

隆起,被长柔毛;花梗短,约与苞片等长;花萼杯状,长约3毫米,分裂达中部,裂片卵形,先端微钝,密被白色长柔毛;花冠白色或粉红色,喉部黄色,直径4—5毫米,裂片倒卵状长圆形,全缘。花期5—6月;果期7—8月。

产于四川西部和西藏东部江达、昌都等地。生于海拔3100—4200的林缘和草甸。模式标本采自四川理塘。

55b. 黄花昌都点地梅(变种)

var. aurata (Petitm.) Yang et Huang in Act. Phytotax. Sin. **24**: 228. 1986.—*Androsace aurata* Petitm. in Bull. Soc. Nancy, ser. 3, **8**: 12. 1907; Hand.-Mazz. in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. **15**: 281. 1927.—*Androsace villosa* var. *aurata* Petitm. in Bull. Acad. Geogr. Bot. **18**: 333. 1908.

花冠黄色。花期6月。

产于四川西南部。生于阳坡草地,海拔3800—4500米。模式标本采自康定。

56. 雪球点地梅(新拟)

Androsace robusta (R. Knuth) Hand.-Mazz. in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. **15**: 279. 1927; C. M. Hu et Y. C. Yang in Act. Phytotax. Sin. **24**: 228. 1986.—*Androsace villosa* var. *robusta* R. Knuth in Engl. Pflanzern. **22** (IV-237): 192. 1905. includ. f. *longiscapa* R. Knuth.—*Androsace muscoidea* Duby f. *longiscapa* (R. Knuth) Hand.-Mazz. l. c. **16**: 163. 1931; S. Gould in Hara et Williams, Enum. Fl. Pl. Nepal **3**: 63. 1982.

多年生草本,由多数着生于根出条上的莲座状叶丛形成密丛。叶丛紧密,圆球形,直径8—15毫米,通常新叶丛叠生于老叶丛上并同时自老叶丛发出数新根出条;根出条粗壮,带紫色,长1—1.2厘米,顶端具小莲座状叶丛。叶两型,外层叶长圆形或狭倒卵状长圆形,长4—7毫米,宽约2毫米,先端锐尖或稍钝,背面中肋稍明显,早枯,棕褐色,无毛;内层叶多数,舌状长圆形至舌状倒披针形,长5—6毫米,宽约1.5毫米,先端稍钝,腹面无毛或仅先端被毛,背面密被白色绵毛状长毛。花葶单一,细弱,高1—4厘米,密被白色卷曲柔毛;伞形花序4—8花;苞片线形或狭披针形,长4—5毫米,两面被毛;花梗短于苞片或有时稍长;花萼近钟状,长约3毫米,密被白色长柔毛,分裂几达中部,裂片卵状长圆形,先端钝;花冠紫红色;喉部黄色,直径6—8毫米,筒部与花萼近等长,裂片倒卵状圆形,边缘微呈波状。蒴果近球形,稍长于花萼。花期6—7月。

产于西藏南部聂拉木等地。生于山坡草地,海拔3100—5100米。分布于喜马拉雅山西段(克什米尔地区至尼泊尔)。

57. 波密点地梅(植物分类学报)

Androsace pomeiensis C. M. Hu et Y. C. Yang in Act. Phytotax. Sin. **24**: 228. 1986.