

自我国四川巴塘、理塘的标本命名的。从其描述来看,除萼裂片为4枚外,其他性状均与本种相近。因未见到模式标本或模式产地的同种标本,故未能对这个种是否存在作出判断。

Wallich 在 *Pl. As. Rar.* 1: 14, t. 15. 1830 中发表了 R. Brown 关于 *A. trifolia* 的手稿。从该种的描述和附图来看,它和本种相似,但其叶较大且四枚雄蕊等长。该种分布于喜马拉雅地区 and 阿富汗。

7. 六道木(中国高等植物图鉴) 六条木(顺天府志) 图版 32: 1—3

*Abelia biflora* Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. 10(7): 152. 1873; Maxim. Prim Fl. Amur. 472. 1859, et in Bull. Acad. Sci. St. Pétersb. 31: 55. 1886; Forb. et Hemsl in Journ. Linn. Soc. Bot. 23: 358. 1888; Kom. in Acta Hort. Petrop. 25 (Fl. Mansh. 3): 515. 1907; Rehd. in Sarg. Pl. Wils. 1: 128. 1911; Chien in Contr. Biol. Lab. Sci. Soc. China 3: 80. 1927; Liu in Bull. Pek. Soc. Nat. Hist. 2: 158. 1928; Nakai in Rep. Bot. Sci. Exp. Manchoukuo 1933, 4(1): 10. 1934; Hand.-Mazz. Symb Sin. 7: 1042. 1936; Kitag. Linéam. Fl. Mansh. 465. 1939; 郝景盛, 中国北部植物图志 3: 79, 图版 32. 1934; 刘慎谔等, 东北木本植物图志 505. 1955; 中国高等植物图鉴 4: 305, 图 6024. 1975. — *Zapelia biflora* (Turcz.) Makino in Makino 9: 175. 1948. — *A. biflora* Turcz. var. *alpina* Baranov et Skv. 在 刘慎谔等, 东北木本植物图志 567. 1955. — *A. davidii* Hance in Journ. Bot. 4: 329. 1868, et 13: 132. 1875. — *A. coreana* auct. non Nakai: 刘慎谔等, 东北木本植物图志 505. 1955.

落叶灌木, 高1—3米; 幼枝被倒生硬毛, 老枝无毛。叶矩圆形至矩圆状披针形, 长2—6厘米, 宽0.5—2厘米, 顶端尖至渐尖, 基部钝至渐狭成楔形, 全缘或中部以上羽状浅裂而具1—4对粗齿, 上面深绿色, 下面绿白色, 两面疏被柔毛, 脉上密被长柔毛, 边缘有睫毛; 叶柄长2—4毫米, 基部膨大且成对相连, 被硬毛。花单生于小枝上叶腋, 无总花梗; 花梗长5—10毫米, 被硬毛; 小苞片三齿状, 齿1长2短, 花后不落; 萼筒圆柱形, 疏生短硬毛, 萼齿4枚, 狭椭圆形或倒卵状矩圆形, 长约1厘米; 花冠白色、淡黄色或带浅红色, 狭漏斗形或高脚碟形, 外面被短柔毛, 杂有倒向硬毛, 4裂, 裂片圆形, 筒为裂片长的三倍, 内密生硬毛; 雄蕊4枚, 二强, 着生于花冠筒中部, 内藏, 花药长卵圆形; 子房3室, 仅1室发育, 花柱长约1厘米, 柱头头状。果实具硬毛, 冠以4枚宿存而略增大的萼裂片; 种子圆柱形, 长4—6毫米, 具肉质胚乳。早春开花, 8—9月结果。

分布于我国黄河以北的辽宁、河北、山西等省。生于海拔1000—2000米的山坡灌丛、林下及沟边。模式标本采自河北。

8. 南方六道木(中国高等植物图鉴) 太白六道木(中国树木分类学) 图版 32: 4—5

*Abelia dielsii* (Graebn.) Rehd. in Sarg. Pl. Wils. 1: 128. 1911; 郝景盛, 中国北部植物图志 3: 83, 图版 34. 1934; 中国高等植物图鉴 4: 306, 图 6025. 1975. —