

缘，小苞片十分微小，钻形。花萼花时钟形，长约4毫米，外被腺微柔毛，10脉，内面无毛，萼齿5，略呈二唇形，上唇3齿，中齿稍小，均三角形，长约1.5毫米，先端具突尖，下唇2齿，稍大，三角形，先端具突尖，果时花萼增大，呈管状钟形，长达6毫米，脉纹凸起。花冠粉红色，长约8毫米，外面沿下唇疏被微柔毛，内面无毛，冠筒长3.5毫米，基部上方浅囊状，至喉部宽约2毫米，冠檐二唇形，上唇长约3毫米，外反，先端具四圆裂，下唇宽卵圆形，长约4毫米，内凹。雄蕊4，内藏。花柱丝状，先端相等2浅裂，稍露出。花盘环状，近全缘。成熟小坚果长圆状三稜形，长约2毫米，褐色，无毛。花、果期9—10月。

产四川西南部；生于向阳草坡上，海拔2150米。模式标本采自四川木里。

#### 44. 多叶香茶菜

**Rabdosia pleiophylla** (Diels) C. Y. Wu et H. W. Li in Act. Phytotax. Sin. 13(1): 87 1975——*Plectranthus pleiophyllus* Diels in Notes Bot. Gard. Edinburgh 5: 228. 1912; 7: 120. 314. 1912; 384. 1913; Dunn in ibid. 6: 143. 1915; Hand.-Mazz. in Act. Hort. Gothob. 13: 366. 1939, in clavi——*Isodon pleiophyllus* (Diels) Kudo in Mem. Fac. Sci. Agr. Taihoku Univ. 2: 121. 1929.

#### 44a. 多叶香茶菜

##### var. **pleiophylla**

灌木，高1—1.5米。茎直立，多分枝，老枝灰褐色，钝四稜形，具条纹，毛被脱落，具纵向剥落的皮层，髓部白色，小，幼枝多少四稜形，具四浅槽，浅褐色，密被腺微柔毛。茎叶对生，常长于节间，卵圆形或近圆形，长1.5—4.5厘米，宽1.5—3厘米，先端锐尖、钝至近圆形而具尖头，基部宽楔形至圆形，边缘除基部外有整齐的锯齿，上面深绿色，散布细小具腺微柔毛及夹有浅黄色腺点，下面淡绿色，疏布同一式毛及腺点，侧脉4—5对，与中肋在上面明显下面凸出，网脉两面明显可见；叶柄极短，长1—3毫米。聚伞花序3—5—7(11)花，具长梗，最下部总梗长2—3(4)厘米，渐次向上变短，自枝条中部以上叶腋内生出，由于上部苞叶变小呈苞片状，因而整体形成长约10厘米的圆锥花序，花梗长2—3毫米，与总梗及序轴密被腺微柔毛；苞片近圆形，全缘或具疏锯齿，先端突尖，小苞片微小，线形，长约1毫米。花萼花时宽钟形，长约4毫米，口部宽达4毫米，带紫色，外密被腺微柔毛，内面无毛，萼齿5，3/2式二唇形，裂不及1/2，齿均卵状三角形，先端锐尖，前2齿较大，果时花萼长达6毫米，管状钟形，弯曲，脉纹十分明显。花冠浅蓝、蓝紫或深蓝色，外面仅冠檐略被微柔毛，内面无毛，冠筒长约4毫米，基部上方浅囊状，至喉部等宽，径约2.5毫米，冠檐二唇形，上唇长约2.5毫