

圆状卵形，2回羽状全裂，长2—9厘米，宽1—3厘米，第一回羽片3—5对，下部羽片有柄，向上渐无柄，末回裂片线形，长3—15毫米，宽0.5—1毫米，顶端有小尖头，边缘反曲，光滑无毛；茎生叶较小，无柄，仅有宽阔叶鞘；裂片少而狭长。花序多分枝，复伞形花序直径1—3厘米；伞辐2—5，呈棱角状突起，光滑无毛；无总苞片，小伞形花序有花7—15；小总苞片7—10，卵状披针形，边缘膜质，比花柄短，下半部或基部联合；萼齿细小，三角形；花瓣近圆形，小舌片近长方形，内曲，白色，中脉黄棕色；子房密被乳头状毛；花柱细，外曲，花柱基圆锥形，基底呈皱波状。分生果长圆形，横剖面五角状近圆形，果棱线状突起，长3—3.5毫米，宽约1.5毫米，密被乳头状毛；每棱槽内油管1，合生面油管2；胚乳腹面平直。花期7—8月，果期8—9月。

产内蒙古(乌兰察布盟达尔罕茂明安联合旗、巴彦淖尔盟狼山、伊克昭盟桌子山)、宁夏(贺兰山)、甘肃(贺崗山)等省区。生于海拔1500—2200米山坡干燥地或石隙中。模式标本采自内蒙古固阳。

3. 大果西风芹 图版73: 8—13

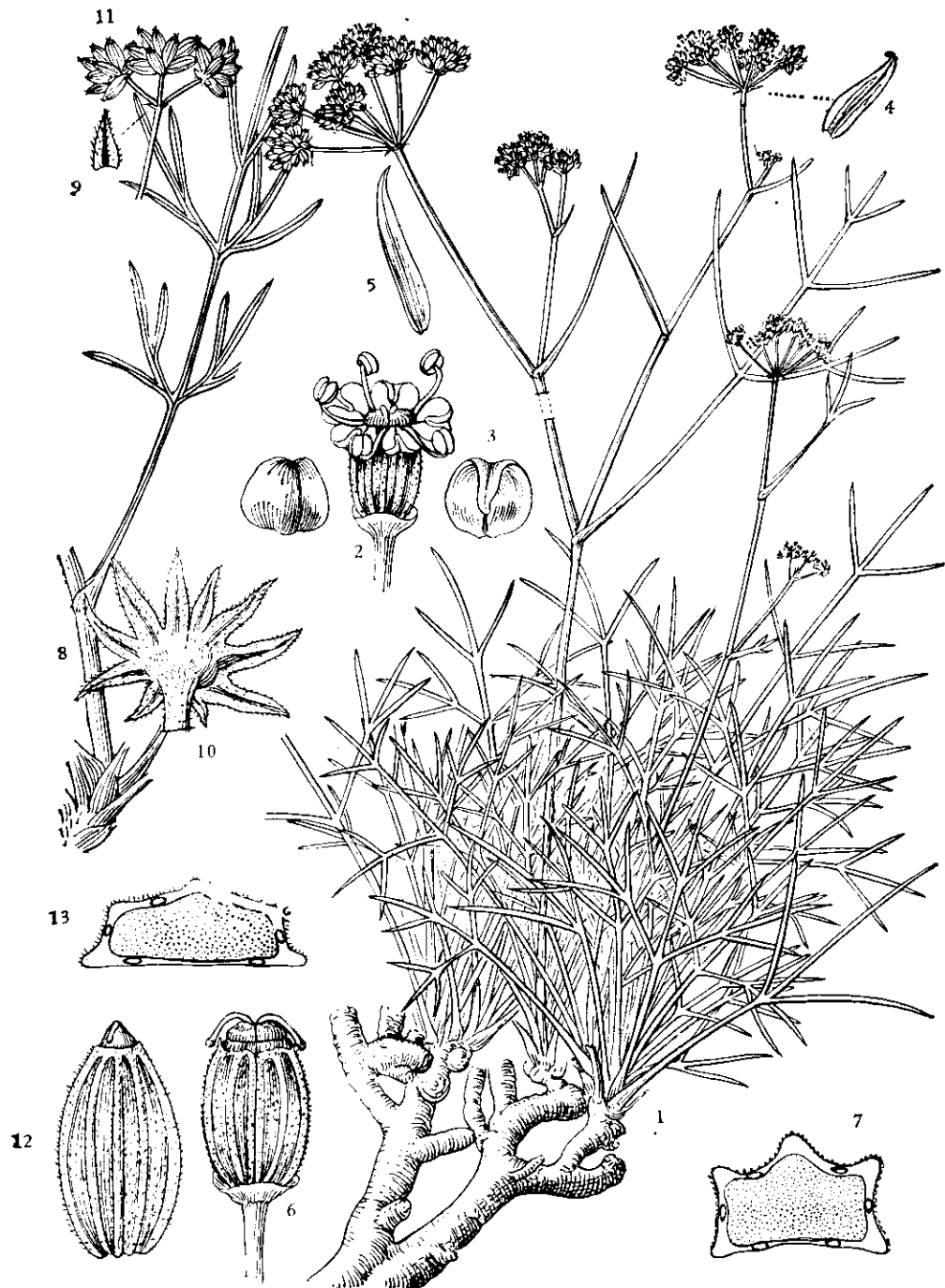
Seseli aemulans M. Pop. Bot. Mat. Herb. Bot. Inst. Acad. Sci. URSS 8 (4): 73. 1940; Schischk. in Komarov, Fl. URSS 16: 511. 1950; Korov. in Pavlov, Fl. Kazakh. 6: 355. 1963.

多年生草本，高40—80厘米。根颈粗壮，木质化，单一或呈指状分枝，径1—2厘米，皮灰棕色，存留有多数枯鞘纤维；根圆柱形，通常不分叉。茎数个，圆柱形，基部粗2—8毫米，有浅纵长条纹，下部微有短毛或光滑无毛。基生叶多数，叶柄长3—7厘米，基部有短而宽的三角状卵形叶鞘，边缘膜质；叶片外廓卵状长圆形，顶端尖锐，有小尖头，边缘反卷，光滑无毛，长0.5—2.2厘米，宽约1毫米；茎上部叶少数，叶柄短缩；叶片一回羽状分裂或仅3裂，裂片细长，长2—3厘米，宽0.6毫米。花序多分枝，伞形花序直径1—2.5厘米；无总苞或偶有1—2片，细小，卵状披针形，长1—4毫米，宽0.7—1毫米，边缘白色膜质；伞辐3—6，不等长，长0.4—1.4厘米，叉开；每小伞形花序有花6—12；小总苞片6—10，卵形或三角状披针形，外面有细毛，基部联合1/4—1/2，其大小、形状和联合程度多变化；花瓣近圆形，小舌片内曲，白色或乳白色，中脉棕色，显著；萼齿不明显；花柱细而短，外曲，花柱基尖圆锥形。分生果卵形或椭圆形，背腹略扁压，顶端较狭窄，长约6—7毫米，宽3—4毫米，有短柔毛，果棱线形，明显突起；每棱槽内油管1，合生面油管2。花期8月，果期9月。

产我国新疆。生于海拔1000米左右多石山地或干燥山坡。苏联有分布。模式标本采自天山。

4. 西藏西风芹

Seseli nortonii Fedde ex Wolff in Fedde, Repert. Sp. Nov. 27: 329.



1—7. 膜盘西风芹 *Seseli glabratum* Willd. ex Schult.: 1. 植株, 2.花, 3.花瓣, 4.总苞片, 5.小总苞片, 6.果实, 7.分生果横剖面。8—13. 大果西风芹 *Seseli aemulans* M. Pop.: 8.植株一部分, 9.总苞片, 10.小总苞, 11.果序, 12.果实, 13.分生果横剖面。（史渭清绘）