

产我国湖南、江西、浙江、广西、广东、福建等省区。生长于山坡灌木林下或林缘、草丛中。模式标本采自广州白云山。

根入药，有疏风清热、活血化瘀、行气止痛等功能。用于治风热咳嗽、心绞痛、胃痛、疟疾、痢疾、经闭、白带、跌打损伤等。

3. 疏毛山芹(南京中山植物园论文集) 黄藻本(云南维西) 图版 29

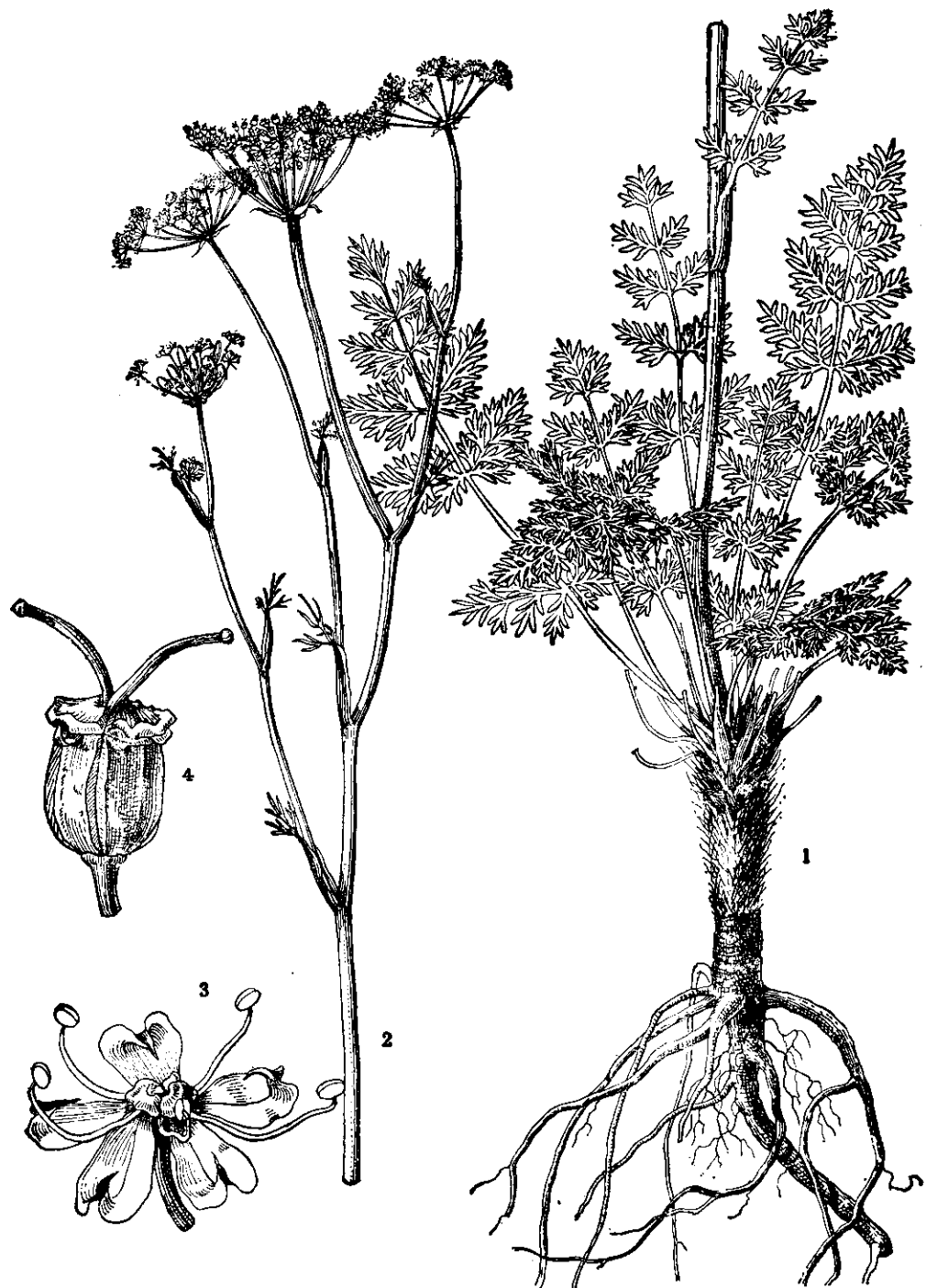
Ostericum scaberulum (Franch.) Yuan et Shan in Bull. Nanjing Bot. Mem. Sun Yat-Sen 1984—1985:3. — *Angelica scaberula* Franch. in Bull. Soc. Philom. Paris 8(6):141. 1894; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7:726. 1933.

多年生草本。根圆柱形，长10—15厘米，棕褐色，根头大，被褐色的膜质鳞片，有数个肉质支根，支根表面有结带状及点状突起。茎直立，有时带紫色，高50—70(—100)厘米，粗0.3—0.6厘米，无毛或稍有毛，有细纵沟纹。二回三出式羽状分裂，叶柄长6—10(—18)厘米，基部膨大成膜质的管状叶鞘；叶片阔卵形，长15—25厘米，宽15—20厘米；茎顶部叶简化成兜状叶鞘；末回裂片卵圆形至长椭圆形，长3.5—6.5厘米，宽2.5—5厘米，顶端有长尖或尾尖，基部多不等大，边缘有缺刻状粗锯齿，锯齿略向内曲，齿端有小尖头，叶缘及叶背面脉上疏生柔毛。复伞形花序，花序梗长7—15厘米；总苞片2—5，披针形，有糙毛，常早落；伞幅13—19(—29)，有短糙毛；小伞花序有花20—30(—40)；小总苞片6—12，线状披针形，带紫色，与花柄近等长，顶端有尾尖，反折，有糙毛。花白色或黄白色；萼齿三角形；花瓣卵圆形，顶端稍内折，基部渐狭成爪状，中脉明显。果实卵圆形至近圆形，长5—7毫米，宽4—6.5毫米，金黄色，薄膜质，顶端及基部明显内凹，于放大镜下可见果实表面有许多点泡状突起。背棱线形，彼此接近，侧棱宽翅状，宽度远超过果体，棱槽中有油管2，合生面油管4。花期7—9月，果期9—10月。

产云南(德钦、中甸、维西、丽江、剑川、鹤庆)。生长于海拔2700—3300米的山坡、路边草丛内或杂木林中。模式标本采自鹤庆马耳山。

4. 山芹(辽宁) 山芹当归(中国高等植物图鉴)、山芹独活(东北植物检索表)、小芹当归(北京植物志)、背翅当归(拉汉种子植物名称)、秦陇当归(经济植物手册)、米格当归(通称)、望天芹(千山)、山芹菜(东北地区)

Ostericum sieboldii (Miq.) Nakai in Journ. Jap. Bot. 18:219. 1942; Kitagawa in Bull. Nat. Sci. Mus. Tokyo 5(1):26. 1960; Kitagawa Neo-Lineam. Fl. Mansh. 485. 1979; Yuan et Shan in Bull. Nanjing Bot. Mem. Sun Yat-Sen 1984—1985:3. — *Peucedanum sieboldii* Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd.-Bat. 3:63. 1867. — *Angelica miqueliana* Maxim. Mel. Biol. 9:255. 1873; Franch. Pl. David. 1:42. 1884; Forbes et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. 23:334. 1888; 东北植物检索表 248. 图 77-3. 1959; 中国高等植物图鉴 2: 1091. 图3911. 1972. — *Peucedanum miqueliana* Wolff in Fedde, Repert. Sp. Nov. 21:248. 1925 in nota. — *Angelica urticifoliata* Wolff in



兴安前胡 *Peucedanum baicaleense* (Redow.) Koch: 1.植株下部, 2.植株上部, 3.花, 4.子房。
(陈荣道绘)