

呈假伞状，花梗长1—1.5厘米，被开展疏柔毛；花直径5—6毫米；萼片三角卵形，顶端急尖，副萼片长圆披针形，顶端急尖，几与萼片等长或稍短，外面被黄色疏柔毛；花瓣5(—6)，暗紫色或紫红色，倒卵形，顶端圆钝，几与萼片等长或稍短；雄蕊5(—6)，花丝短；花柱近顶生。瘦果卵球形，紫褐色，无毛。花果期6—7月。

产云南。生高山草地，海拔3500—4100米。尼泊尔、锡金和缅甸北部也有分布。

8. 紫花山莓草

Sibbaldia purpurea Royle, Ill. Bot. Himal. 208. pl. 40. f. 3. 1835; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 2:347. 1878; Chatterjee in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. 19:327. 1938.

8a. 紫花山莓草(原变种)

S. purpurea Royle var. **purpurea**

多年生草本。根稍木质化，根茎多分枝，仰卧。花茎上升，高4—10厘米，伏生疏柔毛。基生叶掌状五出复叶，连叶柄长1.5—4厘米，叶柄伏生疏柔毛，小叶无柄或几无柄，倒卵形或倒卵长圆形，长0.5—1厘米，宽0.3—0.6厘米，顶端圆钝，通常有2—3齿，基部楔形或宽楔形，上下两面伏生白色柔毛或绢状长柔毛；基生叶托叶膜质，深棕褐色，外面疏生绢状柔毛或近无毛。单花1朵，腋生；花直径0.4—0.6厘米；萼片三角状卵形，先端急尖，副萼片披针形，顶端尖，稍短于萼片，外面疏生白毛；花瓣5，紫色，倒卵长圆形，顶端微凹；花盘显著，紫色，雄蕊5，与花瓣互生；花柱侧生。瘦果卵球形，紫褐色，光滑。花果期6—7月。

产我国西藏。生山坡岩石缝中，海拔4400—4700米。尼泊尔也有分布。

8b. 大瓣紫花山莓草(变种) 紫花五蕊梅(中国高等植物图鉴)，紫花山金梅(秦岭植物志)

S. purpurea Royle var. **macropetala** (Muraj.) Yü et Li, grad. nov. — **S. macropetala** Muraj. in Acta Inst. Bot. Acad. Sci. URSS ser. 1. 2:235. f. 6. 1936; 中国高等植物图鉴2:302. 图2333. 1972; 秦岭植物志1(2): 559. 图467. 1974. — *Potentilla purpurea* auct. non Royle 1835: Franch. Delav. 3:209. 1890: Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 521. 1933.

本变种与原变种区别在于，花序明显成伞房状花序，高出子基生叶，稀丛生的个别花茎为单花。

产陕西、四川、云南、西藏。生高山草地、高冷林缘、雪线附近石砾间或岩石缝中，海拔3600—4700米。

9. 五叶山莓草(拉汉种子植物名称) 图版52: 3—5

Sibbaldia pentaphylla J. Krause in Fedde, Repert. Sp. Nov. Beih. 7:410. 1922; H. R. Fletcher in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. 20:217. 1950.

多年生草本。根茎粗壮，匍匐。花茎丛生、矮小，高2—5厘米。叶为掌状5出复叶，