

部渐窄成柄，边全缘。花萼数条，纤细，倾卧或直立，高度不超过叶；穗状花序卵圆形，长1—1.5厘米，花密集；苞片卵状披针形，长约4—6毫米，下部的可达8毫米，纸质；花萼成两裂片状，约与花冠筒等长或稍短，后方开裂至1/3以下，除脉外均膜质透明，被长缘毛；花冠白色或微带粉红或紫色，长约5—6毫米，花冠筒伸直较唇部长，上唇全缘，卵形或卵状矩圆形，宽约1.5—2毫米，下唇2裂，裂片矩圆形，宽约1—1.2毫米；雄蕊贴生于上唇基部，较花冠稍短；花柱伸出花冠外，柱头头状；花盘4裂。果实红色，卵圆形，顶端大而微凹，光滑无毛。 花果期5—8月。

分布于甘肃、青海、西藏及四川西北部，海拔3200—4500米的高山草原、河滩、湖边砂质草地。全草入药，可治高血压、肺病、肺炎等症。

2. 裂叶兔耳草

Lagotis pharica Prain, Journ. Asiat. Soc. Bengal 65(2): 62. pl. 1. 1896; Li, Brittonia 8(1): 24. 1954.—*L. incisifolia* Hand.-Mazz. Sitz.-ber. Akad. wien 59: 252. 1922, et Symb. Sin. 7: 841. 1936; 中国高等植物图鉴 4: 735. 1975.

多年生矮小草本，高4—15厘米。根状茎短而小，根多数簇生，细长条形，肉质，根颈上覆盖有干膜质、褐色、卵形鳞片2—4枚，而无老叶残遗物包裹。匍匐茎长7厘米以上，纤细。叶2—6片，全部基生，叶柄长1.2—5(7)厘米，扁平，具窄翅，基部鞘状扩大；叶片卵形至矩圆形，与叶柄等长或较短，顶端钝，基部宽楔形至截形，羽状深裂，裂片3—5，条形，具钝锯齿。花萼1—3条，上升，与叶近等长，稍粗壮；穗状花序卵圆形，长1.5—2.5厘米，花稠密，或近基部的稍疏稀；苞片宽倒卵形至卵状矩圆形，长4—6毫米，在花序下部的较花稍长，顶端边缘有圆锯齿，上部的与花等长，全缘，质厚，被短毛；花萼裂片2，披针形，长2—3毫米，被缘毛；花冠紫堇色，长4—5.5毫米，花冠筒伸直，筒状，与唇部近等长，上唇常2裂，下唇3裂，裂片均为条状矩圆形；雄蕊的花丝与唇等长或超出；花柱较唇短，细弱，柱头小，头状或微凹。果实狭卵圆形。 花期5月。

分布于西藏东南部、四川西部，海拔4300米的高山草原。

3. 紫叶兔耳草(新拟)

Lagotis praecox W. W. Smith, Notes Bot. Gard. Edinb. 11: 217. 1919.

多年生草本，高5—18厘米。根状茎伸长，粗壮，长可达6厘米，根系特别发达，根多而长，肉质，可达25厘米。叶少或多，全部基生，近革质，叶柄及叶下面均为紫红色；叶柄长4—7(11)厘米，有窄翅，基部强烈扩张成鳞鞘状，老时残留于根颈外；叶片肾形、圆形至卵形，长4—7厘米，顶端圆或钝，基部心形、截形至宽楔形，边缘具大

圆齿。花萼 1—5 条，蜿蜒状上升，与叶近于等长；穗状花序卵球状，长 1.5—2.5 厘米；苞片倒卵形或近圆形，下部的长达 1.5 厘米，近革质，密覆瓦状排列，花全部被包于内；萼前后方均开裂成 2 萼裂片，薄膜质，萼裂片披针状矩圆形，边缘具细微流苏状；花冠蓝色，长约 6 毫米，花冠筒伸直，与唇部约等长，上唇矩圆形，顶端全缘，微凹或 2 裂，下唇 2(3) 裂，裂片披针形；雄蕊 2，伸出于花冠外；花柱短或长于花冠，柱头头状。果实椭圆状矩圆形，长约 7 毫米，成熟时 1 室，含种子 1 颗。花果期 7—8 月。

分布于四川西部及云南西北部，海拔 4500—5200 米的高山草地、砂砾及风化的页岩上。

4. 圆穗兔耳草(中国高等植物图鉴) 图 89

Lagotis ramalana Batalin, Act. Hort. Petrop. 14: 177. 1895; 中国高等植物图鉴 4: 49. 图 5511. 1975.

多年生矮小草本，高约 5—8 厘米。根状茎斜走，长达 5 厘米；根多数，条形，肉质，长可达 15 厘米以上。叶 3—6 片，全部基生；叶柄长 1—3(5) 厘米，扁平，翅宽，基部鞘状扩张；叶片卵形，与叶柄近等长，顶端圆钝，基部宽楔形，边缘具圆齿。花萼通常 2 至数条，直立或斜卧，较叶稍长，或偶有短于叶的；穗状花序卵球状，长约 1.5—2 厘米；苞片倒卵形至匙形，下部的长约 8 毫米，纸质，萼裂片 2 枚，分生，披针形，薄膜质，边缘有细缘毛，比花冠短 2.5 倍；花冠蓝紫色，长约 6—7 毫米，花冠筒伸直，比唇部约长 1 倍，上唇卵形至矩圆形，宽约 1.5—2 毫米，顶端微凹或平截，下唇 2 裂，裂片长椭圆形；雄蕊 2，伸出于花冠外；花柱较花冠稍短，柱头小，头状。果实椭圆形，长约 7 毫米，含种子 1 颗。花果期 5—8 月。

分布于甘肃、青海、四川西北部及西藏等地，海拔 4000—5300 米的高山草地。不丹也有分布。

5. 倾卧兔耳草

Lagotis decumbens Rupr. Sertum. tiansch. 64. 1869; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 4: 559. 1885; N. V. Vikulova in Fl. URSS 22: 506. t. 24. f. 1. 1955.—*L. glauca* ssp. *australis* Maxim. Bull. Acad. St. Petersb. 27: 524. 1881. ex parte.

多年生矮小草本，高 8—15 厘米，全体无毛；根状茎短缩，直径约 6 毫米，根多数，条形，在老株根颈上被 1—3 层卵状鳞片。茎 1—3 条，倾卧状上升，长 5—10 (20) 厘米，纤细。基生叶 5—10 枚，具长叶柄，长 6—7 厘米；叶片卵状矩圆形至卵状椭圆形，长 2.5—6 厘米，顶端钝，基部宽楔形，边缘具粗锯齿；茎生叶 3—4 枚，无柄或具有短