

W. Smith et Fletcher in Trans. Bot. Soc. Edinb. **34**: 135. 1944; Wendelbo in Arb. Univ. Math.-Nat. Ser. Bergen **11**: 38. 1961.

常绿灌木状小草本，被粉或无粉，具木质伸长的根状茎，常形成垫状密丛。叶稍硬或近革质，无毛，卵形至近圆形，边缘外卷，具小圆齿或分裂；叶柄具宽翅，下部常扩大成鞘状。花单生，或2—5朵生于花萼端，无梗或近于无梗；苞片显著；花异型；花萼钟状；花冠漏斗状，少数种类喉部具球状毛丛。蒴果角质，卵圆形，约与花萼等长。

组的模式种：石岩报春 *Primula dryadifolia* Franch.

分 种 检 索 表

1. 叶近全缘或具小圆齿，有时顶端3齿稍深；花冠筒外面无毛。
 2. 叶下面被粉；花冠喉部无球状毛丛。
 3. 花冠紫红色。
 4. 花萼明显高出叶丛；冠筒内面无毛或微被毛..... 261a. 石岩报春 *P. dryadifolia* Franch.
 4. 花萼通常短于叶丛；冠筒内面明显被柔毛 261b. 翅柄岩报春 *P. dryadifolia* subsp. *jonardunii* (W. W. Smith) Chen et C. M. Hu
 3. 花冠黄色..... 261c. 黄花岩报春 *P. dryadifolia* subsp. *chlorodryas* (W. W. Smith) Chen et C. M. Hu
 2. 叶下面无粉；花冠喉部具球状毛丛..... 262. 丛毛岩报春 *P. tsongpenii* Fletcher
1. 叶掌状3深裂达中部；花冠筒外面被褐色柔毛..... 263. 三裂叶报春 *P. triloba* Balf. f. et Forr.

261. 石岩报春(中国高等植物图鉴)

Primula dryadifolia Franch. in Bull. Soc. Bot. France **32**: 270. 1885; Pax in Engl. Pflanzenr. **22**(IV-237): 67. 1905; Forbes et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. **26**: 38. 1889; Hand.-Mazz. Symb. Sin. **7**: 741. 1936; Stapf in Bot. Mag. t. 8902B. 1938; Chen in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. Bot. **9**: 281. 1939; W. W. Smith et Fletcher in Trans. Bot. Soc. Edinb. **34**: 139. 1944; 中国高等植物图鉴 **3**: 242. fig. 4437. 1974; 云南种子植物名录 **2**: 1499. 1984; 西藏植物志 **3**: 807. fig. 313. 1986. —

Primula congestifolia Forr. in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. **4**: 226. t. 28. 1908. —

Primula philoresia Balf. f. in ibid. **9**: 34. 1915. — *Primula chrysophylla* Balf. f. et Forr. in ibid. **13**: 6. 1920. — *Primula cycliophylla* Balf. f. et Farrer in ibid.

13: 9. 1920. — *Primula mystrophylla* Balf. f. et Forr. in ibid. **13**: 14. 1920, syn. nov.; 西藏植物志 **3**: 808. 1986. — *Primula dryadifolia* Franch. subsp. *congestifolia* (Forr.) W. W. Smith et Forr., subsp. *chrysophylla* (Forr.) W. W. Smith et Forr., et subsp. *cycliophylla* (Forr.) W. W. Smith et Forr. in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. **16**: 22. 1928; 云南种子植物名录 **2**: 1499. 1984.

261a. 石岩报春(原亚种) 图版 51: 1—4

subsp. *dryadifolia*