

毛、微柔毛或近无毛；花序轴疏生皮孔；花梗长1—1.5毫米，或几无梗；花萼长2.5—3毫米，截形或齿端锐尖、钝或平头；花冠淡紫红色、粉红色或白色，稍呈漏斗状，长1—1.7厘米，花冠管长0.8—1.4厘米，中部以上稍扩大，裂片展开或反卷，卵形至卵状椭圆形或长圆状椭圆形，长2—6毫米，先端稍内弯呈兜状而具喙或不内弯；花药黄色，长约3毫米，着生于花冠管喉部或略凸出。果长圆状椭圆形，长1.2—2厘米，先端渐尖或锐尖，皮孔不明显或明显。花期6—7月，果期9月。

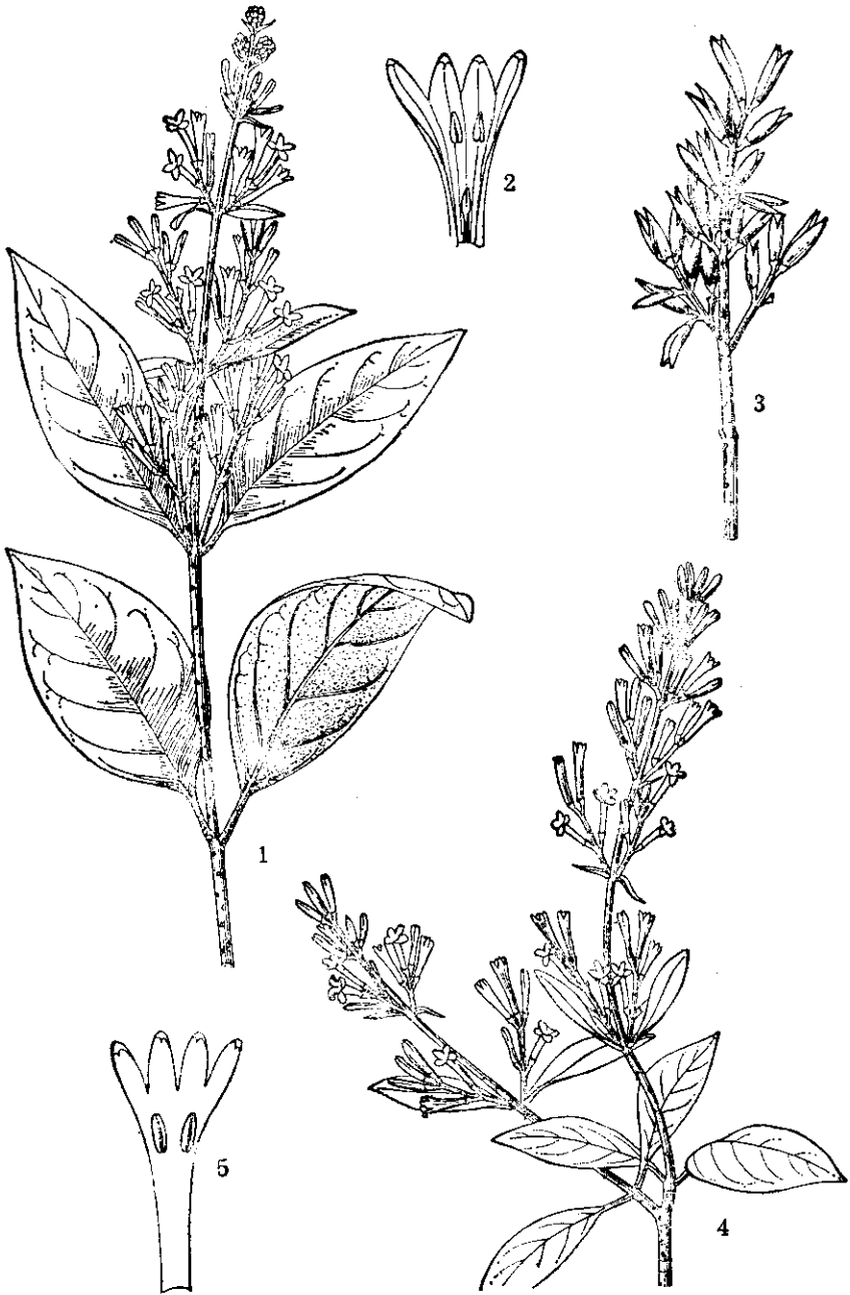
产于四川西部。生山坡丛林、林下或林缘，或沟边、山谷灌丛中，海拔2500—3500米。模式标本采自四川康定。

7. 四川丁香(中国树木分类学) 图版17:4—5

Syringa sweginzowii Koehne & Lingelsh. in Fedde, Rep. Sp. Nov. 8:9. 1910; Schneid. Ill. Handb. Laubh. 2:780, f. 487 a—c, 490 a—d. 1911 et in Sargent, Pl. Wils. 1:301. 1912, 3:433. 1917; Rehd. in Bailey, Stand. Cycl. Hort. 6:3302. 1917 et Man. Cult. Trees & Shrubs ed. 6, 780. 1954; Lingelsh. in Engl. Pflanzenr. 72 (IV-243):81. 1920; McKelvey, Lilac 123, pl. 55—60. 1928; 陈嵘, 中国树木分类学 1048, 图 930. 1937; 中国高等植物图鉴 3: 349, 图 4652. 1974; M. C. Chang & X. L. Chen in Investigat. Stud. Nat. 10:35. 1990. — *S. reianoloba* Schneid. in Sargent, Pl. Wils. 1:299. 1912 et Ill. Handb. Laubh. 2:1063. 1912; Lingelsh. in Engl. Pflanzenr. 72 (IV-243):82. 1920. — *S. sweginzowii superba* Lemoine, Cat. no. 189, 23. 1925; Rehd. Man Cult. Trees & Shrubs 752. 1927. — *S. tigerstedtii* H. Smith in Lustgården 29:105—110. 1948.

灌木，高2.5—4米。枝直立，细弱，灰棕色，无毛，具淡色皮孔，小枝紫褐色，四棱形，无毛，具皮孔。叶片卵形、卵状椭圆形至披针形，长2—4(—8)厘米，宽1—3(—5)厘米，先端锐尖至渐尖，基部楔形至近圆形，叶缘具睫毛，上面光亮，干时呈黄绿色，无毛，下面粉绿色，常沿叶脉或叶脉基部被须状柔毛或无毛；幼叶叶缘带紫红色；叶柄长0.5—2厘米，无毛或仅上部疏被柔毛。圆锥花序直立，由顶芽或侧芽抽生，长7—25厘米，宽3—15厘米，花序下常有1对小叶状苞片或无；花序轴常呈四棱形，与花梗、花萼均呈紫褐色，被微柔毛或无毛；花梗长0—2毫米；花芳香；花萼长1.5—2毫米，截形或萼齿先端锐尖或钝；花冠淡红色、淡紫色或桃红色至白色，花冠管细弱，近圆柱形，长0.6—1.5厘米，裂片与花冠管呈直角开展，卵状长圆形至狭披针形，长3—6毫米，先端稍内弯而具喙；花药黄色，长约3毫米，位于距花冠管喉部0—2毫米处。果长椭圆形，长1.5—2厘米，宽4—7毫米，先端渐尖或锐尖，皮孔不明显。花期5—6月，果期9—10月。

产于四川西部。生山坡灌丛、林中，或河旁沟边。模式标本采自四川西部地区。



1—3.毛丁香 *Syringa tomentella* Bureau & Franch., 1. 花枝; 2. 花冠展开; 3. 果序。4—5. 四川丁香 *S. sweginzowii* Koehne & Lingelsh., 4. 花枝; 5. 花冠展开。(陆锦文绘)

243):84. 1920. — Subject. *Pubescens* Schneid. in Fedde, Rep. Sp. Nov. 9:80. 1910, nom. subnud., Ill. Handb. Laubh. 2:775. 1911. — Subser. *Pubescens*(Schneid.) Rehd. in McKelvey, Lilac 11.1928.

单叶,全缘,叶片下面多少被毛。花序常由侧芽抽生,基部常无叶;花直径约6毫米;花药紫色、紫黑色或黄色。果多数具皮孔。

约4种,3亚种,2变种,1变型,我国均产,其中1种系栽培。

8. 巧玲花(中国高等植物图鉴) 小叶丁香(河南),雀舌花,毛丁香

Syringa pubescens Turcz. in Bull. Soc. Nat. Moscou 13:73. 1840; Hance in Journ. Bot. n. s. 4:133. 1875; Franch. in Bull. Soc. Philom. Paris ser. 7, 9:125. 1885; Bretschneid. Hist. Europ. Bot. Discov. China 351. 1057. 1898; Schneid. in Fedde, Rep. Sp. Nov. 9:80. 1910 et Ill. Handb. Laubh. 2:776, f. 486 v—y, 487 d—f 1911; Bean. Trees & Shrubs Brit. Isles 2:571. 1914; Rehd. in Bailey, Stand. Cycl. Hort. 6:3300. 1917 et Bibl. Cult. Trees & Shrubs 566. 1949 et Man. Cult. Trees & Shrubs ed. 6, 781. 1954; Lingelsh. in Engl. Pflanzenr. 72(IV-243):84, f. 4. 1920, p.p. excl. syn. *S. tsinlingsana* Schneid. & *S. dielsiana* Schneid; McKelvey, Lilac 159, pl. 80—85. 1928; 陈嵘,中国树木分类学 1051,图 934. 1937; M. Noda, Fl. N.-E. Prov. China 1018. 1971; 中国高等植物图鉴 3: 350,图 4654. 1974, excl. specim. gansu.; M. C. Chang & X. L. Chen in Investigat. Stud. Nat. 10:34. 1990. — *S. villosa* Vahl var. *β. ovalifolia* DC. Prodr. 8:283. 1844. — *S. villosa* var. *pubescens* Anonymous in Gard. Chron. ser. 3, 38:123, f. 43. 1905. — *S. pubescens* var. *typica* f. *pilosa* Schneid. in Fedde, Rep. Sp. Nov. 9:80. 1910 et Ill. Handb. Laubh. 2:776. 1911. — *S. wulingensis* Skv. & Wang in Ill. Fl. Lign. Pl. N.-E. China 478. 1955, Addenda 566. 1955. — *S. villosa* auct. non Vahl 1804:Decne. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Paris ser. 2, 2:41. 1879; Franch. Pl. David. 1:204. 1884; J. D. Hook. in Curtis's Bot. Mag. 115:t. 7064. 1889; Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 26:83. 1889; Dipp. Handb. Laubh. 1:116, f. 66. 1889.

8a. 巧玲花(原亚种) 图版 18:1—3

subsp. *pubescens*

灌木,高1—4米;树皮灰褐色。小枝带四棱形,无毛,疏生皮孔。叶片卵形、椭圆状卵形、菱状卵形或卵圆形。长1.5—8厘米,宽1—5厘米,先端锐尖至渐尖或钝,基部宽楔形至圆形,叶缘具睫毛,上面深绿色,无毛,稀有疏被短柔毛,下面淡绿色,被短柔毛、柔毛至无毛,常沿叶脉或叶脉基部密被或疏被柔毛,或为须状柔毛;叶柄长0.5—2厘米,细弱,无毛或被柔毛。圆锥花序直立,通常由侧芽抽生,稀顶生,长5—16厘米,宽3—5厘米;花序轴与花梗、花萼略带紫红色,无毛,稀有略被柔毛或短柔毛;花序轴明显四棱形;花梗短;花