

6. 顺宁红丝线 图版 31: 1—2

Lycianthes shunningensis C. Y. Wu et S. C. Huang l. c. 77. 1978.

灌木,高1.5—2.5米,小枝上部廻折,幼时被疏柔毛,后逐渐脱落几近于光滑。大叶片长圆形,偏斜,长6—17厘米,宽2.8—7.4厘米,叶柄长约0.5—2厘米;小叶片卵形,偏斜,长2—7.5厘米,宽1.5—5.5厘米;叶柄长约1—10毫米,两种叶均在上而被具节的疏柔毛,在边缘具缘毛,下面沿脉上疏被微柔毛。花序无柄,4—6花着生于叶腋内,花梗长约7—10毫米,初具疏柔毛,后逐渐光滑,萼杯状,连合部分长3毫米,直径约4毫米,萼齿10枚,钻状线形,稍不相等,约长2—3—(4—5)毫米,常向四周伸张。花冠紫蓝色,直径约1.5厘米,冠檐长约8毫米,基部具深色斑点,顶端5裂,裂片披针形,约长7毫米,宽1.5—2毫米,在外面先端被微柔毛,花冠筒长约1.5毫米;花药长圆形,约长4毫米,宽1毫米,疏被白色微柔毛,花丝长约0.4毫米。果未见。花期7月。

产云南,生长于丛林中,海拔2280米。

7. 麻栗坡红丝线 图版 32: 1

Lycianthes marlipoensis C. Y. Wu et S. C. Huang, l. c. 78. 1978.

亚灌木,高1—2米,植株全部无毛。较上部叶假双生,大小不相等,厚纸质,大叶片长椭圆形,偏斜,长10.5—14厘米,宽4—5.5厘米,先端尾状渐尖或镰形,基部楔形,边全缘,上面绿色,下面淡绿色,侧脉每边4—6条,在叶下面凸出;叶柄粗壮,长1—1.5厘米;小叶片卵状披针形,偏斜,长3.8—8.5厘米,宽1.7—3.5厘米,先端尾状渐尖,基部宽楔形,全缘,叶柄长约5—12毫米。花未见。果序无柄,通常2—4—(6—8)果着生于叶腋内,果柄通常长2—3厘米,下部较纤细。浆果绿色(未成熟),球状,直径约6毫米,宿萼浅杯状,长约3毫米,直径约5毫米,边截形,萼齿5枚,突起于杯状萼截形边缘的下面,稍不等长,约长0.5—1毫米,先端瘤状凸起或稍弯,基部三角形。种子多数,褐黄色,近三角形,约长1.5—2毫米,宽1—1.2毫米,水平压扁。果期冬季。

产云南东南部。生长于林下或石灰岩山地,海拔1100—1600米。

8. 截萼红丝线 图版 33: 4—6

Lycianthes subtruncata (Wall.) Bitter in Abh. Naturw. Ver. Bremen 25: 478. 1919.—*Solanum subtruncatum* Wall., Catal. n. 2620. 1828; Dunal in DC. Prodr. 13 (1): 180. 1852; C. B. Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 4: 231. 1883.—*S. neesianum* Wall., Catal. Suppl. n. 248; Nees in Trans. Linn. Soc. 17: 42. 1832—37; G. Don., Syst. 4: 420. 1838; Walp., Repert. 3: 62. 1844—45; Dunal in DC. Prodr. 13 (1): 174. 1852.



图版 32: 1. 麻栗坡红丝线 *L. marlipoensis* C. Y. Wu et S. C. Huang, 果枝。 2—4. 单果红丝线 *L. solitaria* C. Y. Wu et A. M. Lu, 2. 果枝; 3. 叶上面部分放大; 4. 茎一部分放大。(李锡畴绘)