

部以下扩展。蒴果椭圆形，长5—6毫米，宽3—4毫米，被开展或稍向上的长柔毛，上部通常具横沟纹；喙长达7—9厘米，易脱落，成熟裂开后呈羽毛状。花期4—5月，果期5—6月。

分布于新疆北部和喀什地区。生于砾石戈壁、半固定沙丘和山前地带的冲沟。分布于中亚各国、哈萨克斯坦、高加索和西亚等。

2. 西藏牻牛儿苗（西藏植物志）

Erodium tibetanum Edgew. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 1: 434. 1875; Maxim. in Bull. Acad. St. Pétersb. 26: 467. 1880; R. Knuth in Engl. Pflanzenr. Heft 53. 4 (129): 251. 1912; 西藏植物志 3: 12. 1986.

一年生或二年生草本，高2—6厘米。茎短缩不明显或无茎。叶多数，丛生，具长柄；托叶披针形，密被柔毛；叶片卵形或宽卵形，长10—15毫米，宽8—12毫米，先端钝圆，基部常心形，羽状深裂，裂片边缘具不规则钝齿，有时下部裂片2回齿裂，表面被短柔毛，背面被毛较密。总花梗多数，基生，长6—20毫米，被短柔毛，每梗具1—3花或通常为2花；花梗与总花梗相似，稍短；萼片长椭圆形，长约5毫米，宽约2—2.5毫米，先端钝圆，具短尖头，密被灰色糙毛；花瓣紫红色，倒卵形，长为萼片的2倍，先端纯圆，基部楔形，雄蕊中部以下扩展成狭披针形；雌蕊密被糙毛。蒴果长1.5—2.5厘米。被短糙毛，内面基部被红棕色刚毛。种子长约3毫米，粗约1毫米，平滑。花期7—8月，果期8—9月。

分布于西藏。生于海拔3 200—4 300米的砂砾质河滩，沿山麓沙壤质潮湿冲积扇边缘。克什米尔地区有分布。

3. 芹叶牻牛儿苗（中国高等植物图鉴） 图版5: 3

Erodium cicutarium (L.) L'Hér. ex Ait. Hort. Kew. ed. 1. 2: 412. 1789; Willd. Sp. pl. 3: 629. 1880; R. Knuth in Engl. Pflanzenr. Heft 53. 4 (129): 274. 1912; 中国高等植物图鉴 2: 531. 1972; 四川植物志 9: 66. 1989. ——*Geranium cicutarium* L. Sp. Pl. 680. 1753.

一年生或二年生草本，高10—20厘米。根为直根系，主根深长，侧根少。茎多数，直立、斜升或蔓生，被灰白色柔毛。叶对生或互生；托叶三角状披针形或卵形，干膜质，棕黄色，先端渐尖；基生叶具长柄，茎生叶具短柄或无柄，叶片矩圆形或披针形，长5—12厘米，宽2—5厘米，二回羽状深裂，裂片7—11对，具短柄或几无柄，小裂片短小，全缘或具1—2齿，两面被灰白色伏毛。伞形花序腋生，明显长于叶，总花梗被白色早落长腺毛，每梗通常具2—10花；花梗与总花梗相似，长为花3—4倍，花期直立，果期下折；苞片多数，卵形或三角形，合生至中部；萼片卵形，长4—5毫米，宽2—3毫米，3—5脉，先端锐尖，被腺毛或具粘胶质糙长毛；花瓣紫红色，倒卵形，稍长于萼片，先端钝圆或凹，基部楔形，被糙毛；雄蕊稍长于萼片，花丝紫红色，中部以下扩展；雌蕊密被