

柔毛；雄蕊长4—7毫米，花药椭圆形，长约1毫米，花丝丝形；心皮约15，子房密被短柔毛，花柱短，柱头卵球形。5月至6月开花。

产四川宝兴。生海拔2300—2850米间山地林中。

与毛果银莲花 *A. baicalensis* 极为相近，主要区别在于叶的分裂程度较小。

19. 毛果银莲花(东北草本植物志) 图版4: 1—6

Anemone baicalensis Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. 15: 42. 1842; Kom. in Act. Hort. Petrop. 22: 261. 1903; 东北草本植物志3: 154. 1975. — *A. ulbrischiana* Diels ex Ulbr. in Bot. Jahrb. 36, Beibl. 80: 4. 1905; 秦岭植物志1(2): 281. 1974.

植株高13—28厘米。根状茎细长，粗约1毫米，节间长约4.5毫米。基生叶1—2，有长柄；叶片肾状五角形，长(2—)4—5.2厘米，宽(3.5—)5—10厘米，三全裂，中全裂片宽菱形，上部三浅裂，浅裂片有少数小裂片和牙齿，侧全裂片斜扇形，二深裂，两面有短柔毛；叶柄长(4—)9.5—12厘米，有稀疏或密的开展柔毛。花葶有与叶柄相同的毛；苞片3，无柄，不等大，菱形或宽菱形，长1.2—3.8厘米，三深裂；花梗1—2，长1.8—7厘米，有白色短柔毛；萼片5(—6)，白色，倒卵形，长10—15毫米，宽6—9毫米，顶端钝或圆形，外面有疏柔毛；雄蕊长约为萼片之半，花药椭圆形，长约1毫米，花丝丝形，心皮6—10(—16)，子房密被柔毛，有短花柱，柱头近头形。5月至7月开花。

在我国分布于四川(理县)、甘肃和陕西的秦岭山地、辽宁(凤城、本溪)、吉林东部、黑龙江东部。生山地林下、灌丛中或阴坡湿地；在秦岭分布于海拔1800—3100米之间，在东北分布于海拔500—900米间山地。在朝鲜、苏联西伯利亚地区也有分布。

19b. 甘肃银莲花(变种)

Anemone baicalensis var. *kansuensis* (W. T. Wang) W. T. Wang, st. nov. — *A. kansuensis* W. T. Wang, 植物分类学报12: 163. 1974.

与毛果银莲花的区别：叶柄和花葶的毛向上展，贴伏或近贴伏。

产甘肃南部。生海拔2500米一带山地草丛中。

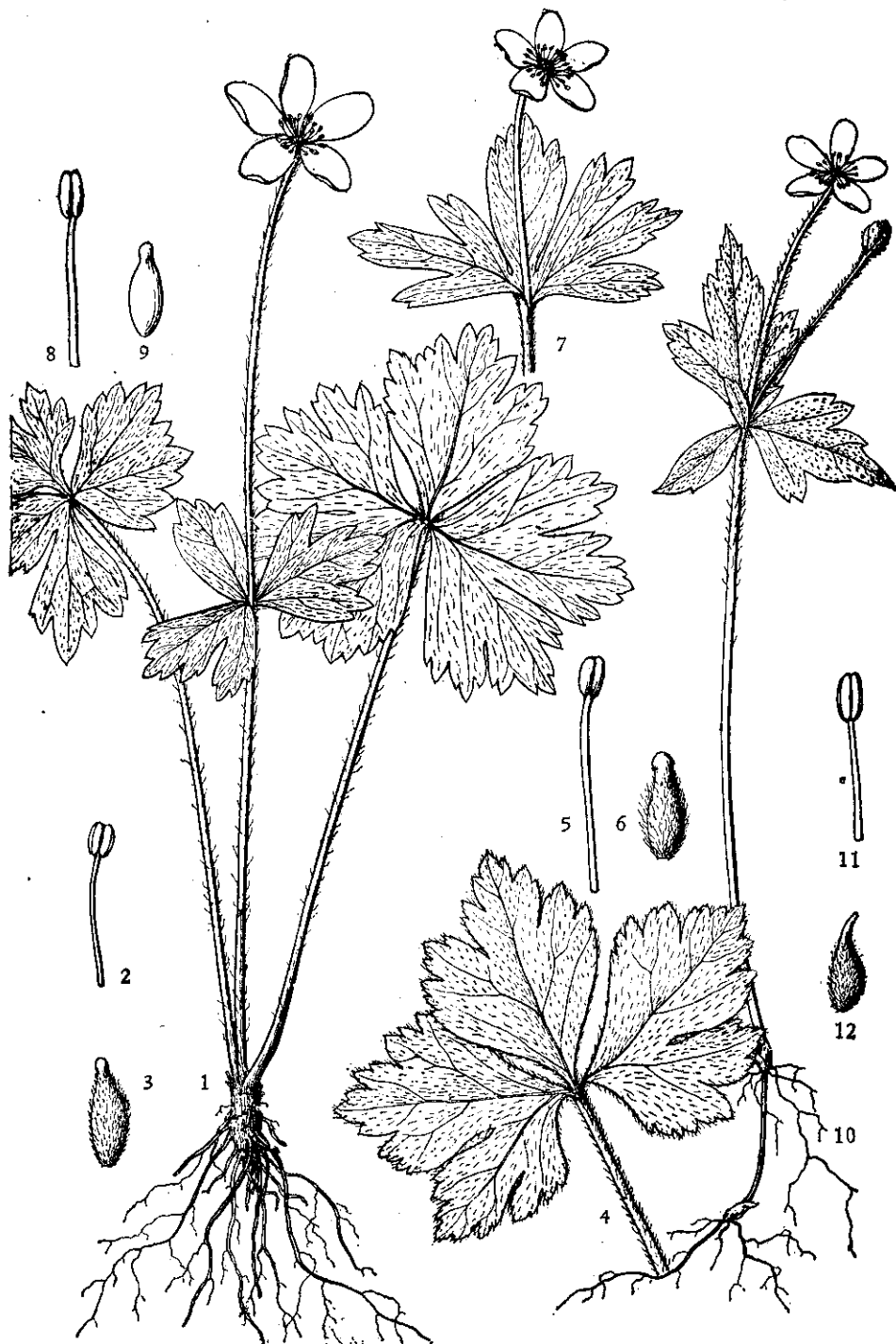
19c. 光果银莲花(变种) 图版4: 7—9

Anemone baicalensis var. *glabrata* Maxim. Prim. Fl. Amur. 18. 1859; Hand.-Mazz. in Act. Hort. Gothob. 13: 175. 1939; 东北草本植物志3: 156. 1975. — *A. glabrata* (Maxim.) Juz. in Fl. URSS 7: 254. 1937. — *A. baicalensis* ssp. *glabrata* (Maxim.) Kitag. in Rep. Inst. Sci. Res. Mansh. 4(7): 81. 1940.

与毛果银莲花的区别：叶柄无毛或只在上部有疏柔毛；心皮无毛。

在我国分布于吉林、黑龙江东部。生山地云杉林边或红松林中。在苏联远东地区也有分布。

20. 滇川银莲花(中国高等植物图鉴) 图版4: 10—12



1—6. 毛果银莲花 *Anemone baicalensis* 1—3. 吉林标本：1. 植株外形；2. 雄蕊；3. 心皮；
4—6. 陕西标本：4. 基生叶；5. 雄蕊；6. 心皮。7—9. 光果银莲花 *A. baicalensis* var. *glabrata*
7. 花序；8. 雄蕊；9. 心皮。10—12. 滇川银莲花 *A. delavayi* 10. 植株外形；11. 雄蕊；12. 心
皮。（赵宝恒绘）