

花白色或带白色。花期5月。

我国北部地区有栽培。

16. 华丁香 甘肃丁香(中国树木分类学) 图版21:1—3

Syringa protolaciniata P. S. Green & M. C. Chang in Kew Mag. 6(3):121. 1989. —? *S. buxifolia* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 32:131. 1918; 陈嵘, 中国树木分类学 1055. 1937. —*S. × laciniata* auct. non Mill. 1768: auct. mult.

小灌木, 高0.5—3米。枝直立或稍拱曲, 棕褐色, 无毛, 疏生皮孔, 小枝紫褐色, 细弱, 四棱形, 无毛, 疏生皮孔, 外有薄膜状剥裂。叶全缘或分裂, 长1—4厘米, 宽0.4—2.5厘米; 叶柄长0—2.5厘米, 无毛; 通常枝条上部和花枝上的叶趋向全缘, 枝条下部和下面枝条的叶常具3—9羽状深裂至全裂, 叶片和裂片呈披针形、长圆状椭圆形、宽椭圆形至卵形, 或倒卵形, 先端钝或锐尖, 基部楔形, 上面深绿色, 下面淡绿色, 两面无毛, 下面具明显黑色腺点。花序由侧芽抽生, 长2—10厘米, 通常多对排列在枝条上部呈顶生圆锥花序状; 花序轴与花梗、花萼无毛; 花梗纤细, 长2—6毫米; 花芳香; 花萼长1.5—2毫米, 截形或萼齿呈三角状卵形, 轮端锐尖、渐尖或钝; 花冠淡紫色或紫色, 长1—2厘米, 花冠管近圆柱形, 长0.7—1.2厘米, 裂片卵形、宽椭圆形至披针状椭圆形, 长5—9毫米, 宽2—4毫米, 先端尖或钝; 花药黄绿色, 长约2.5毫米, 位于距花冠管喉部0—2毫米处。果长圆形至长卵形, 带四棱形, 长0.8—1.5厘米, 宽2—4毫米, 先端凸尖、锐尖或钝, 皮孔不明显。花期4—6月, 果期6—8月。

产于甘肃东部和南部、青海东部。生海拔高800—1200米的山坡林下。我国北方地区常栽培。模式标本采自甘肃葡萄园。

花可提取芳香油; 又花色淡雅, 枝叶秀丽, 为极优美的园林观赏树种。

根据*S. buxifolia* Nakai 的原始描述分析, 当时 Nakai (1918) 发表此种, 可能仅仅是根据某些具全缘叶的标本。

系4. 羽叶丁香系——Ser. *Pinnatifoliae* Rehd. in Journ. Arn. Arb. 20:427. 1939.

羽状复叶, 小叶片下面无毛。花序由侧芽抽生; 花药黄色。果光滑。

仅1种, 产于我国。

17. 羽叶丁香(中国树木分类学) 图版21:4—5

Syringa pinnatifolia Hemsl. in Gard. Chron. ser. 3, 39:68. 1906 et Fedde, Rep. Sp. Nov. 4: 365. 1907; Bean in Kew Bull. 1910:176. 1910 et Trees & Shrubs Brit. Isles 2:571. 1914; Schneid. Ill. Handb. Laubh. 2:775. 1911, 2:1062, f. 628b. 1912 et in Sargent, Pl. Wils. 1:297. 1912; Rehd. in Bailey, Stand. Cycl. Hort. 6:3302. 1917 et Bibl. Cult. Trees & Shrubs 569. 1949 et Man. Cult. Trees & Shrubs ed. 6, 782. 1954; Lingelsh. in Engl. Pflanzenr. 72(IV-243):92, f. 6b. 1920; McKelvey, Lilac 469, pl.



1—3. 华丁香 *Syringa protolaciniata* P. S. Green & M.C.Chang, 1. 花枝; 2. 花冠展开; 3. 果序。4—5. 羽叶丁香 *S. pinnatifolia* Hemsl., 4. 花枝; 5. 花冠展开。(陆锦文绘)