

- 3.花冠无毛；花萼裂片内面无腺体……………3.黑水藤 *B. insignis* Tsiang
- 3.花冠有毛；花萼裂片内面有5个腺体。
- 4.副花冠环状，顶端截平或略波状；侧脉在叶背凸起，明显……………4.宝兴藤 *B. pilosa* Tsiang et P. T. Li
- 4.副花冠5裂或5齿；侧脉两面均不明显。
- 5.叶狭披针形，顶端渐尖；叶柄被微毛；花冠近钟状，内面被短柔毛，裂片比花冠筒长……………5.青龙藤 *B. henryi* (Warb. ex Schltr. et Diels) Tsiang et P. T. Li
- 5.叶狭长圆形或线状披针形，两端钝头；花冠坛状，仅花冠筒内面被短柔毛，裂片与花冠筒等长……………6.短叶秦岭藤 *B. yunnanensis* (Lév.) Tsiang

### 1. 秦岭藤(种子植物名称) 图版 145 (1—9)

*Biondia chinensis* Schltr. in Engl. Bot. Jahrb. 36: Beibl. 82, 91. 1905; Tsiang in Sunyatsenia 6: 123, fig. 10. 1941.

多年生草质藤本；茎缠绕；枝条被二列柔毛，纤细。叶薄纸质，披针形至线状披针形，长3—6厘米，宽0.7—1厘米，顶端急尖至渐尖，基部宽楔形至钝，几无毛；中脉在叶面扁平，在叶背凸起，侧脉两面扁平，不明显；叶柄长3—5毫米，被柔毛，顶端上面具丛生腺体。聚伞花序伞形状，腋外生，比叶为短；花序梗和花梗被柔毛；花萼裂片卵状椭圆形，无毛，花萼内面基部有5个腺体；花冠钟状，无毛，裂片卵形，比花冠筒短，直立；副花冠着生于合蕊冠基部，极短，顶端5浅裂；花药顶端具宽三角状薄膜片，覆盖柱头；花粉块长圆形，下垂；子房无毛；柱头盘状五角形。蓇葖单生，狭披针形，长5厘米，直径3.5毫米；种子线形，长7毫米，宽2毫米，顶端具白色绢质种毛；种毛长约1厘米。花期5月，果期10月。

产于陕西秦岭及郿县。生长于山地林下或路旁。模式标本采自陕西秦岭附近涝谷殷家坡。

### 2. 宽叶秦岭藤(中国高等植物图鉴) 图版 146

*Biondia hemslleyana* (Warb.) Tsiang in Sunyatsenia 6: 124, fig. 11. 1941; 中国高等植物图鉴, 3: 490, 图 4934. 1974. — *Gongronema hemslleyana* Warb. in Fedde, Rep. Sp. Nov. 3: 341. 1907.

柔弱缠绕藤本；茎直径约2毫米，节间长8—9厘米；枝、叶柄、花序梗和花梗均被单列短柔毛。叶纸质，狭披针形，长5—9厘米，宽10—15毫米，两端短渐尖，边缘略为反卷；中脉在叶面凹陷，被短柔毛，在叶背凸起，侧脉不明显；叶柄长5—7毫米，顶端上面有丛生腺体。花序腋生，长3—4厘米，着花5—7朵；花萼5深裂，裂片镊合状排列，卵形，花萼内面基部无腺体；花冠白色，钟状，直径4毫米，顶端短5裂，裂片宽

图版 145

