

39. 胶粘香茶菜 图版 97:13—14

Rabdosia glutinosa C. Y. Wu et H. W. Li, 云南植物志 1: 788, 图版 186, 13—14. 1976.

小灌木, 高 0.7—1.5 米, 具分枝; 幼枝带紫色, 近圆柱形, 密被腺短柔毛及腺体, 老枝灰色, 近无毛, 条状脱皮。叶截状阔卵形或近圆形, 小, 长 0.7—2 厘米, 宽 0.6—2.1 厘米, 先端钝或锐尖, 基部圆形, 边缘除基部外具圆齿状锯齿, 坚纸质, 上面榄绿色, 下面较淡, 两面密被腺短柔毛及腺点; 叶柄长 2.5—14 毫米。聚伞花序腋生, 松散, 多花, 被毛同茎, 具长 1.2—1.7 厘米的总梗, 整个植株严如大圆锥花序; 苞叶与茎叶同形, 向上渐变小, 以至全缘, 近无柄, 苞片小, 卵状披针形或丝状, 远较长 3—5 毫米的花梗为短。花萼花时钟形, 长约 3 毫米, 直径约 3.5 毫米, 外面密被腺短柔毛及腺体, 10 脉, 萼齿 5, 近等大, 卵形, 长为花萼长 1/2, 略呈二唇形, 通常后 3 齿微上反, 前 2 齿平伸, 果时花萼增大, 长约 5 毫米, 直径 3—4 毫米。花冠淡紫色, 长约 7 毫米, 冠筒短, 几不超过花萼, 基部具浅囊状突起, 冠檐二唇形, 上唇外反, 先端具四圆裂, 长宽约 4 毫米, 下唇平伸, 与上唇近等长, 内凹, 舟形。雄蕊 4, 后对较长, 内藏于下唇中。花柱扁平, 长长地伸出于下唇, 先端相等的 2 浅裂, 裂片先端钝。花盘环状, 近全缘。子房裂片球形。小坚果未见。花期 7 月。

产云南西北部及四川西南部; 生于河谷两岸山坡砾石地或干燥灌丛中, 海拔 2000—2300 米。模式标本采自云南中甸。

40. 麦地龙香茶菜

Rabdosia medilungensis C. Y. Wu et H. W. Li in Addenda 587.

灌木, 高 60 厘米, 多分枝; 幼枝细弱, 钝四稜形, 具四浅槽, 密被灰白短柔毛, 老枝褐色, 毛被脱落, 脱皮。茎叶对生, 卵圆形或近菱状卵圆形, 长 1—3 厘米, 宽 0.6—1.4 厘米, 先端锐尖, 基部宽楔形, 边缘具圆齿状锯齿, 但枝上部叶至全缘, 坚纸质, 上面绿色, 微具皱纹, 下面淡绿色, 脉纹隆起, 两面密被短柔毛及小腺点, 侧脉 4—5 对, 与中脉在上面下陷下面凸起; 叶柄长 3—10 毫米, 腹凹背凸, 密被短柔毛。聚伞花序生于枝上部渐变小近全缘近无柄的叶腋内, 具 3—5 花, 具短梗, 总梗长约 2 毫米, 花梗短, 长 1—2 毫米, 总梗及花梗密被短柔毛。花萼花时钟形, 长 4 毫米, 外面密被短柔毛, 内面仅齿上密被白色小疏柔毛, 萼齿 5, 近等大, 披针形, 长达 2.5 毫米, 先端锐尖, 具长约 0.5 毫米的硬尖头。花冠白色, 长 6 毫米, 外被小疏柔毛, 内面无毛, 冠筒长 2.5 毫米, 几不超出花萼, 基部上方浅囊状, 至喉部宽约 1.5 毫米, 冠檐二唇形, 上唇外反, 长 3 毫米, 先端具四圆裂, 下唇宽卵圆形, 长 3.5 毫米。雄蕊 4, 内藏。花柱丝状, 略伸

