

状,长0.8毫米,柱头2深裂,长1毫米。蓇葖双生,线状披针形,长2厘米,直径6毫米。花期4月。

产于云南、广西。生于海拔1000—1600米山地灌木丛中。模式标本采自云南镇康。

组3.圆头花组 Sect. *Pagiantha* (Markgr.) Tsiang et P. T. Li, stat. nov. —
Pagiantha Markgr. in Notizbl. Bot. Gart. Mus. Berlin-Dahlem **12** (115): 546, 549. 1935.

灌木。花冠喉部无腺体;花蕾顶端圆球状,末端圆。

本组中国产10种。

亚组3.纤花亚组 Subsect. *Graciliflorae* (Markgr.) Tsiang et P. T. Li, stat. nov. —
Sect. *Graciliflorae* Markgr. in Notizbl. Bot. Gart. Mus. Berlin-Dahlem **12** (115): 547.
1935. — Sect. *Dichotomae* Markgr. l. c. 546.

本亚组主要特征:蓇葖外果皮不具稜而平滑。

本亚组中国产8种。

6. 大陆狗牙花

Ervatamia continentalis Tsiang in Acta Phytotax. Sinica **8**: 243, Pl. 30(2).
1963.

6a. 大陆狗牙花(原变种)

Ervatamia continentalis Tsiang var. *continentalis*

灌木,高1—1.5米,具乳汁,除萼片外余均无毛;枝灰色,小枝暗褐色,有皮孔;节间在老枝上长6.5—9.5厘米,在小枝上长2—6.5厘米。假托叶早落,基部扩大而合生,卵形,长约1毫米。叶开展,纸质,椭圆状长圆形,渐尖,或渐狭成长尾形,向基部楔尖,上面深绿色,背面淡绿色,长5.5—12厘米,宽2—4厘米;中脉与侧脉在上面和背面均略为凸起,侧脉10—12对,弧形上升,与中脉构成40°—50°角,近边缘网结,小脉不明显;叶柄长3—5毫米。多歧聚伞花序腋生,与叶近于等长,有花10—28朵;总花梗:第一级长1.5—4厘米,二级1—3厘米,三级0.3—1厘米;苞片和小苞片长0.5毫米;花蕾圆筒状,端部极钝;花萼内面基部多腺体,腺体狭披针形,基部合生;萼片卵圆形,钝头,边缘具短缘毛,长3.5毫米,宽2毫米;花冠白色,花冠筒长20毫米,近喉部膨大,直径3毫米,冠瓣略向左旋转,花冠裂片基部近圆形,长圆状镰刀形,长15毫米,宽7毫米;雄蕊着生于花冠筒中部之上,花药长圆形,钝头,基部叉开;子房长圆形,柱头端部2裂。蓇葖双生,通常180°叉开,椭圆状长圆形,两端均短渐尖,长3.5厘米,直径1厘米;种子在每个蓇葖中2—3个,不规则三角形,长约1厘米,直径0.5