

产贵州中部及西南部和云南中部。生于海拔 1 000—1 300 米的山坡或开旷的湿地。模式标本采自云南（楚雄）。

### 9. 广西舌喙兰（广西植物）

*Hemipilia kwangsiensis* T. Tang et F. T. Wang ex K. Y. Lang in Guihaia 18 (1): 7. fig. 2. 1998.

直立草本，高 13—20 厘米。块茎椭圆形，肉质。茎基部具 1 枚叶，叶以上有 3 枚鞘状退化叶。叶片圆形或近圆形，长宽各约 6 厘米，先端急尖，基部心形，抱茎，无毛。状花序长约 6 毫米，具 5—7 朵疏生的花；花苞片卵形或卵状披针形，长 7—14 毫米，先端长渐尖；花淡红色；中萼片卵状椭圆形，长 5—7 毫米，宽 3 毫米，先端近于急尖，具 3 脉；侧萼片卵状椭圆形，稍斜歪，长 6—7 毫米，宽 3—3.5 毫米，先端近急尖；花瓣卵状三角形，长 6 毫米，宽 2.5—3 毫米，先端急尖，边缘具细缘毛，具 1 脉；唇瓣近倒心形，长约 12 毫米，宽 13 毫米，先端凹缺，基部稍收狭，上面被细小的乳突，在基部近距口处具 2 枚较长的胼胝体；距圆筒状锥形，长 6 毫米，粗约 3 毫米，末端近急尖；蕊喙舌状，长 2 毫米。花期 8 月。

产于广西东南部和西南部。生于海拔 400—950 米的林下石灰岩石山上。模式标本采自广西（靖西）。

该种与短距舌喙兰 (*H. limprichtii*) 相近，不同之处在于唇瓣近倒心形，上部宽 13 毫米，距末端近急尖。

### 36. 苞叶兰属 *Brachycorythis* Lindl.

Lindl., Gen. Sp. Orch. pl. 363. 1838; Summeh. in Kew Bull. 1955: 226. 1955. ——*Habenaria* Sect. *Phyllostachya* Benth. in Benth. et Hook. f., Gen. pl. 3: 626. 1883; Hook. f., Fl. Brit. Ind. 6: 132. 1891. ——*Platanthera* Sect. *Galeandriiformes* Kraenzl., Orch. Gen. Sp. 1: 610. 1899, pro maxima parte. ——*Phyllocephala* Schltr. in Fedde Repert. Sp. Nov. Beih. 4: 118. 1919. ——*Gyaladenia* Schltr. in Beih. Bot. Centralbl. 38 (2): 124. 1921. ——*Diplacorchis* Schltr. 1. c. 127. 1921.

地生草本，极少为附生的。块茎椭圆形或近球形，肉质，不裂，颈部生数条细长的根。茎直立，通常不分枝，具多枚叶。叶互生，常密生呈覆瓦状，向上渐小成苞片状；花序顶生，常具多数花，花苞片叶状，常与花等长或长于花；花上举或弓曲，直立伸展或少为斜展，倒置（唇瓣位于下方），玫瑰色、紫色、紫蓝色、黄色或淡白色，常具紫色或紫蓝色的细点或斑点；萼片离生，中萼片直立，多少凹陷；侧萼片张开或多少反