

尖,基部膨大,心皮离生。蓇葖外果皮不具稜。花期6月。

产于我国台湾兰屿。生于山地疏林中。印度和印度尼西亚也有。模式标本采自印度尼西亚苏门答腊。

9. 纤花狗牙花(植物分类学报)

Ervatamia tenuiflora Tsiang in *Acta Phytotax. Sinica* 8: 241, Pl. 29(2). 1963.

灌木或乔木,高达7米,除有缘毛的萼片外,其余无毛;小枝灰绿色;节间长8—12厘米。假托叶基部扩大而合生,卵形,钝头,长宽均2毫米。叶纸质,椭圆状倒卵形或椭圆状长圆形,端部短渐尖,基部狭楔形,长10.5—21.5厘米,宽4—7厘米(最大的26×7厘米);中脉在上面凹入,背面凸起,侧脉12—15对,亚对生,弧形网结,近边缘连结,小脉不明显;叶柄长1—1.5厘米。聚伞花序二出或三出,在小枝端部集生,长达叶的中部;总花梗第一级长6.5—7.5厘米,二级1.5—3厘米,三级1—2厘米;苞片与小苞片与属的特征相同;花蕾细圆筒状,近喉部膨大,端部极钝或近圆球形;花萼内面多腺体,萼片长圆状披针形,长2.5毫米,宽1毫米,边缘有缘毛;花冠白色,两面无毛,花冠筒长20毫米,花冠裂片长圆状镰刀形,端部钝形,长6—7毫米,宽4毫米;雄蕊着生于近喉部;子房的特征与属同,柱头2裂。花期6月,果期7月。

产于云南和广西。生于海拔1000—1500米山地密林中。模式标本采自云南屏边。

10. 云南狗牙花(植物分类学报)

Ervatamia yunnanensis Tsiang in *Acta Phytotax. Sinica* 8: 241. Pl. 30(1). 1963.

10a. 云南狗牙花(原变种)

Ervatamia yunnanensis Tsiang var. *yunnanensis*

灌木或乔木,高达3.3—7米;枝和小枝灰绿色,平滑,少皮孔;节间长1—2.5厘米。假托叶基部扩大而合生,卵形,长约2毫米。叶纸质,椭圆状倒卵形或椭圆形,端部短渐尖,向基部楔形,长13—25厘米,宽5—8.5厘米;中脉上面凹入,背面凸起,侧脉8—12对,上面扁平,背面略为凸起;叶柄长5—10毫米。聚伞花序伸长成为假伞房花序,二歧或三歧,向小枝端部集生,比叶为长或等长,着花20—35朵;总花梗:第一级长7—9厘米,二级长1—3.5厘米,三级1—2厘米;苞片与小苞片和属的特征相同;花蕾圆筒状,端部近圆球形;花萼内面基部少腺体,萼片有缘毛,长2毫米,宽1毫米;花冠白色,外面有微柔毛,花冠筒长20毫米,喉部膨大,花冠裂片长圆状镰刀形,边缘波状,有缘毛,长10毫米,宽5毫米;雄蕊着生于近花冠筒喉部,花药线状披针形,两端急尖;子房和花柱及柱头具长硬毛,柱头2裂。蓇葖双生,平展,90°—200°