

肾炎、肿胀疼痛、流感、疟疾、毒蛇咬伤、牙痛等症，亦可外用洗各种毒疮及红肿部分；叶研末敷黄水疮尤为有效，内服可治小儿疳积。

9. 紫毛香茶菜 图版 92:2—4

Rabdosia enanderiana (Hand.-Mazz.) Hara in Journ. Jap. Bot. 47(7): 195. 1972——*Plectranthus enanderianus* Hand.-Mazz. in Act. Hort. Göthob. 9: 96. 1934; in ibid. 13: 364, in clavi, 369, descr. add. 1939.

灌木，高 0.6—1.2 (2) 米。茎直立，多分枝，四棱形，具细条纹，极密被常带青紫色或污黄色平展具节柔毛状毡毛。叶对生，卵圆形，宽卵圆形或三角状卵圆形，长 1.5—7 厘米，宽 1—4 厘米，先端锐尖或短渐尖，基部阔楔形，骤然渐狭成假翅，除渐狭的基部外边缘具锯齿或近圆齿，齿尖具胼胝尖，近膜质至坚纸质，上面绿色，沿脉上密被余部疏生短绒毛，下面较淡，极密被短绒毛，两面微皱，侧脉约 4 对，两面隆起，网脉明显；叶柄不连假柄长 2—8 毫米，密被短柔毛。花序穗状，长 5—10 厘米，疏离而狭，由具 3—7 花的聚伞花序组成，聚伞花序具梗，总梗与花梗均纤细，长达 5 毫米，与序轴密被短绒毛；苞叶渐变小，卵圆形至近圆形，与聚伞花序近等长，先端尾尖，上部者无柄，小苞片线形，微小，长 0.5—1 毫米，被疏柔毛。花萼钟形，长 2.5—3 毫米，外被疏柔毛，内面无毛，萼齿 5，卵圆状披针形或卵圆状三角形，锐尖，近等大，与萼筒近等长，果时花萼管状钟形，微增大，长达 4 毫米，脉纹明显。花冠紫色或白色，长 5—7 毫米，外疏被短柔毛及腺点，内面无毛，冠筒基部上方浅囊状，至喉部宽约 2 毫米，冠檐二唇形，下唇约与冠筒等长，卵圆形，内凹，上唇长约为下唇之半，外反，先端具 4 圆裂。雄蕊 4，均内藏，花丝丝状。花柱丝状，先端相等 2 浅裂，略伸出。花盘环状，全缘。成熟小坚果近扁圆球形，长约 1 毫米，深褐色，无毛。

产云南中南部及东南部，四川北部（未见标本）；生于河谷干热地区的山坡、路旁、灌丛或林中，海拔 700—2500 米。模式标本采自云南开远。

四川北部平武的记录与模式标本产地相隔较远，因未见标本，暂存疑。

10. 短叶香茶菜

Rabdosia brevifolia (Hand.-Mazz.) Hara in Journ. Jap. Bot. 47(7): 194. 1972——*Plectranthus brevifolius* Hand.-Mazz. in Act. Hort. Göthob. 13: 368. 1939.

小灌木，幼枝近四棱形，与叶柄、花序被浅褐或淡紫色贴生柔软具节绒毛，老枝无毛；具灰褐色皮层，有细条纹，无叶。叶三角状卵圆形，长宽约 1—2.5 厘米，先端锐尖或微钝，基部截形或略截形，边缘在基部以上有细小锯齿，坚纸质，具深皱，上面各处下面主沿脉上被极短的细硬毛，并除叶脉外被有混生黑、白、黄细小腺体的连续层，脉

网下面隆起；叶柄长为叶片之半至与其近等长，无翅。下部聚伞花序具长约5毫米的总梗，比叶短很多，上部聚伞花序无梗，并有时形成顶生长2.5厘米无叶小穗状花序。花萼花时长约1.5厘米，近相等5齿，齿三角形，锐尖，与萼几等长，被微硬绒毛，果萼未见。花冠干时红色（？），长3—4毫米，冠筒内藏，直伸，唇片外被白色小疏柔毛，下唇较长。花柱伸出。（标本未见，摘自原描写）

产云南中部。模式标本采自云南大姚白盐井。

11. 毛萼香茶菜 黑头草（云南通海），虎尾草（云南丽江），荷（火）麻根（云南楚雄），四稜嵩、火地花（云南红河），沙虫药（贵州兴义）

Rabdosia eriocalyx (Dunn) Hara in Journ. Jap. Bot. 47(7): 195. 1972——
Plectranthus eriocalyx Dunn in Notes Bot. Gard. Edinburgh 8: 155. 1913; in ibid. 6: 141. 1915; Hand.-Mazz. in Act. Hort. Göthob. 9: 96. 1934; Symb. Sin. 7: 944. 1936; et in Act. Hort. Göthob. 13: 365. in clavi, 377. 1939——*Isodon eriocalyx* (Dunn) Kudo in Mem. Fac. Sci. Agr. Taihoku Univ. 2: 137. 1929——*Plectranthus mosifolius* auct. non Lévl.: Diels in Notes Bot. Gard. Edinburgh 7: 44, 314. 1912; 384. 1913, quoad Forrest 587.

11a. 毛萼香茶菜（原变种） 图版92: 5—7

var. **eriocalyx**

多年生草本或灌木，高0.5—3米，具匍匐茎。茎钝四稜形，具浅槽，常带紫红色，密被贴生微柔毛。叶对生，卵状椭圆形或卵状披针形，长2.5—18厘米，宽0.8—6.5厘米，先端渐尖，基部阔楔形或近圆形骤然变狭，下延至叶柄上部，边缘具圆齿状锯齿或牙齿，有时全缘，坚纸质，上面榄绿色，下面较淡，两面脉上及叶柄上被微柔毛；叶柄长0.6—5厘米。穗状圆锥花序顶生及腋生，长2.5—35厘米，直径约1厘米，到处密被白色卷曲短柔毛，由密集多花的聚伞花序组成，聚伞花序具梗，梗长约2毫米，花梗较花萼为短；苞片小，线形。花萼花时钟形，长1.5—1.8毫米，直径1.8—2毫米，最初被灰白色绵毛，以后渐变少毛，萼齿5，卵形，近相等，长约为花萼长之1/3，果时花萼直立，增大，长约4毫米。花冠淡紫或紫色，长6—7毫米，外面被疏柔毛，冠筒基部具浅囊状突起。雌雄蕊内藏，有时花柱略伸出。小坚果卵形，极小，污黄色。花期7—11月，果期11—12月。

产云南，四川西部，贵州南部，广西西部；生于山坡阳处，灌丛中，海拔750—2600米。等模式标本采自四川峨眉山及云南金沙江河谷。

叶治脚气，根止泻止痢。