

*Tam.*, 只根据春发叶的厚薄及其形状为依据, 作者仔细地研究了同号模式标本, 认为与原种区别甚微, 在此归并。

### 325. 铁仔叶杜鹃 (植物研究)

**Rhododendron myrsinifolium** Ching ex Fang et M. Y. He in Bull. Bot. Res. 2(2): 88. f. 6. 1982 et in Journ. Rhodod. Spec. Foundation 109. 1984. — *R. caespitulum* Tam, Survey Rhodod. South China 66 et 110. f. 26. 1983, syn. nov.

常绿小灌木, 高约 1.5 米; 枝圆柱形, 灰白色, 粗壮; 小枝纤细, 分枝多, 幼时淡紫色或淡紫绿色, 被稀疏的刚毛或微柔毛; 老时灰色或深灰色, 近于无毛。叶厚革质, 常密集于小枝顶端, 椭圆形, 稀倒卵形, 长 6—8 毫米, 宽 3—5 毫米, 先端钝尖, 具短硬尖头, 基部楔形, 边缘微反卷, 有红褐色腺点, 上面绿色, 下面淡绿色, 中脉在两面略明显, 侧脉不发育, 两面近于无毛; 叶柄长 2—3 毫米, 淡紫色, 密被锈色刚毛状糙伏毛。花芽卵形, 长 6 毫米, 直径 3.5 毫米, 褐色, 下部的鳞片呈菱状广椭圆形, 长 4.5 毫米, 宽 3.5 毫米, 顶端短尖, 基部近截形或微凹入, 边缘近波状, 疏被缘毛, 上部的鳞片长圆形, 长 6—7 毫米, 宽 3.5 毫米。伞形花序顶生, 有花 2—3 朵; 花梗长 4 毫米, 密被锈色刚毛状糙伏毛; 花萼小, 裂片 5, 钝尖, 外面被刚毛状糙伏毛; 花冠漏斗状钟形, 紫色, 长约 1 厘米, 花冠管圆筒状, 长 4 毫米, 径 2 毫米, 裂片 5, 长圆形或长圆状卵形, 顶端近圆形, 微向外开展, 长 6 毫米, 宽约 2.5 毫米, 无毛, 也无斑点; 雄蕊 5, 不等长, 长 1.2—1.4 厘米, 伸出花冠外, 花丝线状, 无毛, 花药长圆形, 长 2 毫米, 淡紫色; 子房卵球形, 长 2—3 毫米, 密被锈色刚毛状糙伏毛, 花柱长 1.2—1.5 厘米, 微弯曲, 中部以下被刚毛状糙伏毛, 柱头小, 扁圆形, 稍分裂。蒴果卵球形, 长 4 毫米, 直径 1.5—2 毫米, 密被锈色刚毛状糙伏毛。花期 4—5 月, 果期 7—8 月。

产广西南部。生于海拔 1 000 米的山顶及阳处的疏林中。模式标本采自广西防城那勤乡马耳央。

本种与小花杜鹃 *R. minutiflorum* 的亲缘关系相近, 但本种的叶厚革质, 椭圆形, 稀倒卵形, 且较小; 花紫色; 雄蕊 5, 花丝无毛; 花柱微弯曲, 中部以下被刚毛状糙伏毛, 易于区别。

本种发表时所用模式与 *R. caespitulum* Tam 所用的模式同采集人和同号, 故予以合并。

### 326. 腺柱杜鹃 (植物研究) 图版 132: 5—8

**Rhododendron glandulosum** Fang et M. Y. He in Bull. Bot. Res. 2(2): 84. f. 3. 1982 et in Journ. Rhodod. Spec. Foundation 1: 104. 1984.

小灌木, 高 1—2 米; 小枝近于圆柱形, 幼时棕褐色, 密被深褐色刚毛状长毛; 老枝淡黄灰色, 近于无毛。叶纸质, 密集于枝端, 狹椭圆形或椭圆状长圆形, 长 2—3.5 厘米, 宽 1—1.4 厘米, 先端渐尖或近于锐尖, 具短尖头, 基部楔形或宽楔形, 边缘微反卷, 具不明显的细圆齿及睫毛, 上面深绿色, 干后褐绿色, 下面苍白色, 初时两面被稀疏