

状，基部有鳞片，边缘有微柔毛；花冠长1.5—1.8厘米，白色或粉红色，内面无斑纹；雄蕊10，不等长，伸出花冠，长2—2.5厘米，花丝无毛或仅下部有微毛；子房密被鳞片，花柱长2.2—2.7厘米，长伸出花冠，洁净。

产四川西昌。海拔2200米。模式标本采自该地。

据原作者：本种相似于凹叶杜鹃 *R. davidsonianum* Rehd. et Wils.，但叶平坦，花冠较短而异。

这一种的基本特征与硬叶杜鹃 *R. tatsienense* 极近，唯花梗较长。是否即为硬叶杜鹃之误订名，待定。

### 63. 多鳞杜鹃 (中国高等植物图鉴) 图版18: 3—4

*Rhododendron polylepiss* Franch. in Bull. Soc. Bot. France, **33**: 232. 1986; Rehd. et Wils. in Sargent, Pl. Wils. **1**: 521. 1913; Hutch. in Stevenson, Spec. Rhodod. 782. 1930; Bean, Trees and Shrubs, **3**: 114. 1951; Davidian in Rhodod. and Cam. Year Book, **17**: 204. 1963; 中国高等植物图鉴 **3**: 63. 图4080. 1974; Cullen in Not. Bot. Gard. Edinb. **39**: 76. 1980; Davidian, Rhodod. Spec. **1**: 366. 1982; 中国四川杜鹃花 233. 1986; 横断山区维管植物下册 1430. 1994. ——*R. harrovianum* Hemsl. in Gard. Chron. **47**: 4. 1910; Curtis's Bot. Mag. **136**: t. 8309. 1913.

灌木或小乔木，高1—6米。幼枝细长，密被鳞毛。叶革质，长圆形或长圆状披针形，长4.5—11厘米，宽1.5—3厘米，顶端锐尖或短渐尖，基部楔形或宽楔形，上面深绿色，幼叶密被鳞片，成长叶近于无鳞片，下面密被鳞片，鳞片无光泽，大小不等，大鳞片褐色，散生，小鳞片淡褐色，彼此邻接或覆瓦状或相距为其直径之半；叶柄长0.5—1厘米，密被鳞片。花序顶生，稀同时腋生枝顶，3—5花，伞形着生或短总状；花序梗长约2毫米；花梗长1—2厘米，带红色，密被鳞片；花萼长1—2毫米，裂片三角形或波状，密被鳞片；花冠宽漏斗状，略两侧对称，长2—3.5厘米，淡紫红或深紫红色，内面无斑点或上方裂片有淡黄点，外面密生或散生鳞片；雄蕊不等长，长1.8—3.8厘米，伸出花冠外；子房5室，密被鳞片，花柱细长，长伸出花冠外，洁净。蒴果长圆形或圆锥状，长0.8—1.7厘米。花期4—5月，果期6—8月。

产陕西南部、甘肃南部、四川北部至西南部。生于林内或灌丛，海拔1500—3300米。模式采于四川宝兴。

本种和秀雅杜鹃 *R. concinnum* Hemsl. 相似，不同在于本种叶片长圆形或长圆状披针形，下面鳞片不同色，不等大，大鳞片色深于小鳞片，相距极少为其直径之半，通常邻接以至覆瓦状。

### 64. 锈叶杜鹃 (中国高等植物图鉴) 图版17: 3—4

*Rhododendron siderophyllum* Franch. in Journ. de Bot. **12**: 262. 1898; Hutch. in Curtis's Bot. Mag. **144**: t. 8759. 1918; id. in Stevenson, Spec. Rhodod. 809. 1930;



图版 18 1—2. 云南杜鹃 *Rhododendron yunnanense* Franch.: 1. 花枝; 2. 部分叶下面示鳞片。3—4. 锈叶杜鹃 *Rhododendron siderophyllum* Franch.: 3. 果枝; 4. 部分叶下面示鳞片。5—6. 山青杜鹃 *Rhododendron oreotrephes* W. W. Smith: 5. 一片叶; 6. 部分叶下面示鳞片。(冀朝祯绘)