

上,不伸出花喉外,花丝极短;花盘5裂,裂片离生,高达子房一半,围绕子房;子房2深裂,无毛,花柱丝状,柱头倒圆锥状,顶端急尖,全缘,每心皮有胚珠多颗。蓇葖成双叉生,伸长,平滑,长17—30厘米,直径2—3毫米,外果皮淡暗灰色;种子线状长圆形,长1.5厘米,直径2毫米,顶端具白色绢质种毛;种毛长3.5厘米。花期5—6月,果期7—12月。

产于云南西部和南部。生于海拔1700—2600米的山地杂木林中或山谷中。模式标本采自贡山。

4. 贵州络石(中国高等植物图鉴)

Trachelospermum bodinieri (Lév.) Woods. ex Rehd. in Journ. Arn. Arb. **15**: 312. 1934; Woods. in Sunyatsenia **3**: 77. 1936, p. p. quoad J. Chaffanjon 2267; Tsiang op. cit. **3**: 145. 1936; Rehd. in Journ. Arn. Arb. **18**: 237. 1937; Pichon in Bull. Mus. Hist. Nat. Paris Ser. 2, **20**: 191. 1948.—*Melodinus bodinieri* Lév. in Fedde Rep. Sp. Nov. **2**: 113. 1906.

攀援灌木,除幼花被短柔毛外其余无毛。叶长圆形,长5.5—6厘米,宽1.7—2厘米,顶部渐尖,基部急尖;中脉两面凸起,侧脉两面扁平,纤细;叶腋内外具腺体;叶柄长4毫米。聚伞花序圆锥状,顶生和腋生;花蕾顶部钝形;萼片渐尖;花冠白色,花冠筒长4—6毫米,近花喉部膨大,花喉顶口缢缩,被短柔毛,花冠裂片长6—10毫米,宽1—1.5毫米;雄蕊着生于近花喉部,花药顶端不伸出花喉之外,花丝短,被短柔毛;子房由2枚离生心皮组成,每心皮胚珠多数,花柱丝状,柱头卵状;花盘环状5裂,围绕子房基部。花期5月。

产于贵州和四川。生于山地林中。模式标本采自贵阳。

本种极为少见,五十多年来再没有发现与本种模式标本相似的材料,这可能是乳儿绳 *T. cathayanum* Schneid. 的一个极端类型。

5. 乳儿绳(浙江) 五根树、鸡屎藤(浙江)

Trachelospermum cathayanum Schneid. in Sargent, Pl. Wils. **3**: 333. 1916; Tsiang in Sunyatsenia **2**: 140, fig. 12. 1934; 中国高等植物图鉴, **3**: 453, 图 4859. 1974; Tsiang et P. T. Li in Acta Phytotax. Sinica **11**: 389. 1973.—*T. cathayanum* Schneid. var. *longipedicellatum* Lingelsh. in Fedde Rep. Sp. Nov. **12**: 470. 1922.—

图版 73 云南络石 *Trachelospermum yunnanense* Tsiang et P. T. Li, 1.花枝; 2.花; 3.花蕾; 4.花冠筒展开,示雄蕊着生; 5.花萼展开,示腺体着生; 6.雄蕊腹面观; 7.雄蕊背面; 8.雌蕊及花盘; 9.子房纵切面; 10.蓇葖。(陈国泽绘)