

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