

期 7—8 月。

产四川、云南。生于海拔 3600—4000 米的高山草坡或岩石隙缝中。

### 25. 紫伞芹属——*Melanosciadium* de Boiss.

de Boiss. in Bull. Herb. Boiss. 2 (2): 803. 1902.

多年生草本，根长圆锥形。茎直立，通常单生，极少有 2 个，带紫色，有数分枝。下部叶有长柄，二回三出分裂。复伞形花序无总苞；伞辐短，不等长；小总苞片线形；花柄长短不一；通常无萼齿，或极细小；花瓣近圆形，向内弯曲呈兜状，顶端凹陷，内折的小舌片呈长方形，脉明显，深紫色。果实近圆球形，两侧扁压，果棱明显；花柱基扁圆锥形，边缘微波状，紫色，花柱与花柱基近等长，向两侧弯曲，紫色，棱槽中油管 2—4，合生面 6。

为我国西南地区的特有属，只 1 种，即紫伞芹 *M. pimpinelloideum* de Boiss.

本属与茴芹属 *Pimpinella* L. 相近，但本属的花瓣呈兜状，脉明显，花柱基扁圆锥形，边缘微波状。

#### 1. 紫伞芹(拟) 山羌活(四川南川) 图版 102

*Melanosciadium pimpinelloideum* de Boiss. in Bull. Herb. Boiss. 2 (2): 804. 1902.

高大草本，高 0.5—2 米。根粗壮，长 15—20 厘米，上部较粗，直径 1—2 厘米，表皮粗糙，有支根和须根。茎直立，直径 3—10 毫米。茎下部的叶片有长柄，长 10—20 厘米，基部有紫色的膜质叶鞘，二回三出分裂，一回羽片有 2 对裂片，下面一对有柄，长 2—3 厘米，两侧的末回裂片卵形或长卵形，长 3—10 厘米，宽 2—6 厘米，基部截形，中间的末回裂片菱形，长 7—15 厘米，宽 3—9 厘米，基部楔形，茎中上部的叶片 1—2 回三出分裂；茎上部的叶片 3 裂，全部裂片顶端短尾状，边缘有缺刻状锯齿，表面绿色，背面灰白色，两面沿叶脉有稀疏的细刚毛。花序梗上部密被卷曲的柔毛；伞辐 5—14，长不足 2 厘米，有稀疏的或较密的柔毛；小总苞片 5—10，不等长，短于或稍长于小伞形花序，或与小伞形花序近等长，有毛；小伞形花序有花 10—20。幼果卵形，有毛，成熟的果实圆球形。花果期 7—9 月。

产于四川东部及贵州西北部。生于海拔 1400—1800 米，荫蔽潮湿的竹林中或林缘草地上。模式标本采自四川城口县。

### 26. 瘤果芹属——*Trachydium* Lindl.

Lindl. in Royle Illustr. Bot. Himal. Mount. 1: 232. 1835.

多年生草本，植株高 30 厘米以下，通常无毛或被短柔毛。根长圆锥形，很少为纺锤形，直伸或分出支根。茎单生，通常短缩，一般有分枝。基生叶有柄，基部有宽阔的膜质叶