

毛；茎生叶约6枚，下部者与基生叶相似，具柄，向上则变无柄，卵状心形至卵形，长1.6—4.2厘米，宽0.6—3厘米，先端钝，基部心形（中部以上者兼抱茎），最上部者，腹面和边缘具黑褐色短腺毛，背面无毛，其他则两面和边缘均多少具腺柔毛。聚伞花序伞房状，长约6.5厘米，约具10花；花梗密被黑褐色短腺毛；萼片在花期开展，卵形，长3.2—3.3毫米，宽2—2.2毫米，先端钝，腹面无毛，背面和边缘具黑褐色短腺毛，3脉于先端不汇合；花瓣黄色，阔卵形至卵形，长约6毫米，宽4.1—4.2毫米，先端急尖或稍钝，基部稍心形且狭缩成长0.6—0.7毫米之爪，5—6脉，侧脉旁具4瘤体；雄蕊长约4.6毫米，花丝钻形；子房近上位，阔卵球形，长约3毫米，花柱2，长约0.7毫米，粗壮。花期7—9月。

产四川（乡城）。生于海拔3750米左右的河滩草甸。模式标本采自四川乡城（无名山马熊沟）。

60. 优越虎耳草（中国高等植物图鉴）

Saxifraga egregia Engl. in Bull. Acad. Sci. St. -Petersb. **29**:113. 1883; Engl. et Irmsch. in Engl. Pflanzenr. **67** (IV. 117): 126. f. 27. 1916; 中国高等植物图鉴**2**: 129. 图1988. 1972; 西藏植物志**2**: 476. 1985, excl. syn. ——*S. diversifolia* Wall. ex Ser. β. var. *soulieana* Engl. et Irmsch. in Bot. Jahrb. **48**: 586. f. 8E—H. 1912 et in op. cit. 129. f. 29E—H. 1916; H. Smith in Acta Hort. Gothob. **1**: 12. 1924; Hand.-Mazz. Symb. Sin. **7**(2): 421. 1931; J. T. Pan in Acta Phytotax. Sin. **16**(2): 13. 1978; 云南种子植物名录上册: 237. 1984. ——*S. zogangensis* Ku in Bull. Bot. Res. **9**(4): 13. 1989.

60a. 优越虎耳草（原变种） 图版 28:13—18

var. *egregia*

多年生草本，高9—32厘米。茎中下部疏生褐色卷曲柔毛（有时带腺头），稀无毛，上部被短腺毛（腺头黑褐色）。基生叶具长柄，叶片心形、心状卵形至狭卵形，长1.55—3.25厘米，宽1.2—2厘米，腹面近无毛，背面和边缘具褐色长柔毛（有时具腺头），叶柄长1.9—5厘米，边缘具卷曲长腺毛；茎生叶（3—）7—13枚，中下部者，其叶片心状卵形至心形，长1.15—2.6厘米，宽0.75—2厘米，先端稍钝或急尖，基部心形，腹面无毛或近无毛，背面和边缘具褐色长柔毛，叶柄长0.15—1.9厘米，具褐色卷曲长柔毛（有的具腺头），最上部者，其叶片披针形至长圆形，长0.88—1.6厘米，宽3—7毫米，先端急尖或稍钝，基部通常楔形至近圆形，两面被褐色腺毛或无毛，边缘具褐色卷曲长腺毛并杂有短腺毛，具长2—3毫米之柄。多歧聚伞花序伞房状，长1.9—8厘米，具3—9花；花序分枝长1—5.3厘米，具1—3花；花梗长0.4—6厘米，被短腺毛（腺头黑褐色）；萼片在花期反曲，卵形至阔卵形，长2—3.8毫米，宽1.2—2毫米，先端钝，腹面无毛，背面和边缘具腺毛，3—6脉于先端不汇合；花瓣黄色，椭圆形至卵形，长5.3—8毫米，宽2.3—3.5毫米，先端钝或稍急尖，基部楔形至圆形，具长0.4—1.1毫米之爪，3—6（—7）脉，具（2—）4—6（—10）瘤体；雄蕊长4—