipsch., Gen. Saussurea 190. 1979. ——? *S. aristata* Lipsch. Herb Inst. Bot. Acad. Sci URSS **21**: 363—366. 1961.

根状茎匍匐, 短。茎有肋纹, 无毛。根生叶枯萎; 茎生叶卵形, 上面绿色, 几无毛或有极稀疏的小刚毛, 下面淡绿色, 边缘深波状缺刻。头状花序成总状或总状圆锥花序排列, 有长花梗。总苞圆柱状, 长 1.7—2 厘米, 宽 5 毫米; 总苞片几无毛, 顶端急尖, 黑紫色或变紫色, 极狭窄。小花紫色, 细管部长 4—4.5 毫米。瘦果长 4.5—5 毫米。冠毛污白色, 2 层, 外层短, 刚毛状, 内层羽毛状。

分布吉林? 朝鲜有分布。模式标本采自朝鲜。

标本未见, 上述描写取自原始记载。