

38. 近掌脉鼠尾草

Salvia subpalmatinervis Stib. in Act. Hort. Göthob. 9: 135. 1934.

多年生草本；根茎粗短，被棕黑色的鳞片叶或残存的叶柄，向下生出粗达 1.5 厘米棕黑色扭曲的条状根。茎直立，高达 50 厘米，1—3 自根茎生出，四棱形，被具腺长柔毛，不分枝，具 2 叶对。叶大多数基出，卵圆形或圆形，长 3.5—10(13.5) 厘米，宽与长相等或较短，先端钝至圆形或近锐尖，基部心形或近戟形，边缘被重圆齿，草质，两面同为绿色或下面近边缘为紫色，上面密被贴生的长柔毛，下面特别沿脉上被开展疏柔毛，余部被腺点，叶脉大部分近掌状伸展，在下面极明显；叶柄比叶片长或与叶片近相等，稀有比叶片短，被具腺长柔毛。轮伞花序 2—6 花，密集或疏离，组成长 10—15 厘米顶生总状花序；下部苞片叶状，常具齿，上部苞片卵圆形，与花萼近等长或短于花萼，先端锐尖或钝，基部楔形，边缘全缘，上面无毛，外面被疏的长柔毛，边缘被具腺长柔毛，花梗长 4—5 毫米，与花序轴密被具腺长柔毛。花萼钟形，长 1.5—2 厘米，口部较狭，外面主要沿脉上被开展长柔毛及具腺疏柔毛，口部边缘被具腺缘毛，内面被微硬伏毛，二唇形，上唇圆状截形，长约 3 毫米，全缘，先端具小尖头或 3 小齿，下唇长约 5 毫米，半裂成 2 齿，齿三角形，先端锐尖，具小尖头。花冠淡紫或蓝紫色，长约 3.5 厘米，外被疏柔毛，在上唇尤为密集，内面离冠筒基部有斜向不完全疏柔毛环，冠筒作之字形弯曲，下部筒状，在中部以上突然腹状增大，向上弯成一角度，冠檐二唇形，上唇直伸，浅盔状，圆形，长约 8 毫米，先端微缺，下唇较上唇略长，中裂片倒心形，宽约 1 厘米，先端微缺，具波状齿，侧裂片半圆形，宽 5 毫米，边缘具小纤毛。能育雄蕊伸至上唇片，花丝长约 6 毫米，药隔长约 6 毫米，上下臂近等长，二下臂药室较小，先端联合。退化雄蕊短小，长约 2 毫米。花柱外伸或不伸出，先端不相等 2 浅裂，后裂片极短，花盘前方稍膨大。成熟小坚果未见。 花期 5—7 月。

产云南西北部；生于灌丛中，针叶林下或山坡草地，海拔 3450—4000 米。模式标本采自云南中甸。

39. 湄公鼠尾草

Salvia mekongensis Stib. in Act. Hort. Göthob. 9: 136. 1934; in Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 929. 1936.

多年生草本；根茎粗短，其上被有棕褐色残存的叶柄；根粗大，长可达 30 厘米，粗达 1 厘米，扭曲状，纵裂，其上有数纤细的须根。茎 1—5，自根茎上升或直立，四棱形，被疏柔毛或渐变无毛，具少数叶对。叶片卵圆形或长圆状卵圆形，稀有近圆形或椭圆形，长 3—9 厘米，宽 2—8 厘米，先端钝或圆形或锐尖，基部心形或浅戟形，边缘