

期 6—9 月。

产四川西南部(木里)和云南西北部(中甸、丽江)。生于海拔 1900—3300 米的山坡阳处和灌丛中。模式标本采自云南西北部。

3. 二翅六道木(中国高等植物图鉴) 图版 31: 1—2

Abelia macrotera (Graebn. et Buchw.) Rehd. in Sarg. Pl. Wils. 1: 126. 1911; 中国高等植物图鉴 4: 303, 图 6020. 1975. — *Linnaea macrotera* Graebn. et Buchw. in Bot. Jahrb. 29: 131. 1900.

落叶灌木, 高 1—2 米; 幼枝红褐色, 光滑。叶卵形至椭圆状卵形, 长 3—8 厘米, 宽 1.5—3.5 厘米, 顶端渐尖或长渐尖, 基部钝圆或阔楔形至楔形, 边缘具疏锯齿及睫毛, 上面绿色, 叶脉下陷, 疏生短柔毛, 下面灰绿色, 中脉及侧脉基部密生白色柔毛。聚伞花序常由未伸展的带叶花枝所构成, 含数朵花, 生于小枝顶端或上部叶腋; 花大, 长 2.5—5 厘米; 苞片红色, 披针形; 小苞片 3 枚, 卵形, 疏被长柔毛; 萼筒被短柔毛, 萼裂片 2 枚, 长 1—1.5 厘米, 矩圆形、椭圆形或狭椭圆形, 长为花冠筒的 $\frac{1}{3}$; 花冠浅紫红色, 漏斗状, 长 3—4 厘米, 外面被短柔毛, 内面喉部有长柔毛, 裂片 5, 略呈二唇形, 上唇 2 裂, 下唇 3 裂, 筒基部具浅囊; 雄蕊 4 枚, 二强, 花丝着生于花冠筒中部; 花柱与花冠筒等长, 柱头头状。果实长 0.6—1.5 厘米, 被短柔毛, 冠以 2 枚宿存而略增大的萼裂片。花期 5—6 月, 果熟期 8—10 月。

产陕西、河南、湖北、湖南、四川、贵州和云南。生于海拔 950—1000 米的路边灌丛、溪边林下等处。模式标本采自湖北。

4. 蓬梗花(中国树木分类学) 短枝六道木(中国高等植物图鉴) 图版 31: 3

Abelia engleriana (Graebn.) Rehd. in Sarg. Pl. Wils. 1: 120. 1911; 陈嵘, 中国树木分类学 1165. 1957; 中国高等植物图鉴 4: 303. 1975. — *Linnaea engleriana* Graebn. in Bot. Jahrb. 29: 132. 1900. — *L. koehneana* Graebn. in l. c. — *A. grabneriana* Rehd. in Sarg. l. c. 118.

落叶灌木, 高 1—2 米; 幼枝红褐色, 被短柔毛, 老枝树皮条裂脱落。叶卵形、狭卵圆形、菱形、狭矩圆形至披针形, 长 1.5—4 厘米, 宽 5—15 毫米, 顶端渐尖或长渐尖, 基部楔形或钝形, 边缘具稀疏锯齿, 有时近全缘而具纤毛, 两面疏被柔毛, 下面基部叶脉密被白色长柔毛; 叶柄长 2—4 毫米。花生于侧生短枝顶端叶腋, 由未伸长的带叶花枝构成聚伞花序状; 萼筒细长, 萼筒 2 裂, 裂片椭圆形, 长约 1 厘米, 与萼筒等长; 花冠红色, 狭钟形, 5 裂, 稍呈二唇形, 上唇 3 裂, 下唇 2 裂, 筒基部两侧不等, 具浅囊; 雄蕊 4 枚, 着生于花冠筒中部, 花药长柱形, 花丝白色; 花柱与雄蕊等长, 柱头头状, 稍伸出花冠喉部。果实长圆柱形, 冠以 2 枚宿存萼裂片。花期 5—6 月, 果熟期 8—9 月。

产陕西、甘肃、河南、广西、四川、贵州和云南。生于海拔 520—1640 米的沟边、灌丛、山坡林下或林缘。模式标本采自四川。