

## 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

出,先端相等 2 浅裂。花盘环状,前方稍隆起。成熟小坚果未见。花期 6—7 月。

产四川西南部;生于河谷灌丛,海拔约 2200 米。模式标本采自四川木里。

#### 41. 川藏香茶菜 兴木蒂那布(西藏藏语)

**Rabdosia pseudo-irrorata** C. Y. Wu in Addenda 587.

41a. 川藏香茶菜 图版 99

var. **pseudoirrorata**

丛生小灌木,高 30—50 厘米,极多分枝,主根圆柱形,木质,粗壮,向下密生须根。幼枝四棱形,具条纹,带褐色,被贴生极短柔毛,老枝近圆柱形,浅灰褐色,脱皮。茎叶对生,长圆状披针形或卵形,小,长 0.7—2.5 厘米,宽 0.6—1.5 厘米,先端钝,基部渐狭成楔形,边缘在中部两边有 4—6 圆齿状锯齿,坚纸质,上面榄绿色,下面较淡,两面密被贴生极短柔毛及腺体,侧脉每侧约 3—4,斜上升,上面微凹,下面凸起;叶柄长 1—4 毫米,被极短柔毛。聚伞花序生于茎枝上部渐变小的苞叶或苞片腋内,3—7 花,被与茎相同的毛被,具梗,总梗长 0.3—1.5 厘米,花梗长 2—3 毫米;下部苞叶与茎叶同形,向上渐变小而全缘,小苞片卵形或线形,长 1—3 毫米,常短于花梗。花萼钟形,长约 3 毫米,直径约 3.2 毫米,外被短柔毛及腺点,内面无毛,萼齿 5,略呈 3/2 式二唇形,下唇 2 齿稍大,卵形,先端具小突尖。花冠浅紫色,长约 9 毫米,外被短柔毛,内面在下唇中央被微柔毛,冠筒长约 4 毫米,基部上方浅囊状突起,至喉部宽约 2 毫米,冠檐二唇形,上唇外反,长约 3 毫米,宽约 4 毫米,先端具相等四圆裂,下唇宽卵圆形,较上唇为长,长达 5 毫米,宽 4 毫米,开花时下反,因而露出雄蕊及花柱。雄蕊 4,与花冠下唇近等长或略超出,花丝扁平。花柱伸出或内含于花冠下唇,先端相等 2 浅裂。花盘环状,前方微隆起。小坚果卵状长圆形,长约 1.6 毫米,直径约 1.1 毫米,灰白色。花果期 7—9 月。

产四川西南部,西藏南部;生于山坡林缘、碎石间、石岩上或灌丛中,海拔 3300—4300 米。模式标本采自四川稻城。

叶及花入药,有驱蛔虫、祛翳之效。

#### 41b. 阔叶变种

var. **centellaefolia** C. Y. Wu in Addenda 587.

这一变种与原变种不同在于叶为极阔的卵形或卵形,基部浅凹或楔形,长 1—2 厘米,宽 0.9—2.2 厘米。

产西藏;生于灌丛中,海拔 3800 米。模式标本采自西藏隆子。

#### 42. 异唇香茶菜