

卵形或长圆形，长3.5—5毫米，宽2—3毫米，全缘或具退化的钝齿，两面均被白色柔毛，茎枝上叶披针形或倒披针形，长0.8—2.5厘米，宽0.4—0.7厘米，先端钝，基部渐狭，边缘在上部具钝锯齿，近革质，上面绿色下面淡绿色，或两面常染紫红色，两面无毛，极少被稀疏的疏柔毛，下面满布凹陷腺点，侧脉约4对，与中脉在上面凹陷下面隆起。穗状花序单生于茎及枝顶端，长2—3.5厘米；苞片覆瓦状排列，连合成杯状，宽6—8毫米，先端具小突尖头，外面被柔毛及腺点，脉纹常带紫红色，内面无毛，边缘具缘毛。花萼管状，长3毫米，外面被白色长柔毛及腺点，内面仅萼齿边缘具白色缘毛，萼齿披针形，近等大，长约1毫米。花冠玫瑰红紫色，长约9毫米，外面被长柔毛及稀疏的腺点，冠筒下弯，基部宽0.5毫米，向上渐宽，至喉部宽达2毫米，冠檐二唇形，上唇直立，先端微缺，下唇稍开展，3裂，中裂片较长，全缘。雄蕊4，前对较长，均伸出，花药卵圆形，2室。花柱超出雄蕊，先端微弯，近相等2裂，裂片线状钻形。小坚果长圆形，长约1.1毫米，棕黑色。花期9—11月，果期12月至翌年2月。

产云南、贵州西部；生于松林下或山坡草地上，海拔1200—3000米。模式标本采自云南昆明。

植株含芳香油，新鲜植株得油率0.25—0.3%，油无色。全草入药，治外感风寒、感冒发热、头痛身痛、咽喉痛、虚火牙痛、消化不良、肚泻、目痛、急性结膜炎、尿闭及肝炎等症。嫩尖亦可当茶饮用，有清热解毒之效。

23. 淡黄香薷

Elsholtzia luteola Diels in Notes Bot. Gard. Edinburgh 5: 232. 1912; in ibid. 7: 47, 313, 357. 1912—13; Dunn in ibid. 6: 152. 1915; Kudo in Mem. Fac. Sci. Agr. Taihoku Univ. 2:67. 1929; Hand.-Mazz. in Act. Hort. Göthob. 13: 355, 361. 1939.

23a. 淡黄香薷(原变种) 图版70: 1—2

var. **luteola**

一年生草本，高8—40厘米，须根密集。茎直立，简单或多分枝，淡黄色，近圆柱形，被疏柔毛。叶披针形，长1—3.5厘米，宽0.3—1厘米，先端急尖，基部楔形，边缘具疏锯齿，草质，上面绿色，近无毛，下面淡绿色，被疏柔毛，密布凹陷腺点，侧脉约5对，与中脉在上面下陷下面隆起；叶柄极短或近于无柄。穗状花序长2—5厘米，宽达1厘米，生于茎、枝顶端，偏向于一侧；花具短梗，每2花着生于1苞片内；苞片覆瓦状排列，连合，宽肾形，脉在边缘突出成为不规则的钻状齿，正中1枚刺芒状，外被疏柔毛，其间具腺点，边缘具缘毛。花萼管形，长2.5毫米，外面被疏柔毛及腺点，萼齿5，