

产于云南西部片马地区。生长于石灰岩石缝中，海拔2300—2700米。缅甸北部也有分布。模式标本采自片马。

21. 鄂报春(中国高等植物图鉴)

Primula obconica Hance in Journ. Bot. **18**: 234. 1880; Forbes et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. **26**: 40. 1889; Pax in Engl. Pflanzenr. **22**(IV-237): 22. 1905; Chen in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. Bot. **9**: 295. 1939, incl. var. *alba*, et in Fang Ic. Pl. Omei. **1**: Pl. 43. 1942; W. W. Smith et Fletcher in Trans. Roy. Soc. Edinb. **61**(2): 423. 1946; Fang in Act. Univ. Szechuan. **1**: 70. 1956; 中国高等植物图鉴 **3**: 254. fig. 4462. 1974; 秦岭植物志 **1**(4): 32. 1983; 云南种子植物名录 **2**: 1506. 1984; 广东植物志 **1**: 554. 1987. — *Primula poculiformis* Hook. f. in Bot. Mag. t. 6582. 1881. — *Primula obconica* Hance var. *hispida* Franch. et var. *glabrescens* Franch. in Bull. Soc. Bot. France **33**: 66. 1886, p. p.— *Primula petitmengini* Bonati in Bull. Soc. Bot. France **9**: 466. 1909.— *Primula bonatii* Knuth in Fedde, Repert. Sp. Nov. **8**: 398. 1910, non *P. bonatiana* Petitm. 1907; Hand.-Mazz. Symb. Sin. **7**: 735. 1936.— *Primula werringtonensis* Forr. in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. **14**: 55. 1924.— *Primula obconica* Hance subsp. *petitmengini* (Bonati) W.W. Smith et Forr. in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. **16**: 33. 1928.— *Primula obconica* Hance subsp. *werringtonensis* (Forr.) W. W. Smith et Forr. in ibid. **16**: 33. 1928.— *Primula obconica* Hance var. *werringtonensis* (Forr.) W. W. Smith et Fletcher in l. c. **61**(2): 426. 1946.— *Primula parva* auct. non Balf. f.: W. W. Smith in Sunyatsenia **3**: 244. 1937.

21a. 鄂报春(原亚种)

subsp. *obconica*

多年生草本。根状茎粗短或有时伸长，向下发出棕褐色长根。叶卵圆形、椭圆形或矩圆形，长3—14(17)厘米，宽2.5—11厘米，先端圆形，基部心形或有时圆形，边缘近全缘，具小牙齿或呈浅波状而具圆齿状裂片，干时纸质或近膜质，上面近于无毛或被毛，毛极短，呈小刚毛状或为多细胞柔毛，下面沿叶脉被多细胞柔毛，其余部分无毛或疏被柔毛，中肋及4—6对侧脉在下面显著；叶柄长3—14厘米，被白色或褐色的多细胞柔毛，基部增宽，多少呈鞘状。花葶1至多枚自叶丛中抽出，高6—28厘米，被毛同叶柄，但通常较稀疏；伞形花序2—13花，在栽培条件下可出现第二轮花序；苞片线形至线状披针形，长5—10毫米，被柔毛；花梗长5—20(25)毫米，被柔毛；花萼杯状或阔钟状，长5—10毫米，具5脉，外面被柔毛，通常基部毛较长且稍密，5浅裂，裂片长0.5—2毫米，阔三角形或半圆形而具小骤尖头·花冠玫瑰红色，稀白色，冠筒长于花萼0.5—1倍，喉部具环状附属物，冠檐直径1.5—2.5厘米，裂片倒卵形，先端2裂；花异型或同型，长花柱花：雄蕊靠近冠筒基部着