

89. 龙胜香茶菜 图版 112: 8—13

Rabdosia lungshengensis C. Y. Wu et H. W. Li in Addenda 591.

多年生草本；根木质，向下生出纤细的须根。茎上升直立，高 20—50 厘米，下部常伏地，向地部分生出不定根，皮层剥落，麦秆色，钝四稜形，具极浅四槽，极密被短柔毛。茎叶对生，在茎中部者常靠近，狭披针形或椭圆形，长 5.5—7.5 厘米，宽 1.5—2 厘米，先端渐尖，基部狭楔形，边缘在中部以上具粗锯齿，坚纸质，上面榄绿色，沿中肋及侧脉上极密被短柔毛，余部散布小硬毛，下面淡绿色，仅沿脉网上疏被小硬毛，余部被浅黄色微小腺点；叶柄长 0.5—0.8 厘米，腹平背凸，密被短柔毛。圆锥花序顶生及腋生，顶生者宽大，长约 10 厘米，宽约 5 厘米，腋生者生于茎中部以上叶腋内，狭小，长 2.5—10 厘米，宽 2—2.5 厘米，由 1—3 花轮伞花序组成，总梗长 1—1.5 毫米，花梗长 1.5—3 毫米，总梗、花梗及序轴均密被微柔毛；苞叶狭披针形至线状披针形，长 1—2 厘米，宽 3—4 毫米，具浅锯齿至近全缘，苞片线状披针形，长 2—5 毫米，小苞片微小，线形，长约 1 毫米。花萼紫绿色，花时钟形，长约 2 毫米，外被微柔毛及腺点，内面无毛，10 脉， $\frac{3}{2}$ 式二唇形，上唇 3 齿，短三角形，锐尖，下唇 2 齿，三角形，锐尖，果时花萼增大，基部圆球形，全萼呈壶状钟形，长约 4 毫米，脉纹明显。花冠淡紫色，长约 7 毫米，外疏被微柔毛，内面无毛，冠筒长约 3.5 毫米，基部上方浅囊状，冠檐二唇形，上唇长约 2 毫米，外反，先端具 4 圆裂，下唇近圆形，长约 3.5 毫米，内凹。雄蕊 4，内藏。花柱丝状，先端相等 2 浅裂。花盘环状。成熟小坚果卵球形，长约 1.3 毫米，淡黄褐色，无毛。花、果期 11 月。

产广西北部；生于疏林下水旁阴处，海拔 480—700 米。模式标本采自广西龙胜。

90. 腺花香茶菜 路边金(云南下关)，大钮子七(云南丽江)，铁石元、食疙瘩(贵州威宁)，水龙胆草(贵州兴义) 图版 105: 10—11

Rabdosia adenantha (Diels) Hara in Journ. Jap. Bot. 47(7): 193. 1972——
Plectranthus adenanthus Diels in Notes Bot. Gard. Edinburgh 5:228. 1912; Dunn in ibid. 6:142. 1915; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7:940. 1936; et in Act. Hort. Göthob. 13:368. in clavi, 374. 1939——**Isodon adenanthus** (Diels) Kudo in Mem. Fac. Sci. Agr.

图版 112: 1—7. 蕊花香茶菜 **Rabdosia gibbosa** C. Y. Wu et H. W. Li, 1. 植株下部，示根茎及须根；2. 植株上部，示侧生花枝；3. 花，侧面观；4. 花萼纵剖，内面观；5. 花冠纵剖，内面观，兼示雄蕊；6. 雄蕊；7. 小坚果，背面观。8—13. 龙胜香茶菜 **Rabdosia lungshengensis** C. Y. Wu et H. W. Li, 8. 植株上部，示花序；9. 花萼纵剖，内面观；10. 花冠纵剖，内面观，兼示雄蕊；11. 雄蕊；12. 果萼；13. 小坚果，背面观。(曾孝濂绘)

