

产四川西北部(马尔康)。生海拔2400—3100米的山坡,河边草地或丛林中。根皮可作“丹皮”用。

四川牡丹与牡丹 *P. suffruticosa* 亲缘关系很近,但叶为三至四回三出复叶,叶裂片较小,两面无毛,花盘包住心皮 $1/2$ — $2/3$,心皮无毛等,与后者易于区别。

3. 野牡丹 紫牡丹(中国树木分类学) 图版5: 1—3

Paeonia delavayi Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. 33: 382. 1886; 陈嵘, 中国树木分类学 262. 1937; Stern, Stud. Gen. Paeonia 44. 1964; 方文培, 植物分类学报 7 (4): 303. 1958.

亚灌木,全体无毛。茎高1.5米;当年生小枝草质,小枝基部具数枚鳞片。叶为二回三出复叶;叶片轮廓为宽卵形或卵形,长15—20厘米,羽状分裂,裂片披针形至长圆状披针形,宽0.7—2厘米;叶柄长4—8.5厘米。花2—5朵,生枝顶和叶腋,直径6—8厘米;苞片3—4(—6),披针形,大小不等;萼片3—4,宽卵形,大小不等;花瓣9(—12),红色、红紫色,倒卵形,长3—4厘米,宽1.5—2.5厘米;雄蕊长0.8—1.2厘米,花丝长5—7毫米,干时紫色;花盘肉质,包住心皮基部,顶端裂片三角形或钝圆;心皮2—5,无毛。蓇葖长约3—3.5厘米,直径1.2—2厘米。花期5月;果期7—8月。

分布于云南西北部、四川西南部及西藏东南部。生海拔2300—3700米的山地阳坡及草丛中。模式标本采自云南丽江。

根药用,根皮(“赤丹皮”)可治吐血、尿血、血痢、痛经等症;去掉根皮的部分(“云白芍”)可治胸腹胁肋疼痛、泻痢腹痛、自汗盗汗等症(云南省药品标准)。

3b. 狹叶牡丹(变种) 保氏牡丹

Paeonia delavayi Franch. var. *angustiloba* Rehd. et Wils. in Sarg. pl. Wils. 1: 318. 1913.—*P. potanini* Kom. in Not. Syst. Herb. Hort. Petrop. 2: 7. 1921; Stern, Stud. Gen. Paeonia 48. 1946; 方文培, 植物分类学报 7 (4): 305. 1958.

与野牡丹的主要区别:叶裂片狭窄,为狭线形或狭披针形,宽4—7毫米。

产四川西部(巴塘、雅江、乾宁、道孚)。生海拔2800—3700米的山坡灌丛中。模式标本采自四川康定。

用途同野牡丹。

3c. 黄牡丹(变种) 图版5: 4

Paeonia delavayi Franch. var. *lutea* (Delavay ex Franch.) Finet et