

高黎贡山。

17. 少花鼠尾草

Salvia pauciflora Stib. in Act. Hort. Gothob. 9: 122. 1934.

多年生草本；根茎粗短，分枝或单一，密被宿存的褐色鳞片；根簇生，条状，径约7毫米，有时为胡萝卜状增粗，直伸或斜向，外表红褐色，须根丝状。茎2—4自根茎生出，纤细，上升或近直立，不分枝，疏具叶，密被长柔毛或变无毛。叶片宽卵圆形或卵圆状三角形，长2.5—6(7)厘米，宽1.2—5厘米，先端短尖或钝至圆形，基部心形或呈戟形，边缘具圆齿，草质，两面被刚毛或粗伏毛，上面深绿色，下面较淡，具锈褐色腺点；基出叶及下部茎叶叶柄最长，长约为叶片2—2.5倍，向上渐短至近无柄，叶柄扁平，密被长柔毛或变无毛。轮伞花序少花，通常2花，疏离，组成长2—8厘米的总状花序，总状花序有时具分枝，呈总状圆锥花序；苞片位于下部的叶状，较上部的卵圆形，比花萼短，先端锐尖，基部渐狭，全缘，略被粗伏毛，边缘具缘毛；花梗长2毫米，与序轴被褐色开展长柔毛及具腺疏柔毛。花萼钟形，长5—7毫米，外被具腺疏柔毛，内面被极细微硬伏毛，二唇形，上唇近半圆形，全缘，先端具短尖头，下唇比上唇稍长，半裂成2齿，齿卵状三角形，先端近锐尖。花冠淡紫红或紫白色，稀紫色，下唇具白斑点，长1.3—2厘米，稀超过2厘米，外面略被疏柔毛或近无毛，内面离冠筒基部2.5—3毫米有斜向连续的小疏柔毛环，冠筒向上渐膨大，稍向上弯，比花萼长约2倍，至喉部宽约6毫米，冠檐二唇形，上唇直伸，近圆形，长约5.5毫米，宽5毫米，先端微凹，下唇3裂，中裂片扇形，长3毫米，宽5.5毫米，边缘波状，侧裂片近半圆形，宽2.5毫米。能育雄蕊伸至上唇片之下，花丝扁平，无毛，长约4毫米，药隔长约4毫米，弯成弧形，中部关节处略被小疏柔毛或近无毛，上下臂近等长、下臂较瘦小，先端横生药室，药室先端联合；退化雄蕊短小，长约1毫米。花柱略伸出花冠，先端不相等2浅裂，后裂片不明显。花盘前方稍膨大。成熟小坚果未见。

产云南西北部；生于林下或林缘，海拔2800—3400米。模式标本采自云南德钦。

18. 裂萼鼠尾草

Salvia schizocalyx Stib. in Act. Hort. Göthob. 9: 123. 1934

多年生草本；根粗厚，下伸。茎连花序高约45厘米，单—或少数，上升或直立，不

图版21：1—3. 雪山鼠尾草（原变种）**Salvia evansiana** Hand.-Mazz. var. **evansiana**, 1. 植株下部；2. 花萼纵剖，内面观，兼示雌蕊；3. 花冠纵剖，内面观，示毛环和联合的下臂。4—7. 短冠鼠尾草 **Salvia brachyloma** Stib., 4. 植株下部；5. 植株上部，示花序；6. 花萼纵剖，内面观，兼示雌蕊；7. 花冠纵剖，内面观，示毛环和联合的下臂。（蒋杏墙绘）