

直立草本，高 45—100 厘米。茎圆柱形，有条纹，近光滑，上部稍有分枝。基生叶有长柄，柄的下部有膜质的叶鞘；叶片轮廓呈阔三角形，长约 14 厘米，三出式 2—3 回羽状分裂；末回裂片披针形，基部近截形至楔形，先端长渐尖或尾状尖，边缘有不规则的锯齿；最上部的茎生叶 1 回羽状分裂，叶柄鞘状。复伞形花序顶生或侧生，花序梗长 6—20 厘米；无总苞片和小总苞片；伞辐 8—18，长 2.5—4.5 厘米，粗糙。小伞形花序有数小花，花柄不等长；萼齿退化；花瓣白色，倒卵形，先端有内折的小舌片；花柱基圆锥形，花柱向下反折。果实长圆状卵形或长卵形，长 3—3.5 毫米，宽 1.5—2 毫米，主棱纤细；分生果横剖面近圆形，胚乳腹面平直；心皮柄顶端 2 浅裂。花果期 6—8 月。

产湖北、陕西、甘肃、四川等省。生于海拔 500—1650 米的山坡。印度也有分布。模式标本采自湖北巴东。

#### 5. 湘桂羊角芹 图版 57

*Aegopodium handelii* Wolff in Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 717. 1933.

直立草本，高 0.5—1 米。茎较粗壮，圆柱形，有沟纹，中空，有分枝，枝开展。结果时基生叶枯萎；较下部的茎生叶有柄，柄下部扩大成膜质抱茎的叶鞘；叶片轮廓呈阔三角形，长约 23 厘米，三出式 3—4 回羽状分裂，末回裂片呈卵形或阔卵形，长 1.5—2.5 厘米，宽 1—1.5 厘米，先端渐尖，基部楔形，边缘有不规则的浅裂或呈缺刻状的裂齿，两面叶脉及齿的边缘微粗糙；最上部的茎生叶小，三出式羽状分裂。复伞形花序，花序梗长 8—15 厘米，先端粗糙；无总苞片和小总苞片；伞辐 9—11，长 3—4 厘米，最长可达 6 厘米，略粗糙；小伞形花序有数小花，花柄不等长，最长可达 1 厘米；萼齿退化；花瓣白色，倒卵圆形或近圆形，先端微凹，有内折的小舌片；花柱基圆锥形，花柱长约 1.2 毫米，花后向下反折。果实长圆状卵形以至长卵形，长约 3.5 毫米，宽约 2 毫米，两侧略扁压，主棱呈丝状；分生果横剖面近圆形，胚乳腹面近平直；心皮柄顶端 2 浅裂。花果期 7—8 月。

产浙江、湖南(武冈)、广西(龙胜)、贵州。生于海拔 850—1150 米的山谷灌木丛下。模式标本采自湖南武冈云山。

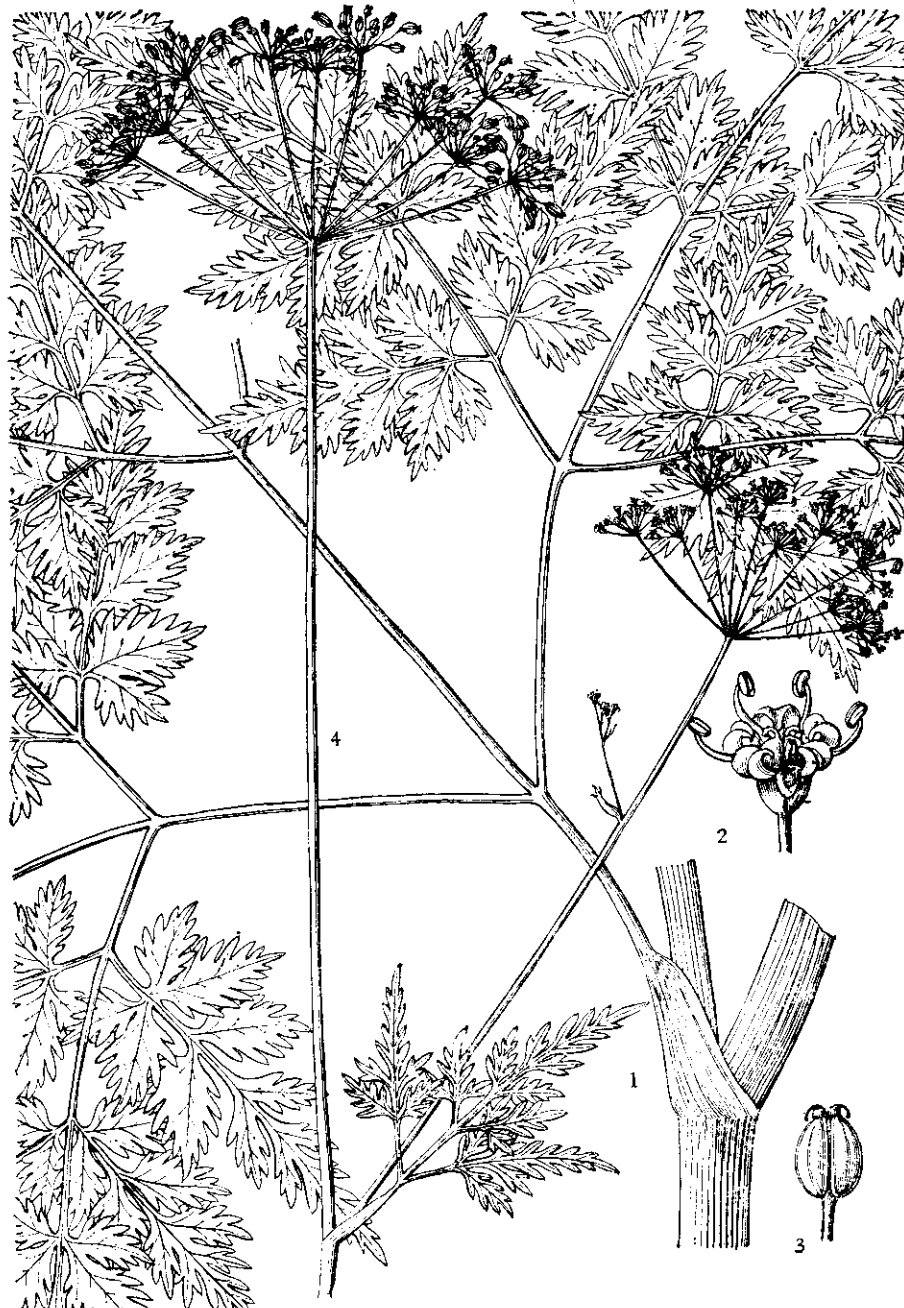
本种除茎较粗壮，下部叶较多回分裂等特征外，与巴东羊角芹 (*A. henryi* Diels) 较难区分。

#### 49. 西归芹属——*Seselopsis* Schischk.

Schischk. in Bot. Mat. Herb. Inst. Bot. Ac. Sc. URSS 13: 159.

1950.

多年生草本。根增粗成块状。茎圆柱形，有浅纵细条纹，基部带紫色。基生叶有长柄，基部有宽阔叶鞘，边缘膜质白色；叶片 2 回羽状全裂，末回裂片披针状线形。复伞形花序，无总苞，有小总苞；伞辐不等长；小伞形花序有花 15—25，花柄不等长；无萼齿；花瓣白色，倒心形，顶端微凹，有内折的小舌片，外面花瓣稍大；花柱基短圆锥状，花柱外曲，柱头



湘桂羊角芹 *Aegopodium handelii* Wolff: 1.部分叶片, 2.花, 3.果实, 4.果序。(蒋杏墙绘)