

系 2. 克士图兔唇花系——*Ser. Kschutenses* Knorr. in Fl. URSS **21**:166. 1954.

萼齿比萼筒短, 不等长, 三角形或披针形, 先端具长 2—4 毫米的刺尖。

3. 锐刺兔唇花

Lagochilus pungens Schrenk in Bull. Phys.-Math. Acad. Sci. St. Pétersb.

2:125. 1844; Ledeb. Fl. Ross. **3**:433. 1849; Knorr. in Fl. URSS **21**:168. 1954

——*Lagochilopsis pungens* (Schrenk) Knorr. in Nov. Syst. Pl. Vasc. 200. 1966,
syn. nov.

多年生植物, 高 15—25 厘米; 根垂直。茎自基部木质, 多数, 平展的分枝, 被水平向的具节毛茸。叶革质, 楔形, 3—5 分裂, 裂片三角形或圆形, 先端为长 2—2.5 毫米的小刺尖, 无毛, 两面均被腺点。轮伞花序 6—10 花; 苞片长 7—12 毫米, 线状锥形, 疏被平展的具节毛茸。花萼管状钟形, 萼齿三角形, 连小刺尖在内长 3—5 毫米, 为萼筒之半或一半以上, 小刺尖长约 2.5 毫米, 萼筒下部被稀疏的毛茸。花冠粉红色, 为萼长之 2 倍, 上唇不深地裂为 2 线形的裂片, 下唇 3 裂, 中裂片先端具深缺, 成 2 短卵圆形裂片, 侧裂片卵状三角形。雄蕊花丝几与花冠等长。小坚果无腺点。花期 5—7 月。(标本未见, 摘自前人描写)

产新疆; 生于山麓或沙漠地区山脚下的蒿枝草丛及蒿枝、猪毛菜草丛中。苏联也有。模式标本采自苏联。

4. 短刺兔唇花 图版 101:7—13

Lagochilus brachyacanthus G. Y. Wu et Hsuan in Act. Phytotax. Sin. **10**(3):216. pl. XLI, f. 7—13. 1965.

多年生植物。茎高约 16 厘米, 多分枝, 钝四棱形, 被稀疏、平展的具节糙伏毛。叶楔形, 长 12—20 毫米, 宽 7—12 毫米, 3 浅裂, 下部叶的裂片具 2—3 个或稍多的三角形小裂片, 小裂片及裂片先端均具短的小刺尖, 坚纸质, 两面无毛, 但被有尘状腺体, 基部渐狭成具翅的柄, 柄长 5—8 毫米, 上部的叶几无柄。轮伞花序具 4—6 花; 苞片针状, 长 4—7 毫米, 边缘被稀疏具节刺毛。花萼狭钟形, 长 13 毫米, 宽 6.5 毫米, 萼筒疏被具节刺毛, 萼齿三角形, 连小刺在内长 4—5 毫米, 后一齿较长。花冠为萼长之 2 倍, 冠筒与花萼等长, 上唇直立, 外面被稀疏长柔毛及密的小腺点, 先端半裂成二个长 5 毫米的裂片, 裂片先端圆形、截形至略凹, 下唇外面被疏生短刚毛及密的小腺

图版 102: 1. 冬青叶兔唇花 *Lagochilus ilicifolius* Bunge. 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. 雌蕊。(曾孝濂绘)