

2: 138. fig. 2. 1936 et in Kom. Fl. USSR 6: 456. 1936; 中国高等植物图鉴补编 1: 297. 图 8548. 1982.

多年生草本，高 15—35 厘米，全株密被柔毛。茎上升，上部分枝。基生叶早枯；茎生叶叶片线状披针形，长 2—5 厘米，宽 3—6 毫米，无毛或被疏柔毛，顶端渐尖，基部无柄，微抱茎。聚伞花序具 2—8 朵花；花梗与花萼近等长或为花萼的 2—3 倍，花后开展或拱曲；萼片 5，披针形，长 6—7.5 毫米，宽 2—3 毫米，顶端钝，边缘膜质，外面被腺柔毛；花瓣 5，白色，长圆状倒心形，长约 9 毫米，宽 5 毫米，顶端微凹；雄蕊 10，短于花瓣，花丝扁线形，无毛；花柱 5，线形，与雄蕊近等长。蒴果长圆形，比宿存萼长 1 倍，10 齿裂，裂齿直立；种子肾形或圆形，直径约 1 毫米，深褐色，具细疣状凸起。花期 5—6 月，果期 6—7 月。

产新疆（巴音布鲁克、伊犁、昭苏、乌鲁木齐）。生于针叶林、亚高山的草甸中、渠边及河岸，海拔 680—2 700 米。俄罗斯、哈萨克斯坦也有。

12. 华北卷耳（新拟）

Cerastium limprichtii Pax et Hoffm. in Fedde, Repert. Sp. Nov. Beih. 12: 365. 1922; J. C. Liu, Fl. Chihli 91. 1928, (fide Fedtschenko).

多年生草本，高 10—15（—20）厘米。茎单一，被微白色毛，上部具腺。叶片椭圆形，长 5—7 毫米，宽 2—4 毫米，顶端钝，具缘毛，上部叶较小。二歧聚伞花序，少花；苞片草质；花梗长 15 毫米，具腺；花直径 8—10 毫米；萼片长圆形，长 4—5 毫米，顶端钝，边缘白色，被疏柔毛；花瓣倒卵形，长约 7 毫米，顶端 2 裂，无毛；雄蕊 10，花丝无毛；花柱 5。蒴果比宿存萼长约 1 倍。花果期 7—9 月。

产河北（小五台山）、陕西（太白山）。生于海拔 3 000—3 500 米山坡草地路旁、山顶岩石上、林下。模式标本采自河北小五台山。

13. 四川卷耳（拉汉种子植物名称）

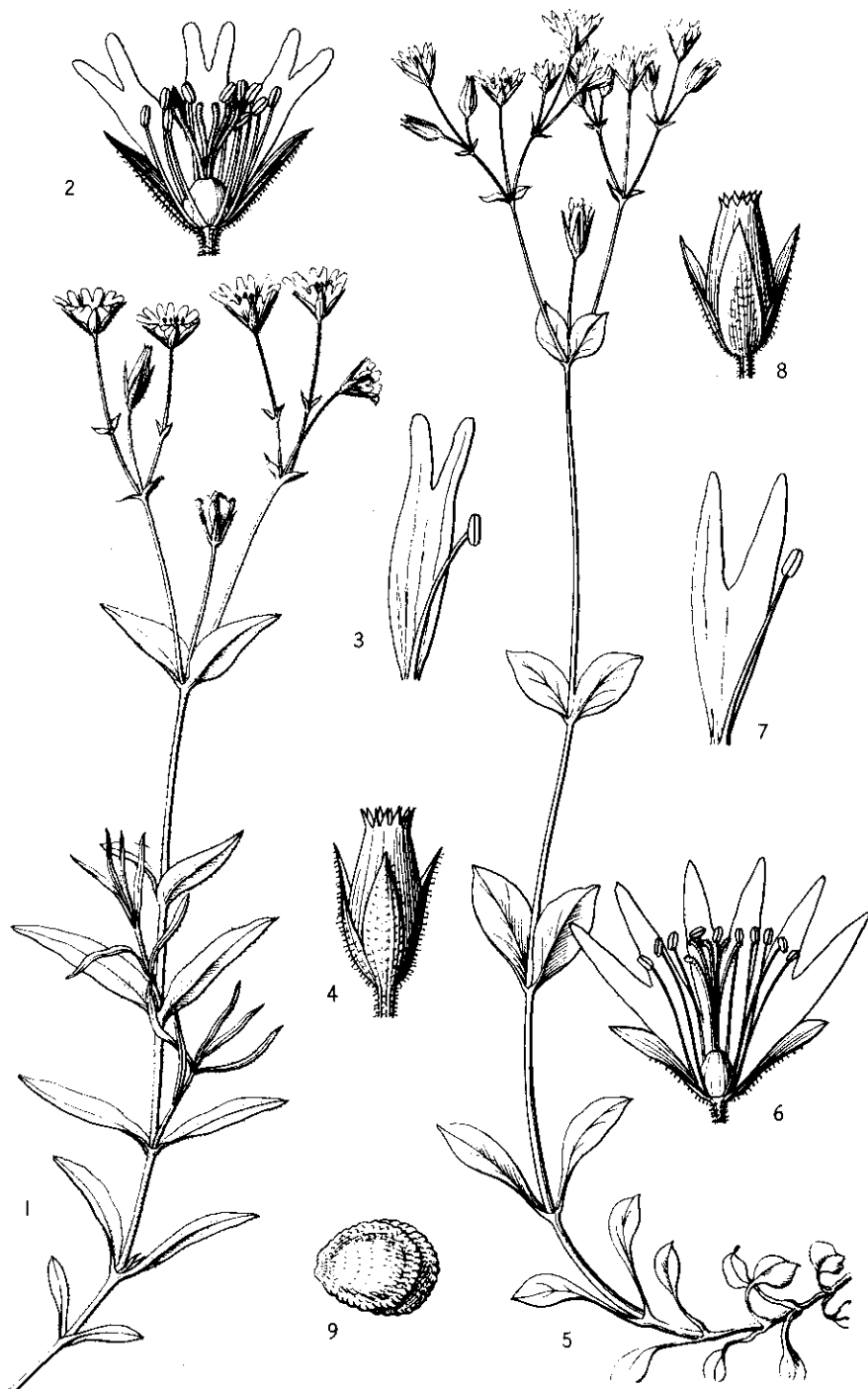
Cerastium szechuense Williams in Journ. Linn. Soc. Bot. 34: 433. 1899.

一年生草本，高 17—22（—40）厘米，全株被腺毛。茎不分枝或仅基部分枝，被短腺毛。叶片披针形，顶端钝，基部无柄。聚伞花序顶生，具多花，花后弯曲；苞片叶状，草质；萼片长圆状披针形，顶端稍尖，外面的具狭膜质缘，内面的具宽膜质缘；花瓣长椭圆状楔形，白色，顶端浅 2 裂，与萼片等长或稍短，无毛；花丝无毛。蒴果长圆形，10 齿裂，长为宿存萼 2 倍；种子少数。

产四川西部（康定、乾宁、乡城、得荣、马尔康）。生于海拔 2 100—3 500 米的山坡草地中。模式标本采自四川康定。

14. 鄂西卷耳（湖北植物志） 威氏卷耳（拉汉种子植物名称） 图版 21: 5—9

Cerastium wilsonii Takeda in Kew Bull. 1910: 381. 1910; 湖北植物志 1: 298. 图 411. 1976; 中国高等植物图鉴补编 1: 295. 图 8546. 1982.



图版 21 1—4. 镰刀叶卷耳 *Cerastium falcatum* Bge. ; 1. 植株一部分; 2. 花解剖; 3. 花瓣和雄蕊;
4. 果实。5—9. 鄂西卷耳 *C. wilsonii* Takeda; 5. 植株一部分; 6. 花解剖; 7. 花瓣和雄
蕊; 8. 带萼的果实; 9. 种子。(李志民绘)

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