

明显。聚伞花序常3—7朵花，稀花单生；花梗细，长2.5—3厘米，被腺柔毛，果期常下垂；苞片草质，卵状披针形；萼片披针形，长3—5毫米，顶端尖，边缘膜质，被腺毛；花瓣倒卵状长圆形，长为花萼的1.5—2倍，顶端2浅裂或近全缘；雄蕊稍短于花萼；花柱5。蒴果椭圆形，10齿裂；种子圆肾形，褐色，具钝形凸起。花期6—8月，果期8—9月。

产新疆（乌鲁木齐、精河）、甘肃、山西、河北。生于海拔850—2500米的林缘草地、山坡林下灌丛或农田边。俄罗斯、哈萨克也有。

4. 大卷耳（拉汉种子植物名称）

Cerastium maximum L., Sp. Pl. 439. 1753; Fenzl in Ledeb. Fl. Ross. 1: 399. 1842, p. p. max.; Turcz., Fl. Baic.-Dahur. 1: 241. 1842.; Schischk. in Kom. Fl. USSR 6: 440. tab. 22. fig. 11. 1936.

多年生，高20—40厘米。茎直立，单生，与叶同被短茸毛，上部被腺毛。叶片椭圆状披针形或披针状线形，长4—8厘米，宽5—15毫米，顶端渐尖。聚伞花序具3—12朵花；苞片草质，被腺毛；花梗被腺柔毛；萼片长圆状卵形或卵形，长6—10毫米，宽3—4毫米，顶端钝，边缘白色，膜质，被腺柔毛；花瓣宽倒心形，长为萼片的2—3倍；裂片具圆齿；雄蕊花丝无毛；花柱5。蒴果柱状圆锥形，比宿存萼长1.5—2倍；种子褐色，直径约2毫米。花期6—7月，果期8—9月。

产新疆。生于河岸草地及灌丛中。俄罗斯、美国也有。模式标本采自西伯利亚。

5. 紫草叶卷耳（拉汉种子植物名称） 图版18: 1—5

Cerastium lithospermifolium Fisch. in Mém. Soc. Nat. Moscou 3: 81. 1812; Fenzl in Ledeb. Fl. Ross. 1: 399. 1842; Schischk. in Kom. Fl. USSR 6: 441. 1936; Байтевов и Павлов в Павлов, Фл. Казахст. 3: 341. табл. 32. рис. 2. 1960.

多年生草本，高5—15厘米，被腺柔毛。茎疏丛生，不分枝或基部分枝。叶片卵状披针形，长1—2.5厘米，宽3—10毫米，顶端急尖，基部稍圆，两面均被白色柔毛。花顶生，通常单生或2—3朵；花梗细，直伸，长1—3厘米；萼片5，长圆状椭圆形或卵状披针形，长7—8毫米，宽约3毫米，顶端渐尖，边缘稍膜质；花瓣白色，宽倒卵形，长14—16毫米，顶端微凹；花柱5。蒴果圆柱形，比宿存萼长1倍，10齿裂，齿顶外卷；种子淡褐色，扁圆形，表面具凸起。花期7—8月，果期8—10月。

产新疆。生于海拔3600米处的山坡草地中。俄罗斯、哈萨克、蒙古也有。模式标本采自西伯利亚。

6. 达乌里卷耳（拉汉种子植物名称） 图版18: 6—10

Cerastium dahuricum Fisch. Hort. Gorenk. 1812, nom. nud. et ex Spreng. Pug. Pl. Minus Cognit. 2: 65. 1815. descr.; Ser. in DC. Prodr. 1: 415. 1824; Ledeb., Fl. Alt. 2: 177. 1830; Fenzl in Ledeb. Fl. Ross. 1: 401. 1842; Turcz., Fl. Baic.



图版 18 1—5. 紫草叶卷耳 *Cerastium lithospermifolium* Fisch. : 1. 植株; 2. 花和萼片; 3. 花瓣和雌、雄蕊; 4. 果实; 5. 种子。6—10. 达乌里卷耳 *C. dahuricum* Fisch. : 6. 花枝一部分; 7. 花; 8. 花瓣和雌、雄蕊; 9. 果实; 10. 种子。(李志民绘)