

叶基渐宽,长 1—2.5 厘米。轮伞花序通常具 4—8 花,间有具 2 花或 10—12 花的,其下承以少数小苞片;小苞片细小,锥形,或近于无;花梗极短。花萼倒圆锥状,不连齿长 6 毫米,外面密被倒向糙伏毛,内面无毛,10 脉,不显著,齿 5,基部宽大,先端钻形,开张,几与萼筒等长。花冠白色,下唇具紫斑,长约 1.5 厘米,冠筒比萼筒短,长约 5 毫米,外面无毛,内面在中部以上有明显的疏柔毛毛环,冠檐二唇形,上唇直伸,外被疏柔毛,长圆形,先端圆,内凹,长约为冠筒之 2 倍,下唇稍宽大,平展,3 裂。雄蕊 4,均上升至上唇片之下,花丝丝状,扁平,插生于冠筒喉部,花药长圆形,二室,室略叉开。花柱丝状,先端不相等 2 浅裂,后裂片稍短。花盘平顶。子房近无毛,顶端截平。花期 6—7 月。

产湖北西部,湖南西南部,贵州东北部及台湾(?) ;生于密林下荫处,海拔 600—810 米。等模式标本采自湖北西部宜昌、南图一带。

台湾产的 *Ajuga formosana* Hayata 被 Kudo 作为 *Paraphlomis gracilis* (Hemsl.) Kudo 的异名看待,但根据 Hayata 的描写该植株各部(茎、叶两面)均被绒毛,似不符合 Hemsl. 的原描写,今因缺台湾标本,故暂存疑。

15 b. 罗甸变种

var. *lutiensis* (Sun) G. Y. Wu in Act. Phytotax. Sin. **8**(1):34.1959; H. W. Li in *ibid.* **10**(1):68.1965——*Paraphlomis lutiensis* Sun in Act. Phytotax. Sin. **4**(1):48, pl. 6.1955.

这一变种与原变种不同在于叶较狭长,基部下延而呈无柄状;花黄色,花梗通常较长。

产四川,贵州,广西及广东;生于溪旁荫蔽处,海拔 300—1400 米。模式标本采自贵州罗甸。

16. 长叶假糙苏

Paraphlomis lanceolata Hand.-Mazz. Symb. Sin. **7**:922, Abb. 27, Nr. 2; G. Y. Wu in Act. Phytotax. Sin. **8**(1):34.1959; H. W. Li in *ibid.* **10**(1):69. 1965——*Paraphlomis lancidentata* auct. non Sun; G. Y. Wu in *l. c.* **8**(1):35. 1959.

16 a. 长叶假糙苏(原变种)

var. *lanceolata*

草本,从纤细须根直立。茎高约 50 厘米,钝四棱形,具槽,近基部常呈圆柱形,近无毛或疏被倒向极短的柔毛,不分枝,或于上部稀疏分枝。叶近披针形,长 5—13 厘