

针形，长2—8厘米，宽0.4—1.2厘米，基部渐狭成柄，全缘或近基部有缺刻状牙齿或分裂成小裂片；茎中部以上的叶片常羽状全裂，长达15厘米，顶生裂片较大，椭圆状披针形至狭披针形，基部渐狭成柄，上部全缘，向基部有锯齿、牙齿或小裂片，侧生裂片小，对生或互生，疏离，倒卵形、倒楔形或近圆形，有锯齿或全缘；若有一回羽状复叶，小叶片较小，有短柄，有时不等2—3浅裂至羽状分裂，裂片顶端啮齿状。花期7月至8月，果期9月至10月。

产新疆西部。生海拔500—2500米间的山沟、水旁、河谷草地及河滩石砾处。也分布于阿富汗、苏联中亚地区。

本变种与准噶尔铁线莲 *C. songarica* 虽然很接近，且又有中间类型存在，但因本变种茎中部以上叶片常呈羽状全裂，有区别，故作变种处理较为妥当。

53. 披针叶铁线莲(拉汉种子植物名称) 八瓜筋(四川米易)

Clematis lancifolia Bur. et Franch. in Morot, Journ. Bot. 5: 18. 1891; Finet et Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. 50: 538. 1903; Hand.-Mazz. in Act. Hort. Gothob. 13: 204. 1939; Lauener et Green in Not. Roy. Bot. Gard. 23: 582. 1961.—*C. duclouxii* Lévl. in Rep. Sp. Nov. 7: 97. 1909; Rehd. in Journ. Arn. Arb. 10: 187. 1929.—*C. iochanica* Ulbr. in Bot. Jahrb. 48: 620. 1913.

直立小灌木。茎圆柱形，有纵条纹，高20—80厘米，小枝有棱，疏生短柔毛或近无毛。单叶对生，常较紧密着生在茎的下半部；叶片革质，披针形、长圆状披针形或卵状披针形，长4—14厘米，宽1—2.5厘米，顶端钝或钝急尖，基部楔形或近圆形，全缘，两面疏生短柔毛或近无毛；叶柄长0.5—5厘米。聚伞花序或总状聚伞花序顶生，有花3—9朵；萼片4—6，开展，白色或外面带淡红色，线状披针形至长椭圆形，长1.5—2厘米，外面边缘有短绒毛，内面无毛；雄蕊无毛，偶有退化雄蕊。瘦果卵形或椭圆形，扁，长约5毫米，有柔毛，宿存花柱长达3厘米。花期7月至8月，果期9月至10月。

分布于云南、四川西部及西南部(海拔1500—1900米)。生山坡林下或草丛中。模式标本采自四川康定。

根有清热解毒、杀菌作用，四川民间用来治口臭、口烂等。

53b. 竹叶铁线莲(变种)

Clematis lancifolia var. *ternata* W. T. Wang et M. C. Chang in Ad-denda.

与披针叶铁线莲的区别：叶为三出复叶。

产四川米易。生海拔1100米的山坡上。

54. 银叶铁线莲(中国高等植物图鉴) 图版44: 1—6

Clematis delavayi Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. 33: 360. 1888; Finet