

多年生草本，高25—35厘米。根细长。茎上升，近无毛。基生叶叶片匙形，基部渐狭成长柄状；茎生叶叶片卵状椭圆形，无柄，长1.5—2.5厘米，宽8—12毫米，顶端急尖，沿中脉和基部被长毛。聚伞花序顶生，具多数花，花序梗细长，具腺柔毛；苞片草质，小形，被柔毛；花梗细，具腺柔毛，长短不等，可达3厘米；萼片5，披针形或宽披针形，长约6毫米，顶端急尖，边缘膜质，外面被短柔毛；花瓣5，白色，狭倒卵形，长为萼片2倍，2裂至中部，裂片披针形，顶端尖，无毛；雄蕊稍长于萼片，无毛；花柱5，线形。蒴果圆柱形，长为宿存萼1/2，裂齿10，直伸；种子近三角状球形，直径约1毫米，稍扁，褐色，具疣状凸起。花期4—5月，果期6—7月。

产陕西（南部）、甘肃、安徽、河南、湖北（鹤峰）、四川、云南。生于海拔1170—2000米的山坡或林缘。模式标本采自湖北西部。

15. 山卷耳（拉汉种子植物名称） 图版22：1—6

Cerastium pusillum Ser. in DC. Prodr. 1: 418. 1824; Schischk. in Kom. Fl. USSR 6: 458. tab. 24. fig. 2. 1936. ——*C. vulgatum* η. *leiopetalum* Fenzl in Ledeb. Fl. Ross. 1: 410. 1842. ——*C. alpinum* var. *glanduliferum* Trautv. in Bull. Soc. Nat. Moscou 33(1): 161. 1861, non Koch.

多年生草本，高5—15厘米。须根纤细。茎丛生，上升，密被柔毛。茎下部叶较小，叶片匙状，顶端钝，基部渐狭成短柄状，被长柔毛；茎上部叶稍大，叶片长圆形至卵状椭圆形，长5—15毫米，宽3—7毫米，顶端钝，基部钝圆或楔形，两面均密被白色柔毛，边缘具缘毛，下面中脉明显。聚伞花序顶生，具2—7朵花；苞片草质；花梗细，长5—8毫米，密被腺柔毛，花后常弯垂；萼片5，披针状长圆形，长5—6毫米，下面密被柔毛，顶端两侧宽膜质，有时带紫色；花瓣5，白色，长圆形，比萼片长1/3—1/2，基部稍狭，顶端2浅裂至1/4处；花柱5，线形。蒴果长圆形，10齿裂；种子褐色，扁圆形，具疣状凸起。花期7—8月，果期8—9月。

产宁夏、甘肃、青海、新疆、云南（维西）。生于海拔2800—3200米的高山草地。俄罗斯、哈萨克、蒙古也有。

本种产欧、亚两洲，通常花序具1—3花，但上述标本则花多为2—7朵成簇，花形亦略小。

16. 长白卷耳（东北草本植物志）

Cerastium baischanense Y. C. Chu in Fl. Pl. Herb. Chin. Bor.-Orient. 3: 12. tab. 4. fig. 1—4. Addenda 227. 1975.

多年生草本，高6—20厘米，全株密被开展柔毛。茎丛生，细弱，稍上升。茎下部叶叶片倒披针形，较小，顶端急尖，基部渐狭成短柄，两面及边缘均被疏柔毛；中上部茎生叶较大，叶片披针形或线状披针形，长1.3—2厘米，宽2—4毫米，顶端急尖，基部楔形，中脉明显，叶腋具不育短枝。聚伞花序顶生，具3—5朵花；苞片草质，宽披针

形，顶端急尖，被疏柔毛；花梗长4—15毫米，密被开展的毛；萼片长圆状披针形或近长圆形，长4—5毫米，顶端钝，外面被疏柔毛，边缘膜质；花瓣白色，比萼片稍长，长圆状倒卵形，长5—5.5毫米，宽2—2.5毫米，顶端2裂，达花瓣1/5—1/4处，基部楔形，无毛；雄蕊10，比花瓣短，花丝无毛；花柱5。蒴果圆柱形，长8—10毫米，10齿裂，裂齿直立；种子宽卵形，稍扁，长0.7—0.8毫米，被疣状凸起。花期6—8月，果期7—8月。

产吉林。生于高山冻原或温泉附近的多石质火山口湖一带。模式标本采自吉林安图。

17. 卷耳（中国高等植物图鉴）

Cerastium arvense L., Sp. Pl. 438. 1753; Fenzl in Ledeb. Fl. Ross. 1: 452. 1842; Schischk. in Kom. Fl. USSR 6: 460. 1936; 中国高等植物图鉴1: 633. 图1266. 1972; 秦岭植物志1(2): 206. 1974; 内蒙古植物志2: 178. 图版94. 图1—6. 1978.

17a. 卷耳（原变种） 图版22: 7—12

var. *arvense*

多年生疏丛草本，高10—35厘米。茎基部匍匐，上部直立，绿色并带淡紫红色，下部被下向的毛，上部混生腺毛。叶片线状披针形或长圆状披针形，长1—2.5厘米，宽1.5—4毫米，顶端急尖，基部楔形，抱茎，被疏长柔毛，叶腋具不育短枝。聚伞花序顶生，具3—7花；苞片披针形，草质，被柔毛，边缘膜质；花梗细，长1—1.5厘米，密被白色腺柔毛；萼片5，披针形，长约6毫米，宽1.5—2毫米，顶端钝尖，边缘膜质，外面密被长柔毛；花瓣5，白色，倒卵形，比萼片长1倍或更长，顶端2裂深达1/4—1/3；雄蕊10，短于花瓣；花柱5，线形。蒴果长圆形，长于宿存萼1/3，顶端倾斜，10齿裂；种子肾形，褐色，略扁，具瘤状凸起。花期5—8月，果期7—9月。

产河北、山西、内蒙古、陕西、甘肃、宁夏、青海、新疆、四川。生于海拔1200—2600米高山草地、林缘或丘陵区。中欧、北欧、北极、俄罗斯、哈萨克、朝鲜、日本、蒙古、北美也有。

17b. 狹叶卷耳（变种）（拉汉种子植物名称） 细叶卷耳（东北草本植物志）

var. *angustifolium* Fenzl in Ledeb. Fl. Ross. 1: 413. 1842; Regel in Bull. Soc. Nat. Moscou 35 (1): 326. 1862; Kom. in Act. Hort. Petrop. 22 (Fl. Mansh. 2): 183. 1903. (in textu); Schischk. in Kom. Fl. USSR 6: 463. 1936. (in textu); Kitagawa, Lineam. Fl. Mansh. 195. 1939; 东北草本植物志3: 11. 图版4. 图5—9. 1975. — *C. arvense* auct., non L.: 东北植物检索表54. 图版1. 图5. 1959.

本变种与原变种不同之处在于：叶片线形或线状披针形，长1—2.5厘米，宽1.3毫米，顶端尖，两面及边缘疏被短柔毛。花期5—6月，果期7—8月。

产河北（白石山）、内蒙古（阿尔山）、新疆。生于砂丘灌丛、山沟草丛。俄罗斯、蒙古也有。