

产云南中南部；生于山坡阳处路旁，海拔 1000—1300 米。模式标本采自云南石屏。

系 3. 多叶香茶菜系——Ser. *Pleiophyllae* C. Y. Wu et H. W. Li in Addenda 586.

花萼钟形，具近相等的齿或微呈 3/2 式二唇形；花冠中等大，冠筒下曲；聚伞花序腋生，或有时由于苞叶变小而排列成圆锥花序；灌木或小灌木，小枝、叶及花萼的毛被不密集，叶均无皱。

38. 柔茎香茶菜 图版 96

Rabdosia flexicaulis C. Y. Wu et H. W. Li in Addenda 586.

灌木，高达 1 米。茎柔韧上升，近圆柱形，具细条纹，淡黄褐色，密被腺体及微柔毛，其间疏布具节小疏柔毛，髓部大，白色，多分枝，分枝纤细，伸长，曲折。茎叶对生，三角状卵圆形，在分枝上者较小，长 2—4 厘米，宽 1.3—2.8 厘米，先端锐尖，基部宽楔形至近截形，边缘具整齐的牙齿，近膜质，上面榄绿色，疏被小柔毛及浅黄色腺点，下面淡绿色，沿脉上被小柔毛，余部散布腺点，侧脉约 4 对，与中脉在上面微隆起下面明显凸出；叶柄纤细，长 1.5—3 厘米，腹平背凸，密被具节小疏柔毛及微柔毛。聚伞花序 3—5 花，具长 0.5—1.5 厘米的总梗，生于茎及分枝上部苞叶腋内，组成长约 10 厘米的圆锥花序，由于分枝多而密集，因而植株全体形成庞大的圆锥花序，序轴密被腺体，其间疏布具节小疏柔毛，总梗及花梗密被微柔毛及腺体；在花序下部的苞叶与茎叶同形，向上变小，呈苞片状，具圆齿或近全缘，具柄或近无柄，先端锐尖，基部宽楔形。花萼花时钟形，长约 3 毫米，外被微柔毛及腺点，内面无毛，萼齿 5，均卵圆状长三角形，长约 1.5 毫米，先端锐尖，边缘具小缘毛，略呈 3/2 式二唇形，上唇 3 齿，中齿稍小，下唇 2 齿，稍长，果时花萼增大，管状钟形，长达 7 毫米，略向上弯，脉纹凸起。花冠白色，微红，长达 1.1 厘米，外疏被微柔毛及腺点，内面无毛，冠筒长约 5 毫米，基部上方浅囊状，径达 2 毫米，至喉部略收缩，径约 1.5 毫米，冠檐二唇形，上唇直立，外反，宽大，长 4 毫米，宽达 6 毫米，先端具四圆裂，下唇宽卵圆形，长 6 毫米，宽 4.5 毫米，基部收缩，内凹，舟形。雄蕊 4，内藏，花丝扁平，中部以下具髯毛。花柱丝状，先端相等 2 浅裂。花盘环状，具齿。成熟小坚果长圆状三棱形，长约 2 毫米，淡黄色，有黄白色斑纹。花、果期 9 月。

产四川西南部；生于河谷路旁或灌丛下，海拔 2100—2450 米。模式标本采自四川木里。

