

in Hara et Williams Enum. Fl. Pl. Nepel 2: 186. 1979; 西藏植物志 3: 521. 1986.

多年生草本，高 30—70 厘米，密被白色柔毛。根纺锤形，有分歧。茎直立，有棱槽，上部开展分枝。叶有柄，叶柄长约 7 厘米，叶片轮廓为卵形至广卵形，长 10—22 厘米，宽 4—8.5 厘米，羽状分裂，末回裂片卵形至广卵形，长 1.5—5 厘米，裂片边缘具楔形齿，两面密被白色柔毛；茎上部叶有宽展的叶鞘，密被白柔毛。复伞形花序顶生和侧生，花序梗短缩；总苞片少数，线形，长约 1 厘米；伞辐 12—15，不等长，长 0.8—2 厘米，有白色柔毛；小总苞片 5，线形；萼齿明显，较小；花柱基短圆锥形，花柱短，直立；子房圆形，有柔毛。花期 7—8 月。

产我国西藏。生长于林下路旁或林间空地，海拔 3 200 米。模式标本采自西藏。

组 4. 多裂叶组——Sect. *Millefolia* T. S. Wang et Shan in Bull. Nanjing Bot. Gard. Mem. Sun Yat-Sen 1988:115.

花白色、粉红色、紫红色。分生果背棱槽中油管一致狭窄，长达果体长度的 3/4 至基部，合生面油管长度不一，长达果体的 1/5，也有达至基部的；叶片三至四回羽状分裂。

本组 2 种，分布中国。中国产 2 种。

25. **裂叶独活**(西藏植物志) 藏当归(青海)，千叶独活(秦岭植物志) 图版 93:1—5

Heracleum millefolium Diels in Fedde, Repert. Sp. Nov. 2 (18): 65. 1906; Wolff in Act. Hort. Gothob. 2: 328. 1926; Hiroe, Umbell. Asia 1: 191. 1958; 西藏植物志 3: 519. 1986. ——*Heracleum smithii* Fedde ex Wolff in Fedde, Repert. Sp. Nov. 33: 79. 1933. ——*Peucedanum malcolmii* Hemsl. et Pearson in Journ. Linn. Soc. Bot. 35: 179. 1902, Syn. Nov.

多年生草本，高 5—30 厘米，有柔毛。根长约 20 厘米，棕褐色；颈部被有褐色枯萎叶鞘纤维。茎直立，分枝，下部叶有柄，叶柄长 1.5—9 厘米；叶片轮廓为披针形，长 2.5—16 厘米，宽达 2.5 厘米，三至四回羽状分裂，末回裂片线形或披针形，长 0.5—1 厘米，先端尖；茎生叶逐渐短缩。复伞形花序顶生和侧生，花序梗长 20—25 厘米；总苞片 4—5，披针形，长 5—7 毫米；伞辐 7—8，不等长；小总苞片线形，有毛；花白色；萼齿细小。果实椭圆形，背部极扁，长 5—6 毫米，宽约 4 毫米，有柔毛，背棱较细；每棱槽内有油管 1，合生面油管 2，其长度为分生果长度的一半或略超过。 花期 6—8 月，果期 9—10 月。

产我国西藏、青海(日曲)、甘肃、四川、云南(中甸)。生长于海拔 3 800—5 000 米的山坡草地。山顶或沙砾沟谷草甸。模式标本采自青海日曲。

26. **锐尖叶独活**(新拟) 图版 93:6

Heracleum longilobum (Norman) Sheh et T. S. Wang, st. nov. ——*Heracleum millefolium* Diels var. *longilobum* Norman in Arn. Arb. 14: 25. 1933.

多年生草本，高 10—50 厘米。根颈较长，被有褐色枯萎叶鞘纤维。茎直立，分枝。下部叶有柄，叶柄长 2—10 厘米；叶片轮廓为披针形，长 3—15 厘米，宽达 3.5 厘米，三至四回



1—5.裂叶独活 *Heracleum millefolium* Diels: 1.植株, 2.花序边缘花的花瓣及雄蕊, 3.果序, 4.果实, 5.分生果横剖面。6.锐尖叶独活 *Heracleum longilobum* (Norman) Sheh et T. S. Wang:6.叶片。 (史渭清绘)