

Caryopteris parvifolia Batalin in Act. Hort. Petrop. **13**: 98. 1893—*Plectranthus discolor* Dunn in Notes Bot. Gard. Edinburgh **8**: 155. 1913; in ibid. **6**: 140. 1915—*Plectranthus parvifolius* (Batalin) Pei, 科学社研究丛刊 **1**(3): 183. 1932; Hand.-Mazz. in Act. Hort. Göthob. **9**: 93. 1934; Symb. Sin. **7**: 937. 1936; et in Act. Hort. Göthob. **13**: 364, in clavi, 373. 1939, non W. A. Talbot 1897—*Isodon discolor* (Dunn) Kudo in Mem. Fac. Sci. Agr. Taihoku Univ. **2**: 119. 1929.

小灌木，高 0.5—5 米，多分枝，分枝细弱，老枝圆柱形，灰黄色，变无毛，皮剥落，幼枝四棱形，被白色贴生短绒毛，通常棱上最密，具条纹。叶对生，小，长圆状卵形、卵形或阔卵形，长 0.4—1.5 厘米，宽 0.4—1.4 厘米，先端圆形，基部截状短渐狭，边缘全缘或具大而粗的圆齿，纸质，上面榄绿色，被极短腺微柔毛，网脉较明显，下面灰白色，密被贴生短绒毛，仅中肋及侧脉微隆起；叶柄长 2—12 毫米。聚伞花序腋生，1—7 花，长 0.8—2.3 厘米，具梗，总梗长 2—12 毫米。花萼钟形，长约 3 毫米，口部直径约 3 毫米，外面密被白色短绒毛，略呈 3/2 式二唇形，萼齿 5，卵三角形，其长稍短于萼筒，近等大，下唇 2 齿稍长，果时花萼增大，外折。花冠浅紫色，长约 9 毫米，外面被疏柔毛，内面无毛，冠筒长约 4 毫米，基部上方浅囊状，直径约 3 毫米，冠檐二唇形，上唇上反，先端具四圆裂，下唇伸展，近圆形，内凹。雄蕊及花柱微伸出。小坚果小，褐色，光滑。花期 6—10 月，果期 7—11 月。

产四川西部，甘肃南部，陕西西南部及西藏；生于干旱灌丛中，海拔 1650—2800 米。等模式标本采自四川西部岷江河谷、康定至成都间。

33. 细毛香茶菜

Rabdosia hirtella (Hand.-Mazz.) Hara in Journ. Jap. Bot. **47**(7): 196. 1972

—*Plectranthus hirtellus* Hand.-Mazz. in Act. Hort. Göthob. **13**: 370. 1939.

灌木或半灌木，高 1—1.5 米。茎直立，多分枝，老枝黄褐色，近圆柱形，具细条纹，无毛，幼枝钝四棱形或近圆柱形，极密被短而平展的微硬毛。茎叶对生，卵圆形或阔卵圆形，长 1—3 厘米，宽 0.7—2.5 厘米，先端锐尖或钝，基部截形或阔楔形，骤然渐狭至叶柄，边缘在基部以上具细圆齿状锯齿，纸质，上面榄绿色，极密被微硬毛，下面淡绿色，极密被灰白短绒毛或被微硬毛及腺点，有时变无毛，叶柄长达 1 厘米，腹平背凸，极密被灰白微硬毛。狭圆锥花序顶生或腋生，长 7—15 厘米，由下部远离上部连续的聚伞花序组成，聚伞花序 3—5 花，无梗或具短梗，序轴密被灰白微硬毛；苞叶近圆形，径 0.4—1.5 厘米，先端钝或圆形，基部心形，无柄或近无柄，向上渐变小呈苞片状，小苞片线形，微小，长约 1 毫米，被微硬毛。花萼钟形，长约 3 毫米，外密被微硬

毛，内面无毛，萼齿5，三角形，锐尖，长约为萼筒长1/2，近相等或微呈3/2式二唇形，果时花萼管状钟形，长约4毫米，脉纹显著。花冠白色微紫或蓝紫色，长达5毫米，外密被疏柔毛，内面无毛，冠筒长约2.5毫米，内藏，基部上方浅囊状，至喉部直径约1.5毫米，冠檐二唇形，上唇长约1.5毫米，外反，先端具四圆裂，下唇长约2.5毫米，内凹。雄蕊4，内藏。花柱丝状，先端相等2浅裂，稍伸出。成熟小坚果未见。

产云南东北部及四川西南部；生于山坡阳处，海拔850—1300米。模式标本采自云南巧家。

34. 碎米桠(四川南川) 破血丹(四川巴县)，野藿香花(湖北房县)，山香草(贵州凤岗)，雪花草(贵州瓮安)，野藿香(贵州贵阳)，冬凌草、冰凌草、六月令、山荳(河南)。

Rabdosia rubescens (Hemsl.) Hara in Journ. Jap. Bot. **47**(7): 199. 1972
— *Plectranthus rubescens* Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. **26**: 273. 1890; Dunn in Notes Bot. Gard. Edinburgh **5**: 141. 1915; Hand.-Mazz. in Act. Hort. Göthob. **13**: 368, in clavi, 376. 1939— *Plectranthus ricinispermus* Pamp. in Nouv. Giorn. Bot. Ital. n. s. **17**: 707. 1910; Dunn in Notes Bot. Gard. Edinburgh **6**: 142. 1915, p. p.; Hand.-Mazz. in Act. Hort. Göthob. **13**: 368, in clavi 1939— *Plectranthus dichromophyllus* Diels in Engler, Bot. Jahrb. **29**: 562. 1900; Hand.-Mazz. in Act. Hort. Göthob. **13**: 365, in clavi. 1939— *Isodon henryi* (Hemsl.) Kudo var. *dichromophyllus* (Diels) Kudo in Mam. Fac. Sci. Agr. Taihoku Univ. **2**: 123. 1929— *Isodon ricinispermus* (Pamp.) Kudo in l. c. 132. 1929— *Rabdosia ricinisperma* (Pamp.) Hara in l. c. 199. 1972— *Rabdosia dichromophylla* (Diels) Hara in l. c. 194. 1972— *Plectranthus inflexus* auct. non (Thunb.) Vahl: Hand.-Mazz. in Act. Hort. Göthob. **9**: 376. 1934, p. p.; in ibid. **13**: 376. 1939.

小灌木，高(0.3)0.5—1(1.2)米；根茎木质，有长纤维状须根。茎直立，多数，基部近圆柱形，灰褐色或褐色，无毛，皮层纵向剥落，上部多分枝，分枝具花序，茎上部及分枝均四棱形，具条纹，褐色或带紫红色，密被小疏柔毛，幼枝极密被绒毛，带紫红色。茎叶对生，卵圆形或菱状卵圆形，长2—6厘米，宽1.3—3厘米，先端锐尖或渐尖，后一情况顶端一齿较长，基部宽楔形，骤然渐狭下延成假翅，边缘具粗圆齿状锯齿，齿尖具胼胝体，膜质至坚纸质，上面榄绿色，疏被小疏柔毛及腺点，有时近无毛，下面淡绿色，密被灰白色短绒毛至近无毛，侧脉3—4对，两面十分明显，脉纹常带紫红色；叶柄连具翅假柄在内长1—3.5厘米，向茎、枝顶部渐变短。聚伞花序3—5花，最下部者有时多至7花，具长2—5毫米的总梗，在茎及分枝顶上排列成长6—15厘米狭圆锥