

头状。分生果椭圆形或卵形，背面稍扁压，果棱翅状突起；每棱槽内油管1，粗大，合生面油管2；分生果横剖面近五角形。

单种属，分布于苏联中亚地区；我国仅产新疆。

本属模式种：西归芹 *Seselopsis tianschanicum* Schischk.

1. 西归芹 土当归(新疆)、天山邪蒿(高等植物图鉴) 图版 58

Seselopsis tianschanicum Schischk. in Bot. Mat. Herb. Inst. Bot. Ac. Sc. URSS 13: 159. 1950 et in Komarov, Fl. URSS 16: 415. 1950; Korov. in Pavlov, Fl. Kazakh. 6: 308. 1963.

多年生草本，高40—90厘米。根增粗成纺锤状。茎单一，基部粗4—6毫米，下部带紫色，中空，表面有纵细条纹，无毛，从中部或中下部往上分枝。基生叶早枯萎；茎下部叶有长柄，叶柄基部扩展成披针形叶鞘；叶片轮廓卵形，2—3回三出羽状全裂，一回羽片3对，有柄，末回裂片披针状线形，长2—9厘米，宽1—5毫米，无毛；茎上部叶较小，叶片1回羽状全裂，裂片较短，披针状线形，无柄，着生在披针形的叶鞘上。复伞形花序顶生和侧生，直径5—9厘米，伞辐6—18，不等长，有棱，内侧粗糙或有白色短毛；无总苞片；小伞形花序多花，花柄不等长；小总苞片窄线形，多数，不等长，反折；花瓣白色或淡紫红色，外面的一瓣稍长。分生果卵形或椭圆形，长3—4毫米，宽2毫米，果棱翅状突起，侧棱较宽；每棱槽内油管1，粗大，合生面油管2。 花期7月，果期8月。

产我国新疆。生于天山山区，海拔1500—2500米的草原灌丛中和草坡上。苏联中亚地区也有分布。

根药用，治跌打损伤、贫血等症。

50. 斑膜芹属——*Hymenolyma* Korov.

Korov. in Bot. Mat. Herb. Inst. Bot. et Zool. Ac. Soc. Uzbekist. 12: 30. 1948.

多年生一次结果的草本。具块根。基生叶有长柄，基部有宽阔叶鞘；叶片轮廓卵形或长圆形，3回羽状全裂，末回裂片线形或披针状线形。复伞形花序有总苞片和小总苞片各5，薄膜质；伞辐不等长；小伞形花序有花6—15；无萼齿或萼齿不显著；花瓣白色，倒卵形，顶端微凹，有内折的小舌片；花柱基圆锥状，花柱短，叉开或弯曲。分生果长圆形或长圆状椭圆形，背腹略扁压，有宽阔的合生面，外果皮紧贴，果棱丝状突起；每棱槽内油管1—4，合生面油管2—10；心皮柄2深裂至基部。

本属有2种，分布在苏联中亚地区，我国新疆有产。

本属模式种：斑膜芹 *Hymenolyma trichophyllum* (Schrenk) Korov.

斑膜芹属分种检索表

1. 块根纺锤状；茎下部叶片轮廓卵形；小总苞片长圆形，初花期短于花柄
..... 1. 斑膜芹 *H. trichophyllum* (Schrenk) Korov.
1. 块根胡萝卜状；茎下部叶片轮廓长圆形；小总苞片倒卵形或椭圆形，有5—8条紫红色脉，初花期长于花柄 2. 柴胡状斑膜芹 *H. bupleuroides* (Schrenk) Korov.

1. 斑膜芹 图版 59:1—6

Hymenolyma trichophyllum (Schrenk) Korov. in Bot. Mat. Herb. Inst. Bot. et Zool. Ac. Soc. Uzbekist. 12: 31. 1948; Schischk. in Komarov, Fl. URSS 16: 413. 1950; Korov. in Pavlov, Fl. Kazakh. 6: 318. 1963. — *Carum bupleuroides* Schrenk in Bull. Phys.-Math. Acad. Petersb. 3: 305. 1845.

多年生草本，高30—70厘米，全株光滑或近光滑。块根纺锤状或长圆状，灰褐色，长2—5厘米，径1—2厘米，根颈上残存枯鞘纤维。茎单一，稀2，径2—4毫米，从中部以上分枝，呈伞房状。基生叶早枯萎，有叶柄，叶柄长2.5—4厘米，基部增宽成鞘；叶片轮廓卵形，长6—7厘米，宽3—4厘米，3回羽状全裂，1回羽片长圆形，无柄，末回裂片丝状或窄线形，长3—5毫米，宽0.2毫米，锐尖，顶端有小尖头；茎上部叶无柄，着生在鞘上，叶片分裂次数减少，末回裂片长2—3厘米。复伞形花序顶生和侧生，直径1.5—3.5厘米；伞辐8—15，不等长；总苞片5，长圆形，顶端钝，边缘宽膜质，短于伞辐；小伞形花序有花8—15，花柄不等长；小总苞片5，椭圆形，几乎完全膜质，黄白色，有3条明显脉纹，初花时短于花柄；无萼齿；花瓣白色，广卵形，顶端微凹，内折，长约1毫米；花柱基圆锥形。分生果长1—3毫米，宽1—1.5毫米，褐色，果棱明显，丝状突起；每棱槽内油管1，合生面油管2。花期6月，果期7月。

产我国新疆。生于半荒漠中和砾石质山坡上。苏联中亚地区也有分布。

2. 柴胡状斑膜芹 图版 59:7—9

Hymenolyma bupleuroides (Schrenk) Korov. in Bot. Mat. Herb. Inst. Bot. et Zool. Ac. Soc. Uzbekist. 12: 31. 1948; Schischk. in Komarov, Fl. URSS 16: 414. 1950; Korov. in Pavlov, Fl. Kazakh. 6: 318. 1963.

多年生草本，高40—70厘米。根胡萝卜状增粗，根颈上残存有枯鞘纤维。茎单一，上部稍有分枝，略呈伞房状，光滑无毛。基生叶早枯萎，有叶柄，长5—10厘米，基部扩展成鞘；叶片轮廓长圆形，长8—15厘米，宽1.5—3厘米，3回羽状全裂，末回裂片披针状线形，锐尖，光滑或粗糙，长2—3毫米，宽约1毫米；茎上部叶较小，叶的末回裂片线形，长1—4厘米，有短鞘。复伞形花序顶生和侧生，直径2—4厘米；伞辐10—15，无毛，不等长；总苞片5，椭圆形，边缘宽膜质；小伞形花序有花10—15，花柄不等长；小总苞片倒卵形或椭圆形，几乎全部膜质，有5—8条紫红色脉纹，初花时长于花柄；无萼齿；花瓣白色，