

圆形或长圆形，有时倒卵形，长10—35毫米，宽5—16毫米，顶端短尖或短渐尖，基部楔形，渐狭，有时上面黑色，下面常显苍白或带褐色，两面被短硬毛；侧脉稀疏，常每边2—3条，不很明显；叶柄长通常约4—6毫米；托叶阔三角形，无刺状尖头，被硬毛。花梗劲直，长3—9毫米，作伞形状排列，很少1—3朵腋生，总梗长达1厘米或过之；小苞片与萼管等长或稍短，长3毫米左右，约2/3合生，上部二唇状裂开，被硬毛；萼裂片近圆，宽略大于长，顶端微圆或近截平，有缘毛；花冠紫色，狭漏斗状，长约12毫米，外面密被硬毛，里面略被毛，裂片5，长圆形，长约3毫米，顶端具内弯的骤尖头；长柱花：雄蕊着生于花冠喉部上方，花丝长1.5毫米，花药线形，长2.5毫米，伸出；短柱花：柱头5裂，裂片线形，内藏。蒴果长4—5毫米；种子的网状假种皮与种皮分离或腹面贴生。花期9—10月。

我国特有，产甘肃文县和四川青川。生于海拔570—650米处的山坡上。模式标本采自文县碧口。

14. 薄皮木（中国树木分类学） 白柴 图版35: 6—13

Leptodermis oblonga Bunge in Mem. Sav. Etrang Acad. Sci. St. Petersb. **2**: 108. 1833; Walp. Rep. **2**: 488. 1843; Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. **23**: 290. 1888; Pritzel in Bot. Jahrb. **29**: 582. 1901; Hutchins. in Sargent, Pl. Wils. **2** (2): 403. 1916; H. Winkl. in Limpnich, Botan. Reisen i. d. Hochgeb. chinasund Ost-tibets 1922. et in Fedde, Repert. Sp. Nov. **18**: 161. 1922; Rehd. in Journ. Arn. Arb. **16**: 328. 1935; 陈嵘, 中国树木分类学 1140. 1937; 中国高等植物图鉴 4: 255, 图5923. 1975——*L. chaneti* Lévl. in Bull. Geog. Bot. **25**: 47. 1915. ——*Hamiltonia oblonga* Franch. in Nouv. Arch. Mus. Paris ser. 2, **6**: 34. 1883. ——*L. oblonga* Bunge var. *leptophylla* H. Winkl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. **18**: 161. 1922, syn. nov.

灌木，高0.2—1米或稍过之；小枝纤细，灰色至淡褐色，被微柔毛，表皮薄，常片状剥落。叶纸质，披针形或长圆形，有时椭圆形或近卵形，长通常0.7—2.5厘米，很少达3厘米，宽0.3—1厘米或稍过之，顶端渐尖或短渐尖，稍钝头，基部渐狭或有时短尖，上面粗糙，下面被短柔毛或近无毛；侧脉每边约3条，下面明显，网状小脉两面不明显；叶柄短，通常不超过3毫米；托叶长约1.5毫米，基部阔三角形，顶端骤尖，尖头硬。花无梗，常3—7朵簇生枝顶，很少在小枝上部腋生；小苞片透明，卵形，长约3毫米，外面被柔毛，约2/3至1/2合生，裂片近三角形，顶端有硬尖头，与萼近等长；萼裂片阔卵形，长约1.3—1.5毫米，顶端钝，边缘密生缘毛；花冠淡紫红色，漏斗状，长11—14毫米，有时可达20毫米，外面被微柔毛，冠管狭长，下部常弯曲，裂片狭三角形或披针形，长约2—4毫米，顶端内弯；短柱花雄蕊微伸出，花药线形，长柱花内藏，花药线状长圆形；花柱具4—5个线形柱头裂片，长柱花微伸出，短柱花内藏。蒴

果长5—6毫米，种子有网状、与种皮分离的假种皮。花期6—8月，果期10月。

产我国华北，西至陕西汉中（？）南至河南北部，尤以河北最常见。生于山坡、路边等向阳处，亦见于灌丛中。模式标本产北京或其邻近地区。

本种叶和花的大小常有变异，因此，H. Winkl. 将叶和花较大的类型建立一变种var. *leptophylla* H. Winkl. 似无必要。此外，产于日本的*L. pulchella* Yatabe 与上述变种几无区别，因此也很可能应归并于本种。

过去有的文献记录本种也分布至湖北，陕西等地。据目前所见标本，多为鉴定错误所造成的。

15. 柔枝野丁香（新拟）

Leptodermis gracilis C. E. C. Fischer in Kew Bull. 1940: 293. 1941.

15a. 柔枝野丁香（原变种）

var. *gracilis*

灌木，高1.5—2米；枝细长，常俯垂，灰白，被短柔毛。叶对生，纸质，椭圆形至披针形，长1.4—3.5厘米，宽5—13毫米，顶端短尖，基部楔尖，多少下延，上面除中脉和边缘有时疏被糙硬毛外无毛，铅灰色，下面略苍白，中脉和侧脉上常被毛，边缘有短糙硬毛状缘毛；叶柄长2—6毫米；托叶生叶柄间，长骤尖，基部阔，长3毫米，被微柔毛和缘毛。聚伞花序顶生和于小枝上部腋生，总花梗长3.5毫米；花无柄，3朵簇生；苞片狭椭圆状披针形，长4毫米，短尖，被缘毛；小苞片2，合生成长约2.5毫米的鞘，分离部分阔卵形，长约1—1.5毫米，具短尖头，3脉；萼管陀螺状，5棱，长1.2—1.5毫米，裂片5，长圆形，顶部圆或近截平，长约1.2毫米，被缘毛；花冠白色或紫色，狭漏斗状，管纤细，长8毫米，里面基部以上被柔毛，裂片5，剑形，长1.5毫米，近短尖；雄蕊5，着生在冠管喉部，花药无柄，线形，长1.5毫米，内藏；花柱纤细，柱头3，丝状，长1—1.5毫米，有小乳头，稍伸出。蒴果线状长圆形，长5毫米，5瓣裂；种子脱落。花期7月。

产西藏波密和察隅、墨脱。常生于海拔1000—2400米处的山坡。模式标本采自西藏察隅河。

15b. 长花野丁香（变种）

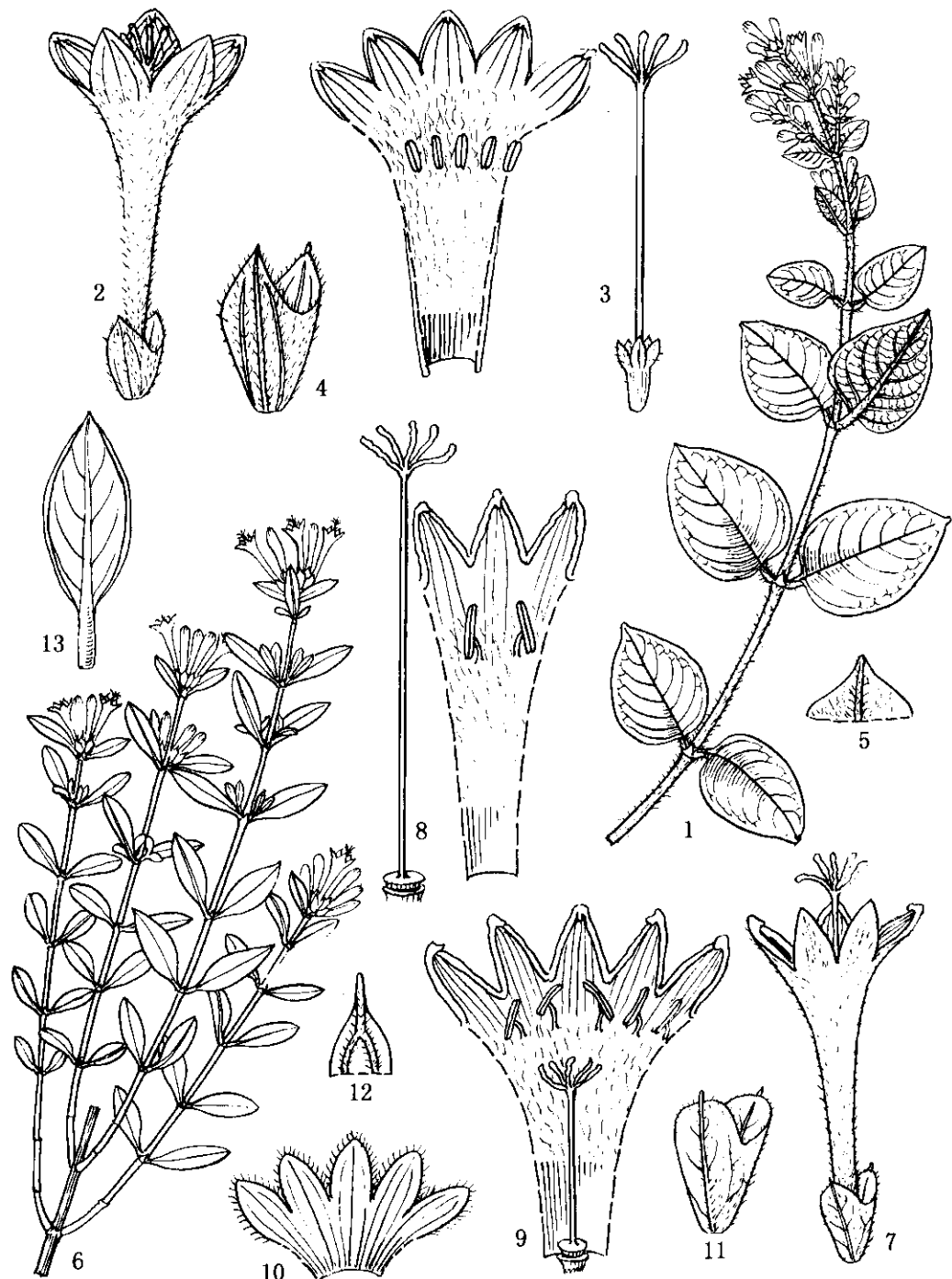
var. *longiflora* Lo in Addenda 338. 1999.

本变种与原变种的区别是花大，花冠长16毫米。花期7月。

产四川马尔康卓克基。生于海拔2650米处的灌丛中。

16. 卵叶野丁香（新拟）

Leptodermis ovata H. Winkl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. 18: 162. 1922; Merr. in Lingnan Sci. Journ. 15: 427. 1936. —*L. oblonga* auct. non Bunge: Hance in Journ. Bot. 20: 290. 1882; Dunn & Tutch. in Kew Bull. Misc. Inf. add.



图版 35 1—5. 广东野丁香 *Leptodermis vestita* Hemsl.: 1. 花枝; 2. 花; 3. 花展开, 示雌雄蕊; 4. 苞片; 5. 托叶。6—13. 薄皮木 *Leptodermis oblonga* Bunge: 6. 花枝; 7. 花; 8. 花展开, 示雌雄蕊 (长柱花); 9. 花展开, 示雌雄蕊 (短柱花); 10. 苞片; 11. 苞片; 12. 托叶; 13. 叶片。(余汉平绘)