

2 500—5 000 米的山地针叶林缘草地、亚高山和高山草甸。尼泊尔也有分布。模式标本产于青海和甘肃之间的大通河中下游。

全草入药（四川），能清热解毒，主治咽喉肿痛、肺热咳嗽等病。

### 35. 粗根老鹳草（中国高等植物图鉴）

*Geranium dahuricum* DC. Prodr. 1: 642. 1824; R. Knuth in Engl. Pflanzenr. Heft 53. 4 (129): 141. 1939; Bobr. in Schischk. et Bobr. Fl. URSS 14: 11. 1949; 中国高等植物图鉴 2: 525. 图 278. 1972; 东北草本植物志 6: 15. 1977; 内蒙古植物志 4: 10. 1979; 四川植物志 9: 44. 1989; Yeo in Edinb. Journ. Bot. 49 (2): 132. 1992.

#### 35a. 粗根老鹳草（原变种） 图版 19: 1—2

##### var. *dahuricum*

多年生草本，高 20—60 厘米。根茎短粗，斜生，具簇生纺锤形块根。茎多数，直立，具棱槽，假二叉状分枝，被疏短伏毛或下部近无毛，亦有时全茎被长柔毛或基部具腺毛，叶基生和茎上对生；托叶披针形或卵形，长 6—8 毫米，宽 2—3 毫米，先端长渐尖，外被疏柔毛；基生叶和茎下部叶具长柄，柄长为叶片的 3—4 倍，密被短伏毛，向上叶柄渐短，最上部叶几无柄；叶片七角状肾圆形，长 3—4 厘米，宽 5—6 厘米，掌状 7 深裂近基部，裂片羽状深裂，小裂片披针状条形、全缘，表面被短伏毛，背面被疏柔毛，沿脉被毛较密或仅沿脉被毛。花序腋生和顶生，长于叶，密被倒向短柔毛，总花梗具 2 花；苞片披针形，长 4—9 毫米，宽约 2 毫米，先端长渐尖；花梗与总梗相似，长约为花的 2 倍，花、果期下弯；萼片卵状椭圆形，长 5—7 毫米，宽约 3 毫米，先端具短尖头，背面和边缘被长柔毛；花瓣紫红色，倒长卵形，长约为萼片的 1.5 倍，先端圆形，基部楔形，密被白色柔毛；雄蕊稍短于萼片，花丝棕色，下部扩展，被睫毛，花药棕色；雌蕊密被短伏毛。种子肾形，具密的微凹小点。花期 7—8 月，果期 8—9 月。

分布于东北、内蒙古、河北、山西、陕西、宁夏、甘肃、青海、四川西部和西藏东部。生于海拔 3 500 米以下的山地草甸或亚高山草甸。俄罗斯东西伯利亚、达乌里、远东和蒙古、朝鲜有分布。

#### 35b. 长白老鹳草（东北草本植物志）

var. *paishanense* (Y. L. Cheng) Huang et L. R. Xu, comb. nov. ——*G. paishanense* Y. L. Cheng in Fl. Plant. Herb. Chin. Bor-Orient. 6: 291. 1977.

与原变种的主要区别在于植株矮小，高 10—15 厘米，基生叶不早枯和茎基部仰卧。实际上是原变种的高寒类型或生态型，严酷的高寒气候导致植株或营养体变得矮小和细弱。

分布于吉林长白山，生于海拔 2 100 米以上的高寒山地。

### 36. 突节老鹳草（东北植物检索表） 图版 20: 6—11

*Geranium krameri* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 306. 1879; Kitag. Lineam.