

Teucrium anlungense G. Y. Wu et S. Chow in Act. Phytotax. Sin. **10** (4): 338, pl. LXXI, f. 8—13. 1965 —— *Teucrium* sp. 孙雄才, 科学社生物所论文集 **7**: 243. 1932.

多年生草本。茎直立或上升, 多分枝, 细弱弯曲, 长 60—70 厘米, 被小钩毛。叶柄长 3—9 毫米, 被糙伏毛或小钩毛; 叶片小, 卵圆形或倒卵形, 长 1.2—3.8 厘米, 宽 0.8—2.2 厘米, 上面被贴生的糙伏毛, 下面被糙硬毛, 先端圆形或钝, 基部楔形下延, 边缘具波状圆齿或圆齿, 侧脉 2—3 对, 与中肋在上面凹陷, 下面凸起。穗状花序于分枝上部顶生, 由偏于一边、极松散的具 2 花的轮伞花序所组成; 苞片椭圆形至近圆形, 长 1.5—5 毫米, 宽 1.2—3.8 毫米, 具短柄, 全缘, 具缘毛; 花梗细, 长 2 毫米, 被糙伏毛或小钩毛。花萼钟形, 长 5 毫米, 宽 3.5 毫米, 外面在下部沿脉上被疏柔毛, 余部有淡黄色腺点, 内而在喉部有一环睫毛。花冠白色或淡紫色, 外面有白色泡状毛, 内而在喉部下方有泡状毛, 冠筒长 6 毫米, 唇片长达 1 厘米, 与花冠筒成直角伸出, 中裂片倒卵状近圆形, 宽约 3.8 毫米, 侧裂片前对短, 长 0.7 毫米, 后对较长, 长约 1 毫米。雄蕊及花柱均伸出。花盘小, 盘状。子房 4 浅裂, 被泡状毛。小坚果倒卵形, 长约 1 毫米, 常 2—3 枚发育, 黄棕色, 具网状纹。花期 10 月。

产贵州西南部, 云南东部及东南部; 生于山坡开旷地上, 海拔 550—1500 米。模式标本采自贵州安龙。

云南富源用全草入药, 治小儿消化不良及腹胀病。

12. 巍山香科科 蒙化石蚕(植物分类学报 11 卷 1 期)

Teucrium manghuaense Sun ex S. Chow in Act. Phytotax. Sin. **10**(4): 339, pl. LXXII, f. 7—11. 1965; ex C. H. Hu in ibid. **11**(1): 37. 1966 (redescri.).

12 a. 巍山香科科 (原变种) 图版 9:7—11

var. **manghuaense**

多年生草本。茎直立, 高约 40 厘米, 密被糙毛, 不分枝, 有时叶腋具叶丛。叶柄长 1—2.5 厘米, 密被长柔毛; 叶片卵圆形或椭圆形, 长 3—6 厘米, 宽 1.5—3.3 厘米, 先端急尖, 基部楔形, 全缘, 边缘具粗锯齿, 上面被糙毛, 下面疏生短柔毛。假穗状花序顶生, 有时腋生, 长 3—7 厘米, 由偏向一边、具 2 花的轮伞花序所组成; 苞片卵圆形, 长 4—8 毫米, 宽 1.7—3 毫米, 先端急尖, 基部楔形, 全缘, 具缘毛; 花梗短, 长约 1.5 毫米, 与序轴被糙毛。花萼钟形, 长 6 毫米, 外面无毛或稍被微柔毛, 内而在喉部下有毛环, 萼筒长 4 毫米, 二唇形, 上唇轮廓三角形, 长 2.3 毫米, 宽 4 毫米, 3 齿, 中齿特大, 卵圆形, 长 2 毫米, 宽 3 毫米, 侧齿三角形, 下唇小, 2 齿, 齿狭三角形, 长 1.8