

产吉林、新疆。生湖畔草原或干旱山坡，海拔2400—2600米。广布北温带至北极圈附近。

1b. 隐瓣山莓草(变种) 隐瓣山金梅(秦岭植物志)

**S. procumbens** L. var. **aphanopetala** (Hand.-Mazz.) Yü et Li, grad. nov. — *S. aphanopetala* Hand.-Mazz. in Acta Hort. Gothob. **13**:327. 1939; 秦岭植物志 **1**(2): 559. 图 466. 1974. — *S. parviflora* auct. non Willd. 1799: Hand.-Mazz. in Acta Hort. Gothob. **13**:327. 1939; H. R. Fletcher in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. **20**:217. 1950 p. p.

本变种与原变种区别在于，植株生长旺盛，高可达30厘米，全身被糙伏毛，茎生叶1—2，副萼片狭长，披针形，与萼片近等长或稍短，但不短于一半，花瓣比萼片短1—4倍，可以区别。 花果期7—8月。

产陕西、甘肃、青海、四川、云南、西藏。生山坡草地、岩石缝及林下，海拔2500—4000米。(模式标本采自四川康定榆林宫)

全草入药、止咳，调经，祛瘀消肿。

## 2. 楔叶山莓草

**Sibbaldia cuneata** Hornem. ex Ktze. in Linnæa **20**:59. 1874; Hara et Ohashi in Fl. E. Himal. 132. 1966. — *S. taiwanensis* Li in Lloydia **14**:236. 1951. — *Potentilla sibbaldi* auct. non Haller f. 1818: Hook. f. Brit. Ind. **2**:345. 1878. — *S. parviflora* auct. non Willd. 1799: Hand.-Mazz. Symb. Sin. **7**:519. 1933; Chatterjee in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. **19**:326. 1938. p. p.; Kitamura in Fa. & Fl. Nepal Himal. 160. 1952-53; H. R. Fletcher in Not. Roy. Bot. Edinb. **20**:217. 1950. p. p. — *S. procumbens* auct. non L. 1753; Hayata, Icon. Pl. Formos. **1**:238. 1911.

多年生草本。根茎粗壮，匍匐，圆柱形。花茎直立或上升，高5—14厘米，被伏生或斜展疏柔毛。基生叶为3出复叶，连叶柄长1.5—10厘米，叶柄被伏生疏柔毛，小叶常有短柄或几无柄，广倒卵形至广椭圆形，长0.8—2.5厘米，宽0.6—1.8厘米，顶端截形，通常有3—5卵形急尖或圆钝锯齿，基部阔楔形，两面绿色，散生疏柔毛；茎生叶1—2，与基生叶相似，唯小叶片较小；基生叶托叶膜质，褐色，外面疏被糙伏毛，茎生叶托叶草质，绿色，披针形，渐尖。伞房状花序密集顶生，花直径5—7毫米；萼片卵形或长圆形，顶端急尖，副萼片披针形，顶端渐尖，与萼片近等长，外面被疏柔毛；花瓣黄色，倒卵形，顶端圆钝，与萼片近等长或稍长；雄蕊5枚；花柱侧生。瘦果光滑。 花果期5—10月。

产云南、青海、西藏、台湾。生高山草地、岩石缝中，海拔3400—4500米。苏联、阿富汗和尼泊尔均有分布。

本种叶片形状近似山莓草 *S. procumbens* L.，惟花瓣与萼片近等长或稍长，叶片较宽，是其异点。

## 3. 四蕊山莓草

**Sibbaldia tetrandra** Bge. Verzeichn. Alt. Geb. Pflanz. Sep. 25. 1856; Chatterjee in

Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. **19**: 327. 1938. — *Dryadanthé bungeana* Ldb. Fl. Ross. **2**: 33. 1844. — *Potentilla tetrandra* Bge. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. **2**:346. 1878. — *Dryadanthé tetrandra* (Bge.) Juzep. in Fl. URSS **10**:229. pl. 17. f. 3. 1941.

丛生或垫状多年生草本。根粗壮，圆柱形。花茎高2—5厘米。三出复叶，连叶柄长0.5—1.5厘米，叶柄被白色疏柔毛；小叶倒卵长圆形，长5—8毫米，宽3—4毫米，顶端截平，有3齿，基部楔形，两面绿色，被白色疏柔毛，幼时较密；托叶膜质，褐色，扩大，外面被稀疏长柔毛。花1—2顶生；花直径4—8毫米；萼片4，三角卵形，顶端急尖或圆钝，副萼片细小，披针形或卵形，顶端渐尖至急尖，与萼片近等长或稍短；花瓣4，黄色，倒卵长圆形，与萼片近等长或稍长；雄蕊4，插生在花盘外面，花盘宽阔，4裂；花柱侧生。瘦果光滑。花果期5—8月。

产青海、新疆、西藏。生山坡草地、林下及岩石缝中，海拔3000—5400米。苏联中亚地区及锡金也有分布。

#### 4. 短蕊山莓草(拉汉种子植物名称)

*Sibbaldia perpusilloides* (W. W. Smith) Hand.-Mazz. Symb. Sin. **7**:520. 1933; H. R. Fletcher in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. **20**:217. 1950. — *Potentilla perpusilloides* W. W. Smith in Rec. Bot. Surv. India **4**:188. 1911. — *P. brachystemon* Hand.-Mazz. in Sitzber. Math.-Mat. Cl. Akad. Wiss. Wien. **60**:184. 1923.

多年生小草本。根细长，稍木质化，分生细根。株高10—15毫米。基生叶3出复叶，连叶柄长7—15毫米，叶柄被疏柔毛或几无毛；小叶有短柄或几无柄，宽倒卵形，长2—3.5毫米，宽1.5—2.5毫米，边缘有2—5锯齿，锯齿卵形，急尖稀圆钝，两面几无毛，茎生叶无；基生叶托叶膜质，褐色，被疏柔毛或几无毛。单花顶生，花基被疏柔毛；花直径约6毫米；萼片宽卵形，顶端急尖，副萼片椭圆披针形，顶端急尖，与萼片近等长或稍短，外面被疏柔毛或几无毛，边缘有睫毛；花瓣5，白色，倒卵形，顶端圆钝，比萼片长约1倍；雄蕊10枚或较少，花丝短；花柱侧生。瘦果光滑。花果期7—8月。

产云南、西藏。生高山草原岩石缝中，海拔3800—4300米。缅甸北部也有分布。

#### 5. 垫状山莓草 图版52: 6—8

*Sibbaldia pulvinata* Yü et Li, 植物分类学报 **19** (4): 515. 1981. — *Potentilla stromatodes* Melch. in Notizb. Bot. Gart. Berl. **11**:797. 1933. p. p. — *P. dumosa* (Franch.) Hand.-Mazz. var. *stromatodes* (Melch.) H. R. Fletcher in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. **20**:209. 1950. p. p.

多年生草本，矮小呈垫状，高2—5厘米，根纤细多枝丛生。基生叶3出复叶，圆形或卵形，长约5—7毫米，宽约5毫米，叶柄短，长约2毫米，几无毛或疏被短柔毛，小叶片深裂，裂片狭窄呈带形或带状披针形，顶端尖锐上面绿色，几无毛，下面疏生柔毛或沿脉被伏生柔毛；托叶膜质，褐色，几无毛，狭带形，顶端渐尖。单花，花梗长1—1.5厘米，伏生柔毛；