

组 1. 鱼腥草组 Sect. Robertiana Boiss. Fl. Orient. 1: 871. 1867; R. Knuth in Engl. Pflanzenr. Heft 53. 4 (129): 64. 1912; Bobr. in Schischk. et Bobr. Fl. URSS 14: 35. 1912.

叶二至三回羽状分裂；花瓣基部和雄蕊无毛；果瓣具皱纹。

本组模式种：汉荭鱼腥草 *Geranium robertianum* L.

本组仅 1 种。

1. 汉荭鱼腥草（植物名实图考） 纤细老鹳草（中国高等植物图鉴） 图版 6: 1

**Geranium robertianum** L. Sp. Pl. 681. 1753; R. Knuth in Engl. Pflanzenr. Heft 53. 4 (129): 64. 1912; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 618. 1933; Bobr. in Schischk. et Bobr. Fl. URSS 14: 35. 1949; 中国高等植物图鉴 2: 520. 图 2769. 1972; Fl. Taiw. 3: 430. 1977; 西藏植物志 3: 5. 1986; 四川植物志 9: 63. 1989; 云南植物志 5: 75. 1991; 横断山区维管植物 1: 1024. 1993.

一年生草本，高 20—50 厘米。根纤细，数条成纤维状。茎直立或基部仰卧，具棱槽，假二叉状分枝，被绢状毛和腺毛。叶基生和茎上对生；托叶卵状三角形，长 2—4 毫米，先端钝，外被疏柔毛；基生叶和茎下部叶具长柄，柄长为叶片 2 至 3 倍，被疏柔毛和腺毛；叶片五角状，长 2—5 厘米，宽 3—7 厘米，通常二至三回三出羽状，第一回裂片卵状，明显具柄，二回裂片具短柄或柄不明显，三回为羽状深裂，其下部小裂片具数齿，上部小裂片全缘或缺刻状，先端急尖，两面被疏柔毛。花序腋生和顶生，长于叶，总花梗被短柔毛和腺毛，每梗具 2 花；苞片钻状披针形，长 1—2 毫米；花梗与总花梗相似，直生，等于或稍长于花；萼片长卵形，长 5—7 毫米，先端具长约 1—1.5 毫米尖头，外被疏柔毛和腺毛；花瓣粉红或紫红色，倒卵形，稍长于萼或为其 1.5 倍，先端圆形，基部楔形；雄蕊与萼片近等长，花药黄色，花丝白色，下部扩展；雌蕊与雄蕊近等长，被短糙毛，花柱分枝暗紫红色。蒴果长约 2 厘米，被短柔毛。花期 4—6 月，果期 5—8 月。

分布于我国西南、华中、华东、台湾等。生于山地林下、岩壁、沟坡和路旁等。欧洲、地中海东部、中亚、俄罗斯西西伯利亚、朝鲜和日本有分布。

组 2. 斑眼组 Sect. Lucida R. Knuth in Engl. Pflanzenr. Heft 53. 4 (129): 60. 1912.

花瓣基部具紫色斑眼；种子与果瓣同时脱落。

本组模式种：*Geranium lucidum* L.

本组我国仅 1 种。

2. 二色老鹳草（拉汉种子植物名录） 图版 6: 2

**Geranium ocellatum** Camb. in Jacq. Voy. Bot. 33. 1841—1844; Edgew. et Hook. f. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 1: 433. 1874; R. Knuth. in Engl. Pflanzenr. Heft 53. 4 (129): 62. 1912; H. Koba, S. Akiyama, Y. Endo and H. Ohba, Name List Fl. Pl.



图版 6 1. 汉戎鱼腥草 *Geranium robertianum* L. ; 1. 植株。2. 二色老鹳草 *Geranium ocellatum* Camb. ; 2. 植株。(李志民绘)