

扁平，中部以下被微柔毛；子房卵珠形，长2.5毫米，密被棕褐色绢状糙伏毛，花柱长1.1厘米，比雄蕊短，中部以下密被棕褐色绢状糙伏毛，柱头褐色，盘状。果未见。花期4—5月。

产广西东北部。生于山顶疏林中。模式标本采自广西资源（梅溪）。

本种与细瘦杜鹃 *R. tenue* Ching ex Fang et M. Y. He 相近，但本种的花冠管比花冠裂片稍长，外面疏生棕褐色糙伏毛和腺毛；花柱比雄蕊短，长1.1厘米，中部以下密被棕褐色绢状糙伏毛；亦近于棕毛杜鹃 *R. fuscipilum* M. Y. He，但后者的花冠管比花冠裂片稍短，外面密被棕褐色糙伏毛和短腺毛；花柱几乎全体被棕褐色糙伏毛，易于区别。

317. 合江杜鹃（植物研究） 图版130：6—9

Rhododendron hejiangense M. Y. He in Bull. Bot. Res. 5(4): 118. 1985.

落叶小灌木，高约1米；幼枝纤细，深灰褐色，密被淡红色糙伏毛；老枝无毛。叶薄革质，密集于枝端，长圆形或长圆状椭圆形，长1—1.5（—2.6）厘米，宽0.7—1.3厘米，先端锐尖，具短尖头，基部近于圆形，边缘微反卷，上面干后深绿色，散生糙伏毛或仅中脉基部被毛，其余无毛，下面疏生黄褐色糙伏毛；叶柄长3毫米，被淡红色糙伏毛。花芽卵球形，具胶质，鳞片阔卵形，先端具长尾尖，沿中部以上被糙伏毛，边缘被睫毛。伞形花序顶生，常有花3—6朵；花梗长6毫米，密被淡红色糙伏毛；花萼极不明显，密被糙伏毛；花冠白色，漏斗状钟形，长1.1厘米，花冠管圆筒形，长5—6毫米，直径3毫米，外面疏生糙伏毛，内面被微柔毛，裂片5，长卵形，不等大，长5毫米，宽3毫米，上部裂片具紫色斑点；雄蕊5，不等长，长1.3—1.6厘米，伸出于花冠外，花丝扁平，无毛，花药近于倒三角形，基部具细尖头；子房卵球形，长3毫米，密被淡黄棕色绢状糙伏毛；花柱比雄蕊短，长仅1厘米，中部以下疏被糙伏毛。果未见。花期5—6月。

产四川南部。生于沟边、灌丛中。模式标本采自四川合江、福宝大屋基板厂沟。

本种与龙山杜鹃 *R. chunii* Fang 相近，但不同在于本种的花冠为白色；花柱无腺体，且比雄蕊短，花丝无毛，易于区别。

318. 贵定杜鹃（中国树木分类学） 耳锤叶杜鹃（中国植物学会杂志）

Rhododendron fuchsiiifolium Lévl. in Fedde, Rep. Spec. Nov. 13: 148. 1914 et Fl. Kouy-Tchéou 152. 1914, "fuchsiiifolia"; Tagg in Rhodod. Soc. Notes 3: 229. 1928; Rehd. in Stevenson, Spec. Rhodod. 852. 1930 et in Journ. Arn. Arb. 15: 276. 1934; Fang in Journ. Bot. Soc. China 2(2): 613. 1935; 陈嵘, 中国树木分类学 948. 1937; Chamb. in Not. Bot. Gard. Edinb. 35: 260. 1977.

小灌木，高0.5—1.2米；小枝纤细，棕褐色，密被棕褐色糙伏毛。叶纸质，集生枝端，卵形或椭圆状卵形，长1.3—3厘米，宽0.8—1.5厘米，先端渐尖，具短尖头，基部宽楔形或近于圆形，边缘微反卷，具不明显的细圆齿，疏被糙伏毛，上面深绿色，初时散



图版 130 1—5. 腺花杜鹃 *Rhododendron adenanthum* M. Y. He: 1. 花枝; 2. 花, 示花冠管外面的毛; 3. 花剖面; 4. 雄蕊; 5. 雌蕊。6—9. 合江杜鹃 *Rhododendron hejiangense* M. Y. He: 6. 花枝; 7. 花, 示花冠管外面的毛; 8. 雄蕊; 9. 雌蕊。10—13. 亮毛杜鹃(原变种) *Rhododendron microphyton* Franch. var. *microphyton*: 10. 果枝; 11. 花; 12. 雄蕊; 13. 雌蕊。(李 健绘)