

As. Rar. 3: 4. 1831; Edgew. et Hook. f. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 1: 430. 1875.

多年生草本，高约 40 厘米。根茎短粗，近木质化，具细长纺锤形根。茎直立或基部仰卧，具棱角，被倒向短柔毛和稀疏开展的腺毛，具 1—2 个假二叉状分枝。叶基生和茎上对生；托叶宽披针形，长 8—10 毫米，宽 3—4 毫米，基部合生，外被短柔毛；基生叶具长柄，早枯，茎下部叶柄长为叶片的 3—4 倍，被短柔毛和开展的腺毛，上部叶柄渐短；叶片五角状，长 3—4 厘米，宽 4—6 厘米，基部心形，5 深裂近基部，裂片宽菱形，下部宽楔形、全缘，上部羽状浅裂至深裂，小裂片近卵形，先端钝圆或急尖，表面被短伏毛，背面被疏柔毛和沿脉被毛较密。总花梗腋生和顶生，长于叶，被倒向短柔毛和开展腺毛，每梗具 2 花；花梗与总花梗相似，长约为花的 2—3 倍；苞片条状披针形，长 8—12 毫米，宽约 2 毫米，被短柔毛；萼片卵状椭圆形或长椭圆形，长 12—14 毫米，宽 5—7 毫米，先端钝圆，具短尖头，外被短柔毛或主要沿脉被短柔毛；花瓣白色或基部带红色，几成辐射状开展，倒卵形，长 20—29 毫米，宽 12—15 毫米，先端圆形，基部宽楔形，密被短柔毛；雄蕊与萼片近等长，紫褐色，下部扩展，被长柔毛达中部以上；雌蕊与雄蕊近等长，密被长柔毛，基部蜜腺被毛呈毡状，花柱分枝紫褐色。花期 7 月。

分布于西藏（吉隆）。生于海拔 3 000 米左右的山地灌丛。印度西北部、锡金、尼泊尔和克什米尔皆有分布。

30. 草地老鹳草（中国高等植物图鉴）

Geranium pratense L. Sp. Pl. 681. 1753; R, Knuth in Engl. Pflanzenr. Heft 53. 4 (129): 127. 1912; Kitag. Lineam. Fl. Mansh. 297. 1939; Bobr. in Schischk. et Bobr. Fl. URSS 14: 31. 1949; 中国高等植物图鉴 2: 522. 图 2773. 1972; 东北草本植物志 6: 11. 1977; 西藏植物志 3: 7. 1981; 四川植物志 9: 29. 1989; 横断山区维管植物 1: 1027. 1993; H. Koba, S. Akiyama, Y. Endo and H. Ohba, Name List Fl. Pl. Gymnosp. Nepal, 227. 1994. ——*G. transbaicalicum* Serg. in Anim. Syst. Herb. Univ. Tomsk. 1: 4. 1934, syn, nov.

30a. 草地老鹳草（原变种）

var. *pratense*

多年生草本，高 30—50 厘米。根茎粗壮，斜生，具多数纺锤形块根，上部被鳞片状残存基生托叶。茎单一或数个丛生，直立，假二叉状分枝，被倒向弯曲的柔毛和开展的腺毛。叶基生和茎上对生；托叶披针形或宽披针形，长 10—12 毫米，宽 4—5 毫米，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，被倒向短柔毛和开展的腺毛，近叶片处被毛密集，向上叶柄渐短，明显短于叶；叶片肾圆形或上部叶五角状肾圆形，基部宽心形，长 3—4 厘米，宽 5—9 厘米，掌状 7—9 深裂近基部，裂片菱形或狭菱形，羽状深裂，小裂片条状卵形，常具 1—2 齿，表面被疏伏毛，背面通常仅沿脉被短柔毛。总花梗腋生或于茎顶集为聚伞花序，长于叶，密被倒向短柔毛和开展腺毛，每梗具