

等2浅裂。花盘厚环状。子房无毛。小坚果倒卵圆状三棱形，基部急尖，长1.5—2.1毫米，直径1—1.2毫米，黑褐色，平滑无毛。

产云南东南部，贵州西部；生于杂木林中、林下水边或水边草坡上，海拔（1500）2000—2200米。模式标本采自云南文山。

### 58. 矮刺苏属——*Chamaesphacos* Schrenk

Schrenk, Enum. Pl. Nov. 27. 1841.

矮小草本。叶具柄，边缘具渐尖、钻形的齿。轮伞花序2—6花，位于下部者远离，位于上部者较密集；苞片钻形，极短；花梗短小。花萼管状钟形，具10—11脉，果时增大，齿5，稍呈二唇形，上唇3齿较长，基部长三角形，向上渐尖而成钻形。花冠紫色，冠筒纤细，远外伸，冠檐短，二唇形，上唇直伸，较下唇长，先端稍微缺或近全缘，下唇开展，3裂，裂片近等大，倒卵圆形。雄蕊4，前对稍长，靠着上唇上升，花丝丝状，插生于花冠喉部，均比上唇短，花药椭圆形，2室，室极叉开。花柱丝状，先端近相等2浅裂，裂片钻形。花盘平顶，具圆齿。小坚果长圆形，黑色，光滑，有时具鳞片状小斑点，在顶端及两侧边缘有膜质的狭翅。

单种属，分布我国新疆，苏联，伊朗及阿富汗的沙漠地区。

#### 1. 矮刺苏 图版11

***Chamaesphacos ilicifolius*** Schrenk, Enum. Pl. Nov. 28. 1841; Ledeb. Fl. Ross. 3: 407. 1849; Kar. et Kir. in Bull. Soc. Nat. Moscou 15: 156. 1842; Kuprian. in Fl. URSS 21: 244. 1954——*Chamaesphacos longiflorus* Bornm. et Sint. in Bornm. Pl. Nonnul. As. Med. Nov. 1: 51. 1903.

一年生矮小草本；主根近直伸，具少数分枝。茎直立，高15—17厘米，无毛，通常自基部分枝，枝平展，与茎近等粗，常常具小分枝。叶长圆状卵圆形或长圆形，长1.2—3厘米，宽0.5—0.7厘米，先端近急尖，基部楔形，边缘具刺齿，两面均无毛，侧脉3—4对，与中脉在上面微凹陷，下面明显突起，网脉在两面均不明显，叶柄扁平，长约1厘米；苞叶与茎叶同形，变小，具短柄或近无柄。轮伞花序2—6花，位于下部者远离，位于上部者较密集；苞片钻形，极短；花梗短。花萼开花时近管状，长6—8毫米，果时增大成钟形，长达1厘米，外面多少被长而蜷曲的柔毛，喉部被白色长柔毛，齿5，基部长三角形，向上渐尖而成钻形，稍二唇形，上唇3齿稍长。花冠紫色，外被柔毛，冠筒纤

图版11：矮刺苏 ***Chamaesphacos ilicifolius*** Schrenk, 1. 植株；2. 花，侧面观；3. 花萼纵剖，内面观；4. 花冠纵剖，内面观，兼示雄蕊；5. 雄蕊；6. 雌蕊；7. 小坚果，背面观及侧面观。（曾孝濂绘）