

## 11. Soc. Bot. France 56: 464. 1909.

二年生柔弱草本，全株无粉，具多数须根。叶卵形至矩圆形，长1.5—3.5厘米，宽1—2.5厘米，先端圆形，基部浅心形，边缘具牙齿或重牙齿，齿锐尖或稍钝，干时膜质，上面疏被多细胞柔毛，下面沿叶脉被毛，中肋稍宽，侧脉4—5对，在下面稍明显；叶柄具狭翅，长1—3厘米，被白色多细胞柔毛。花葶纤细，高3—13厘米，疏被柔毛；伞形花序1—2轮，每轮2—6花；苞片钻形，长2—4毫米，先端锐尖；花梗纤细，无毛，长1.5—2.5厘米；花萼阔钟状，长3—5毫米，近膜质，无毛或近于无毛，分裂略超过中部，裂片三角形至卵状披针形，锐尖，有时尖端稍外反；花冠粉红色，冠筒口周围黄色，冠筒长8—9毫米，冠檐直径1—1.5厘米，裂片倒卵形，先端具深凹缺；长花柱花：雄蕊着生处距冠筒基部2—2.5毫米，花柱长约5.5毫米，接近筒口；短花柱花：雄蕊距冠筒基部7—7.5毫米处着生，花柱长3—3.5毫米，稍高出花萼。蒴果球形，短于花萼。

产于云南东北部(大关)和四川南部(南川)。生长于湿润岩石上和竹林下。模式标本采自云南大关成风山。

## 10. 景东报春 (中国高等植物图鉴) 图版2: 1—4

*Primula interjacens* Chen in Act. Phytotax. Sin. 1: 175. fig. 1. 1951; Chen ex W. W. Smith et Fletcher in Trans. Roy. Soc. Edinb. 61(2):450. 1946, sine descr. lat.; 中国高等植物图鉴3: 247. fig. 4447. 1974; 云南种子植物名录2: 1503. 1984.

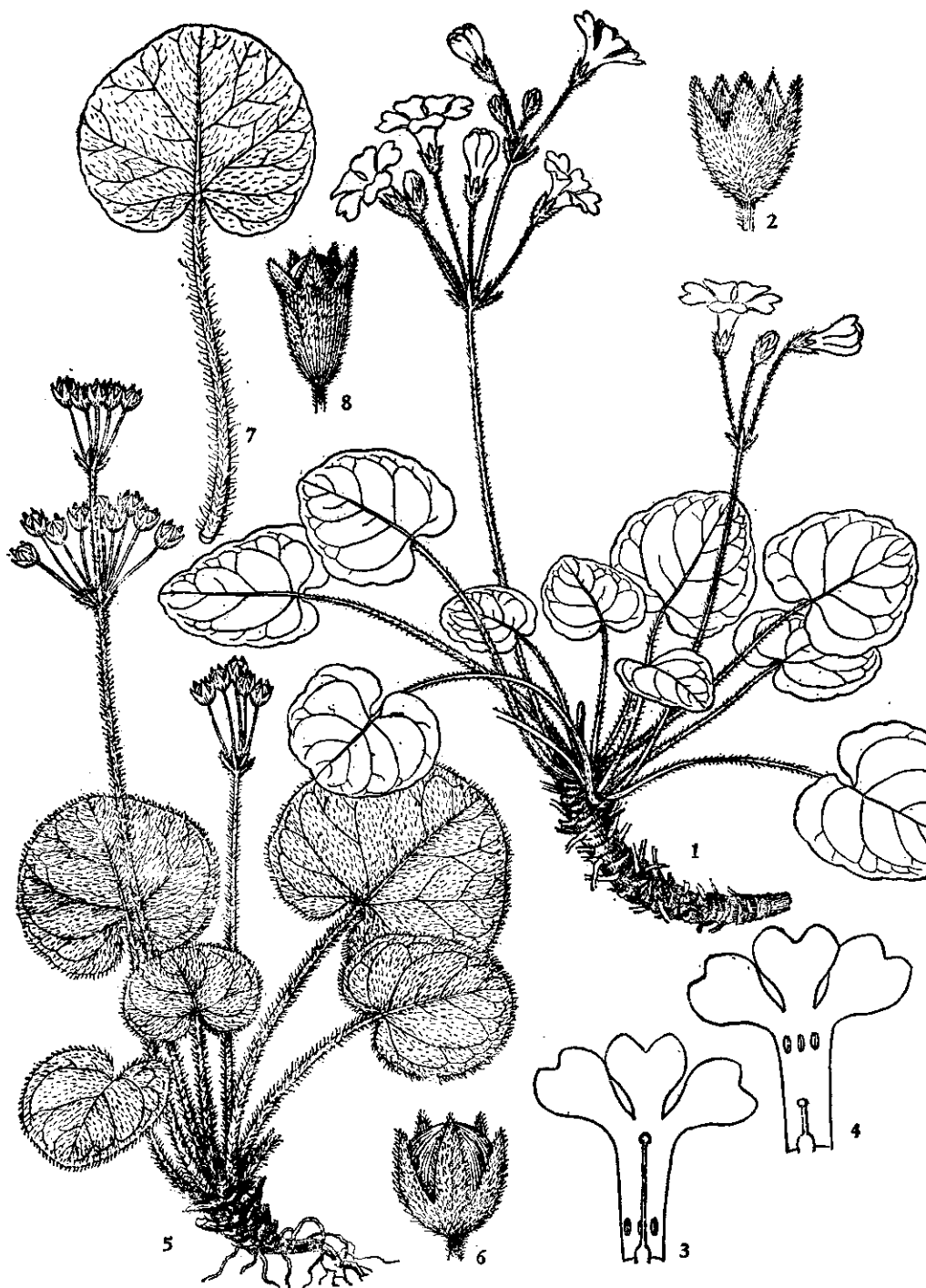
## 10a. 景东报春(原变种)

var. *interjacens*

多年生草本。根状茎木质，长1.5—5厘米，直径可达7毫米，有多数褐色枯叶柄，顶端发出1—2叶丛，向下发出紫褐色的主根和少数支根。叶多数，叶片阔卵形至近圆形，长2—5.5厘米，宽2—5厘米，先端圆形，基部心形，边缘具波状圆齿，新叶干时膜质，上面被纤细的柔毛，有时沿中肋及侧脉被少量乳黄色粉，下面密被易脱落的乳黄色粉，沿叶脉被毛，侧脉4—5对，在下面明显，老叶质地稍厚，上面常呈泡状隆起，下面因叶脉隆起而呈蜂窝状；叶柄纤细，具极狭的翅，长3—8厘米，被褐色柔毛，基部稍增宽。花葶高8—14厘米，紫褐色，被柔毛；伞形花序1—2轮，每轮3—8花，被稀薄乳黄色粉；苞片披针形至矩圆形，长4—7毫米，先端锐尖，背面被柔毛；花梗纤细，长1.5—3.5厘米，被柔毛；花萼钟状，长约5毫米，外面被柔毛，分裂约达中部，裂片卵形或卵状三角形，先端锐尖；花冠淡红色，初露出花萼时密被黄粉，冠筒长9—10毫米，冠檐直径约2厘米，裂片阔倒卵形，先端深2裂；长花柱花：雄蕊着生处距冠筒基部约2.5毫米，花柱长达冠筒口；短花柱花：雄蕊着生处距冠筒基部约8毫米，花柱长约2毫米。蒴果约与花萼等长。花期6月。

云南景东特有种。生于岩石上，海拔2200米。模式标本李鸣岗2927(原始记载误作刘瑛2927)采自景东。

## 10b. 光叶景东报春(变种) (新拟)



1—4. 景东报春 *Primula interjacens* Chen, 1. 植株; 2. 花萼; 3. 长花柱花; 4. 短花柱花。5—6. 绒毛报春 *Primula tsiangii* W. W. Smith, 5. 植株; 6. 果期花萼。7—8. 习水报春 *Primula lithophila* Chen et C. M. Hu, 7. 叶片; 8. 果期花萼。(邓盈丰绘)