

6. 岩黄瓜菜

Paraixeris saxatilis (A. Baran.) Tzvel. in Fl. URSS **29**: 400. 1964; Shih in Act. Phytotax. Sin. **31**: 548. 1993. — *Lactuca saxatilis* A. Baran. in Act. Soc. Herb. pro Investig. Nat. et Ethnog. **12**: 34. 1954 et in Fedde, Rep. Sp. Nov. **64**: 289. 1960.

一年生草本，高约23厘米。茎直立，基部直径约1.5毫米，自基部分枝，分枝斜升，全部茎枝无毛。基生叶花期枯萎脱落；中下部茎叶不规则羽状全裂，全形长椭圆形或倒披针形，长2—6厘米，宽0.5—3厘米，羽轴无翼，有细长的叶柄，柄基方形或圆耳状扩大抱茎，方形或圆耳状扩大部分，其边缘有锯齿或不规则长尖齿，侧裂片2—4对或大部侧裂片互生，不成对，椭圆形、镰刀状、菱形、倒披针形、长椭圆形、卵形，或圆形而顶端浅或深凹，边缘全缘或仅一侧有一单齿，向下收窄成叶柄状，顶裂片与侧裂片等大，圆形、卵形或长菱形，顶端深或浅凹或3半裂，边缘有锯齿；上部茎叶渐小；与中下部茎叶同形并等样分裂；全部裂片极小，两面无毛。头状花序多数在茎枝顶端排成伞房花序或伞房圆锥花序，含舌状小花5枚。总苞圆柱状，长5—6毫米；总苞片2层，外层极小，宽卵形，长0.6毫米，宽0.3—0.4毫米，内层长，线状长椭圆形，长5—6毫米，宽约1毫米，基部沿中脉海绵质加厚，全部总苞片顶端急尖或钝。舌状小花黄色。瘦果浅灰褐色，压扁，倒披状长椭圆形，长3毫米，宽1毫米，有12条高起的钝肋，上部沿肋有小刺毛，顶端急尖成粗喙，喙长0.5毫米。冠毛白色，长3.5毫米，糙毛状。

花果期9—10月。

分布吉林（本溪）。生于山坡或山沟林下或苔藓石砬子上。俄罗斯远东地区、朝鲜有分布。模式标本采自我国东北地区。

227. 毛鳞菊属 *Chaetoseris* Shih

Shih in Act. Phytotax. Sin. **29**: 398. 1991.

多年生草本。叶羽状分裂或不分裂。头状花序同型，舌状，含舌状小花10—40枚，多数或少数在茎枝顶端排成圆锥状花序或总状花序或伞房花序。总苞钟状、长卵状或圆柱状；总苞片3—5层，覆瓦状排列或不明覆瓦状排列，外面沿中脉有1行扁刚毛或无毛。花托平，无托毛。舌状小花多数，10—40枚，红色或蓝色，少黄色或白色。花柱分枝细，花药基部附属物箭头形。瘦果黑色或褐色，椭圆形、长椭圆形或倒披针形，压扁，边缘加宽加厚，每面有3—6条高起的细钝纵肋，肋上或肋间有短毛，上部及边缘有上指的短硬毛，顶端急尖或渐尖成粗或细喙，喙长1.5—4毫米。冠毛2层，外层极短，糙毛状，或极退化以至无或几无外层短冠毛，内层长，白色，糙毛状、细锯齿状或髯毛状。

本属有18种，分布于中国西南部至锡金、不丹、尼泊尔。本属与主要分布中亚及高加索的 *Cephalorrhynchus* Boiss. 接近，区别就在于本属的瘦果边缘加宽加厚。中国产18