

100—200 米)。生于溪边、山谷、阴湿的坡地、林下及灌丛中，缠绕于树上。模式标本采自湖北宜昌。

膨大的根供药用，治胃痛、腹痛、跌打损伤、跌扑晕厥、支气管炎；外用治腮腺炎(全国中草药汇编上册：474，图 489. 1975)。根、叶供药用，行气活血、抗菌消炎，对头、胃、腹、肌肉及关节等疼痛均有止痛作用，亦治气管炎、疔疮肿毒、跌打损伤(江苏新医学院，中药大辞典)。根性微温、味甘辛，能镇咳、祛痰、定喘、消炎；治小儿高热惊风、急慢性支气管炎、咽喉炎、热毒疔疮(杭州植物园药用植物名录)。

本种具对生单叶，聚伞花序只有 1 花，分布于我国长江流域各省，与它种较易于区别。向南分布即有 2—5 花出现，在云南、广东一带即形成典型的 4—5 花的聚伞花序，但是其它特性未变，恒为单叶，较易于掌握。

6b. 陕南单叶铁线莲(变种)

Clematis henryi var. *ternata* M. Y. Fang in Addenda.

与单叶铁线莲的区别：三出复叶，小叶片卵状披针形或椭圆状披针形，长 6—15 厘米，宽 2—5.5 厘米，边缘有刺头状的锯齿或全缘，小叶柄不显，叶柄长 3—4 厘米，常扭曲，无毛；单花腋生。

产陕西西南部(城固县)。生海拔 1300—1500 米间山地。

7. 邱北铁线莲 图版 32: 7—8

Clematis chiupensis M. Y. Fang in Addenda.

木质藤本，长达 4 米。茎圆柱形，微有纵条纹，被开展的淡黄色曲柔毛。单叶，叶片宽卵形或近于圆形，长 9—14 厘米，宽 8—11 厘米，顶端有尾状渐尖，基部宽楔形或截形，边缘有稀疏的粗锯齿，齿尖有细尖头，叶脉在表面平坦，在背面隆起；叶柄长 4—9 厘米，圆柱形，密被开展的柔毛。聚伞花序腋生或顶生，连花序梗长 5—13 厘米，有 1—11 花，被开展的柔毛，花序梗长 1—3 厘米，有线状披针形的苞片，苞片长 2—3 厘米，宽 2—5 毫米，有疏柔毛，花梗长 1.5—4 厘米；花管状，绿色，萼片 4 枚，长椭圆形至卵状披针形，长 1.2 厘米，宽 3—4 毫米，外面密被紧贴的柔毛，内面仅顶端微被柔毛，其余无毛；雄蕊较萼片微短，花丝线形，外面被柔毛，内面无毛，花药侧生，线形、无毛；心皮被毛。瘦果狭卵形或纺锤形，长 3 毫米，棕红色，被短柔毛，宿存花柱长 2—2.5 厘米，被长柔毛。

产云南中南部(双柏，邱北)。生于海拔 1500—2050 米的山地疏林中，攀援于树上。模式标本采自邱北。

本种与毛木通 *C. buchananiana* 相近，但是本种为单叶，叶片边缘有粗锯齿，花序具开展的柔毛，可以区别。

8. 尾叶铁线莲(中国高等植物图鉴) 图 5

Clematis urophylla Franch. in Bull. Soc. Linn. Paris 1: 433. 1884; Forbes et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 23: 7. 1886; Finet et Gagnep. in Bull.

Chen) 1204 (模式标本 Typus! 存中国科学院植物研究所)。辽宁 (Liaoning): 凤城 (Fengcheng), 凤凰山, 山坡, 1956 年 4 月 22 日, 肖培根等 (P. K. Hsiao et al.) 2 (部分, 存中国医学科学院药物研究所)。

Clematis L.

6. *Clematis henryi* Oliv. var. *ternata* M. Y. Fang, var. nov.

A var. *henryi* differt foliis ternatis, foliolis elliptico-lanceolatis vel ova-to-lanceolatis 6—7 cm longis 2—5.5 cm latis margine denticulatis vel integris.

陕西 (Shensi): 城固县 (Chenggu), 南山 (Nanshan), 大盘坝五台子下, 海拔 1300 米, 1939 年 11 月 16 日, 刘慎谔 (T. N. Liou) 11305, 11315 (模式标本 Typus! 存中国科学院植物研究所)。

7. *Clematis chiupensis* M. Y. Fang, sp. nov.

Species *C. buchananiana* DC. affinis, a qua differt foliis simplicibus marginie grosse serratis, cymis patulis sericeo-pilosus.

云南 (Yunnan): 双柏 (Shuangpai), 四区, 海拔 2050 米, 路旁疏林中, 1957 年 4 月 6 日, 尹文清 (W. C. Yin) 571 号; 邱北 (Chiupeh), 海拔 1500 米, 木质藤本, 1932 年 12 月 22 日, 蔡希陶 (H. T. Tsai) 51429 (模式标本 Typus! 存中国科学院植物研究所)。

9. *Clematis yunnanensis* Franch. var. *chingtungensis* M. Y. Fang, var. nov.

A var. *yunnanensi* differt caulis ramisque glabrescentibus; pedicellis plurimque glabris raro superne sparse puberulis.

云南 (Yunnan): 景东 (Chingtung) 县, 无梁山至黄草岭, 海拔 2400—3100 米, 1956 年 10—11 月, 邱炳云 (P. Y. Chiu), 53270, 53727, 53803, 53856 (模式标本 Typus! 存中国科学院植物研究所); 镇康 (Chenkang) 县, 海拔 2400 米, 1936 年 3 月, 王启无 (C. W. Wang) 72451。

10. *Clematis nukiangensis* M. Y. Fang, sp. nov.

affinis *C. yunnanensis* Franch., sed foliis ternatis foliolis coriaceis margine integris utrinque glabris, floribus solitariis e foliorum axilla nascentibus, pedicellis gracilioribus 2—3 cm longis, basi bracteis squamiformibus 3-4-jugis munitis differt.

云南 (Yunnan): 怒江 (Nukiang) 东岸, 碧罗山 (Pilushan), 海拔 2700 米, 碧江中学东北面, 攀援藤本, 高 3—4 米, 花白色, 1963 年 12 月 26 日, 丁志遵 (C. T. Ting)、宋国杰 (K. J. Soong) 187 号, 花 (模式标本 Typus! 存江苏省植物研究所)。