

面油管 2。花期 8—9 月，果期 9 月。

产我国西藏。生于山谷云杉林下及村旁水边，海拔 3200 米。模式标本采自西藏米林。

2b. 少裂西藏白苞芹（植物分类学报）图版 61:7—8

**Nothosmyrnium xizangense** Shan et T. S. Wang var. **simpliciorum** Shan et T. S. Wang, 植物分类学报 18(3): 376. 1980.

本变种与原变种的不同在于叶 1—2 回羽状分裂；伞辐 8—13；分生果每棱槽中有油管 2，合生面油管 4。

产我国西藏。生于山坡林间草地及河滩上，海拔 3100—3400 米。模式标本采自西藏米林。

## 52. 山茴香属——**Carlesia** Dunn

Dunn in Hook. Icon. Pl. 28: 2739. 1905.

矮小，多年生草本。根粗厚，圆锥形。茎直立，有分枝。基生叶多数，宿存，3 回羽状全裂，末回裂片线形，先端尖，边缘略内卷；叶柄基部有叶鞘；茎生叶 2—3 回羽状全裂，裂片线形。复伞形花序顶生与腋生；总苞片数枚，线形，小总苞片钻形至线形；伞辐多数，略开展；花白色，有短柄；萼齿明显，卵状三角形；花瓣倒卵形，基部渐狭，先端长而内折；雄蕊长于花瓣；花柱基隆起，圆锥形，花柱在花后与果实近等长。果实长倒卵形或长椭圆状卵形，表面被短糙毛，主棱钝；每棱槽内油管 3，胚乳腹面平直。

本属 1 种，产我国东北部。

本属模式种：山茴香 **Carlesia sinensis** Dunn

### 1. 山茴香 岩茴香（山东）图版 62

**Carlesia sinensis** Dunn in Hook. Icon. Pl. 28: 2739. 1905; 中国高等植物图鉴 2: 1077. 图 3883. 1972.

矮小草本，高 10—30 厘米。根圆锥形，径 8—15 毫米，根颈常残留纤维状的叶鞘。茎直立，光滑，有分枝，径约 2 毫米。基生叶的叶柄长 2.5—8.5 厘米，基部有鞘；叶片轮廓呈长卵形至长圆形，长 2.5—7 厘米，宽 1—3.5 厘米，通常 3 回羽状全裂，第 1 回的裂片具短柄，末回裂片线形，长 4—10 毫米，宽约 1 毫米，先端尖，全缘，边缘略内卷，两面无毛；中部的茎生叶有短柄，叶片 2—3 回羽状全裂，裂片线形；最上部的茎生叶细小，3 深裂。复伞形花序顶生或腋生，花序梗长 1.5—8 厘米；总苞片线形，长 5—8 毫米，宽约 1 毫米；伞辐 7—12(—20)，长 1—3 厘米；小总苞片钻形至线形，长 2—5 毫米；花白色，花柄长 2—3 毫米；萼齿卵状三角形，长 0.6—1 毫米，宽 0.2—0.5 毫米，外面有毛；花瓣倒卵形，长 1.2—1.5 毫米，宽 1—1.2 毫米，下部渐窄，先端微缺，有内折的小舌片，中脉 1 条；花丝长于花瓣，花药卵圆形；花柱基圆锥形，花柱在开花后长约 2 毫米。果实长倒卵形至长椭圆状卵形，表