

前面呈指状膨大。子房顶端被微柔毛。小坚果倒卵状三棱形，背部具网状皱纹，腹部中间隆起，具1大果脐，其长度占腹面2/3，边缘被微柔毛。花期4—5月，果期5—6月。

产内蒙古，黑龙江，辽宁，河北，江苏，安徽；生于开朗的山坡疏草丛或河边草地或灌丛中。苏联远东地区，朝鲜也有。模式标本采自北京昌平。

朝鲜用全草入药，作利尿药，名为花夏枯草。

8 b. 莲座变种

var. **serotina** Kitagawa, Lineam, Fl. Mansh. 375, Tab. IX. 1939.

这一变种与原变种不同在于植株较粗壮，高13—23厘米；茎基部叶常作莲座状，卵状长圆形，上部的叶及苞叶常为宽卵形或几圆形，边缘具粗锯齿；花长达18毫米。

产黑龙江中部，辽宁南部。模式标本采自黑龙江中部。

8 c. 短穗变种

var. **brevispicata** G. Y. Wu et G. Chen in Act. Phytotax. Sin. **12**(1):26. 1974.

这一变种与原变种不同在于植株高约12厘米；茎及花序密被长绢毛；花序短而密，长3—4厘米；在花序下方的叶常互生，披针形或长圆状披针形，具长柄；苞叶较小，披针形，被长绢毛。

产辽宁。模式标本采自辽宁千山。

9. 康定筋骨草

Ajuga campylanthoides G. Y. Wu et G. Chen in Act. Phytotax. Sin. **12**(1):26, pl. 8, f. 13—16. 1974 — *Ajuga ciliata* auct. non Bunge: Dunn in Notes Bot. Gard. Edinburgh **6**:194. 1915, p. p. min. quoad Wilson Veitch Exp. 4325 — *Ajuga campylantha* auct. non Diels: Hand.-Mazz. in Act. Hort. Göthob. **13**:337. 1939.

9 a. 康定筋骨草(原变种) 图版 12:13—16

var. **campylanthoides**

多年生草本，直立或具匍匐茎，高(5)8—18厘米。茎四棱形，基部近木质化，通常无分枝，被具节的白色长柔毛。叶柄长4—7毫米，具槽及狭翅；叶片坚纸质，卵形或披针状长圆形，长2.5—4厘米，宽1—2(3)厘米，先端圆形或极钝，基部楔状下延，边缘具波状粗齿，有时在茎上部者几为全缘，两面被疏糙伏毛，下面以脉上为多，边缘具缘毛。轮伞花序在茎上部排列成顶生长1—3厘米的穗状轮伞花序，稀在茎中部以