

生于腋生分枝及小枝上,总状,长达15厘米;花梗长3毫米,与序轴被平展具腺疏柔毛。果萼长4毫米,被具腺疏柔毛,盾片高3.5毫米。成熟小坚果未见。果期8月。

产安徽南部;生于林下溪旁,海拔60米。模式标本采自安徽祁门。

系3. 岩藿香系——Ser. *Franchetiana* G. Y. Wu et H. W. Li in Addenda 583. 1977.

花枝缩短,腋生,下部花枝稍伸长,仅上部具花,上部花枝十分短小,全具花,因而多少呈总状;苞叶渐次变小至苞片状。

68. 岩藿香(贵州瓮安) 犁头草(贵州榕江)

Scutellaria franchetiana Lévl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. 9:221. 1911;
Dunn in Notes Bot. Gard. Edinburgh 6:174. 1915—*Scutellaria angulosa* Benth. var. *franchetiana* (Lévl.) Kudo in Mem. Fac. Sci. Agr. Taihoku Univ. 2:271. 1929—*Scutellaria angulosa* auct. non Benth.: Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 26:293. 1890; Dunn in Notes Bot. Gard. Edinburgh 6:174. 1915. p.p.

多年生草本;根茎横行,密生须根,在节上生匍枝。茎上升,高30—70厘米,锐四棱形,略具四槽,被上曲微柔毛,但沿棱上较密集,下部1/3处常无叶,常带紫色。茎叶具柄,柄长3—10毫米,腹凹背凸,被微柔毛;叶片革质,卵圆形至卵圆状披针形,长1.5—3(4.5)厘米,宽1—2(2.5)厘米,先端渐尖,基部宽楔形、近截形至心形,边缘每侧具3—4个大牙齿,上面绿色,疏被微柔毛,但在边缘处较密,下面淡绿或带紫色,沿中脉及侧脉被微柔毛,余无毛,侧脉2—3对,与中脉在上面不明显下面多少显著。总状花序于茎中部以上叶腋内腋生,长(1)2—9厘米,下部的最长,向上渐短,花序下部具不育叶,其叶腋内复有极短枝;花梗长2—3毫米,与序轴被上曲微柔毛,间或被具腺短柔毛;苞片均叶状,细小,长过花梗,具柄,中部者全缘;小苞片成对生于花梗下部1/3处,线形,细小,长约0.5毫米。花萼开花时长约2.5毫米,被微柔毛,散布腺点,或被具腺短柔毛,盾片高1.5毫米,果时花萼长4毫米,盾片高3毫米。花冠紫色,长达2.5厘米,外被具腺短柔毛,内面无毛;冠筒基部膝曲,微囊状增大,宽1.5毫米,向上渐宽,至喉部宽达4毫米;冠檐2唇形,上唇盔状,内凹,先端微缺,下唇中裂片三角状卵圆形,近全缘,宽达4毫米,2侧裂片卵圆形,宽3毫米,先端微缺。雄蕊4,前对较长,微露出,具能育半药,退化半药不明显,后对较短,内藏,具全药,药室裂口均具髯毛;花丝扁平,前对内侧后对两侧被小疏柔毛。花柱细长,先端锐尖,微裂。花盘前

方稍隆起，后方延伸成长0.5毫米的子房柄。子房4裂，后对裂片较发达。小坚果黑色，卵球形，径0.5毫米，具瘤突，腹面基部具果脐。花期6—7月。

产湖北西部(巴东)，四川东部(合江、城口、奉节、南川及綦江)，贵州东北部(梵净山)及中部(瓮安)，以及陕西南部(秦岭)；生于山坡湿地上，海拔830—1500(2300)米。模式标本采自四川城口。

贵州榕江用全草治跌打红肿及风热咳嗽。

69. 狹管黃芩

Scutellaria stenosiphon Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. **26**:297. 1890; Dunn & Tutch. in Kew Bull. Misc. Inf. Add. Ser. **10**:211. 1912; Dunn in Notes Bot. Gard. Edinburgh **6**:175. 1915.

本种近似岩藿香，但叶较小，较厚，全缘，或具极不明显的圆齿，常钝头；总状花序腋生，苞片小，少数，叶状，花梗较长；花较小，花冠筒极纤细。(标本未见，摘自原描写)

产广东(罗浮山)。

70. 巍山黃芩

Scutellaria weishanensis G. Y. Wu et H. W. Li, 云南植物志 **1**:563, 图136:8. 1976.

多年生草本。茎直立，柔弱，锐四棱形，棱上具宽0.25毫米的翅，在节上有白色髯毛余部无毛，常带紫色；节间伸长，茎中部者长约5.5—6厘米。茎叶三角状卵圆形，长1.5—3厘米，宽1.2—1.8厘米，先端锐尖，基部楔形至心形，通常边缘具3—5对不整齐锯齿，上面全部下面仅沿脉上极疏生白色短柔毛，上面绿色，下面较淡但常染紫色，侧脉3对，与中脉在上面凹陷下面隆起；叶柄长3—5毫米，紫色，被短柔毛；苞叶与茎叶同形，细小，长0.5—0.7厘米，常具1对圆齿，具短柄。花着生于短侧枝(长3—7厘米)及茎顶的苞叶腋内，远离，组成总状花序；花梗长3毫米，被短柔毛，近基部有成对长0.5毫米的锥形小苞片。花萼长4毫米，外面沿脉上及边缘具短柔毛，盾片高2毫米。花冠紫红色，长达2厘米，外面密被白色具腺短柔毛；冠筒短粗至直伸，后者纤细，基部微囊大，宽2毫米，至喉部扩大，长6毫米；冠檐2唇形，上唇直伸，短小，盔状，短2裂，下唇中裂片宽大，宽达8毫米，复有4浅裂。雄蕊4，前对稍长，均内藏。花柱先端锐尖，微裂。花盘前方指状突起，后方明显延伸长0.5毫米的子房柄。子房4裂，裂片等大。

产云南西部(大姚，巍山)；生于海拔2000—2200米的常绿阔叶林下。模式标本