

ser. 10: 134. 1912.

灌木，有少数上升的分枝，高约0.5—3米；嫩枝被短硬毛，很快变无毛，覆有灰色的树皮；叶疏生，近革质，卵形、卵状长圆形至长圆形，长1.5—6厘米，宽1—2.2厘米，有时达3厘米，顶端通常短渐尖或短尖，基部渐狭，上面无毛或中脉上被短硬毛，下面脉上被短硬毛或无毛；侧脉每边4—7条，斜升，上面凹或平扁，常不明显，下面明显可见或有时不明显；叶柄通常较长；托叶质坚硬，极短约1毫米长，阔三角形，具一短尖头，无毛或边上有短硬毛。花顶生，3—7朵排成一行，近无柄，此外在上部3—6对叶的叶腋中生花3—7朵，甚至形成一长的花枝；小苞片坚硬，透明，长圆形，长2.5—3.5毫米，钻状渐尖，有脉纹，2/3合生或过之，被硬毛，开花时比萼稍长或近等长；萼裂片5，近圆形，长约0.5毫米，宽几大于长，边缘彼此微叠生，有纵脉纹，被缘毛；花冠管长约9—10毫米，狭漏斗形，微弯，被绒毛至疏柔毛，裂片5，比管短4—5倍，约长1.5—1.8毫米，长圆形，中间部分比狭窄边缘厚，顶端内弯；短柱花的雄蕊生冠管中部之上，花丝在花药1/3处着生，分离部分比花药下部长；花柱3—5裂，无毛。蒴果长约6毫米；种子有网状、与种皮分离的假种皮。花期10月，果期11月。

产广东东北部、广西西北部至东南部、云南东南部和南部。生于山坡旷地、石山或疏林中，海拔约1000—1500米。模式标本采自广东连县。

17. 北川野丁香 (热带亚热带植物学报)

Leptodermis bechuanensis Lo in Journ. Trop. Subtrop. Bot. 7 (1): 17. 1999.

灌木，高约2米；枝纤细，圆柱状，灰色或灰褐色，被二列柔毛。叶纸质，狭披针形或长圆状披针形，有时近卵形或椭圆形，长0.8—3.5厘米，宽0.3—1厘米，顶端渐尖或短尖，基部楔尖，干时榄绿色，上面微粗糙，下面中脉上被短糙毛；中脉和侧脉两面微凸起，侧脉每边约3—4条；叶柄长1—3毫米；托叶小，近三角形，长约1毫米，有硬尖头，常脱落。花1—3朵顶生，无梗；小苞片鳞片状，长不达1毫米，有硬尖头；萼管长约1.8毫米，萼裂片阔三角形，宽大于长；长约0.6毫米，有时边缘有小齿；花冠未见。果（未成熟）近倒卵形，长约3毫米；种子有与种皮贴生的假种皮。

产四川（北川青片羌藏脚，磨房沟）。海拔1350米。

本种近**L. forrestii**，区别是萼裂片小，阔三角形；托叶小，常脱落，叶干时榄绿色。

18. 绒毛野丁香 (热带亚热带植物学报) 图版31: 13—18

Leptodermis lanata Lo in Journ. Trop. Subtrop. Bot. 7 (1): 19. 1999.

灌木，高0.5—1米；枝粗壮，圆柱状，紫红色，近无毛，短枝基部密覆许多鳞片状宿存托叶。叶在短枝上密生，厚纸质，椭圆形或倒卵形，有时长圆形，长5—10毫米，宽2—4毫米，顶端短尖，基部楔尖，边缘反卷，上面被短绒毛，下面被灰白色绵

毛；侧脉不明显；叶柄长约1毫米或近无柄；托叶长三角形，长1.5—2毫米，渐尖。花无梗，常3朵簇生小枝之顶或在短枝近顶部腋生；小苞片2片，干膜质，中部以下合生，比萼稍长或近等长，被短绒毛，顶端骤尖；萼管长约2毫米，近无毛，裂片5，长圆状披针形，比萼管略短，短渐尖，被微柔毛和短缘毛；花冠淡红色，漏斗状，长12—14毫米，外面被短绒毛，冠管纤细，下弯，裂片长圆状披针形或长圆状卵形，长约2毫米；雄蕊5，长柱花的生冠管喉部下方，花药线形，内藏，短柱花的生冠管喉部上方，花药稍伸出；长柱花：花柱稍伸出，柱头2裂，裂片丝状。果长约6毫米；种子覆有与种皮粘贴的网状假种皮。 花期5月。

我国特有，产于云南西北部的宁南。生于松林下或路边，海拔2300—2500米处。

19. 大叶野丁香（新拟）

Leptodermis parkeri Dunn in Kew Bull. 1920: 206. 1920; H. Winkl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. 18: 165. 1922.

灌木，高1—2米；小枝圆柱状，暗灰色，近无毛或被微柔毛。叶纸质，披针形，长2—4厘米，宽0.7—1.5厘米，顶端渐尖，基部阔楔尖，稍下延，干时变灰黑色，两面被紧贴的白色柔毛（据原记载无毛）；中脉较纤细，侧脉每边约4—5条，不明显；叶柄长2—6毫米，被柔毛；托叶长三角形，长1.5—2毫米，顶端具硬尖，被硬毛。花无柄，通常3朵生枝顶，基部有2片总苞状、革质、具尖头的苞片；萼卵状，5裂，裂片卵形，钝头，边缘有流苏状缘毛；花冠白色，漏斗状，长1.9厘米，外面被微柔毛，花冠管和喉部的里面被疏柔毛，檐部5裂，径1.2厘米，裂片卵形；雄蕊4，着生在冠管中部，内藏；花柱丝状，顶端2—3（—5）裂，与雄蕊等长。果倒卵形，冠以花萼和花盘，干时室背开裂成5瓣，外果皮与萼分离，羊皮纸质，内果皮纤维性网状，紧贴种子。 花期7月。

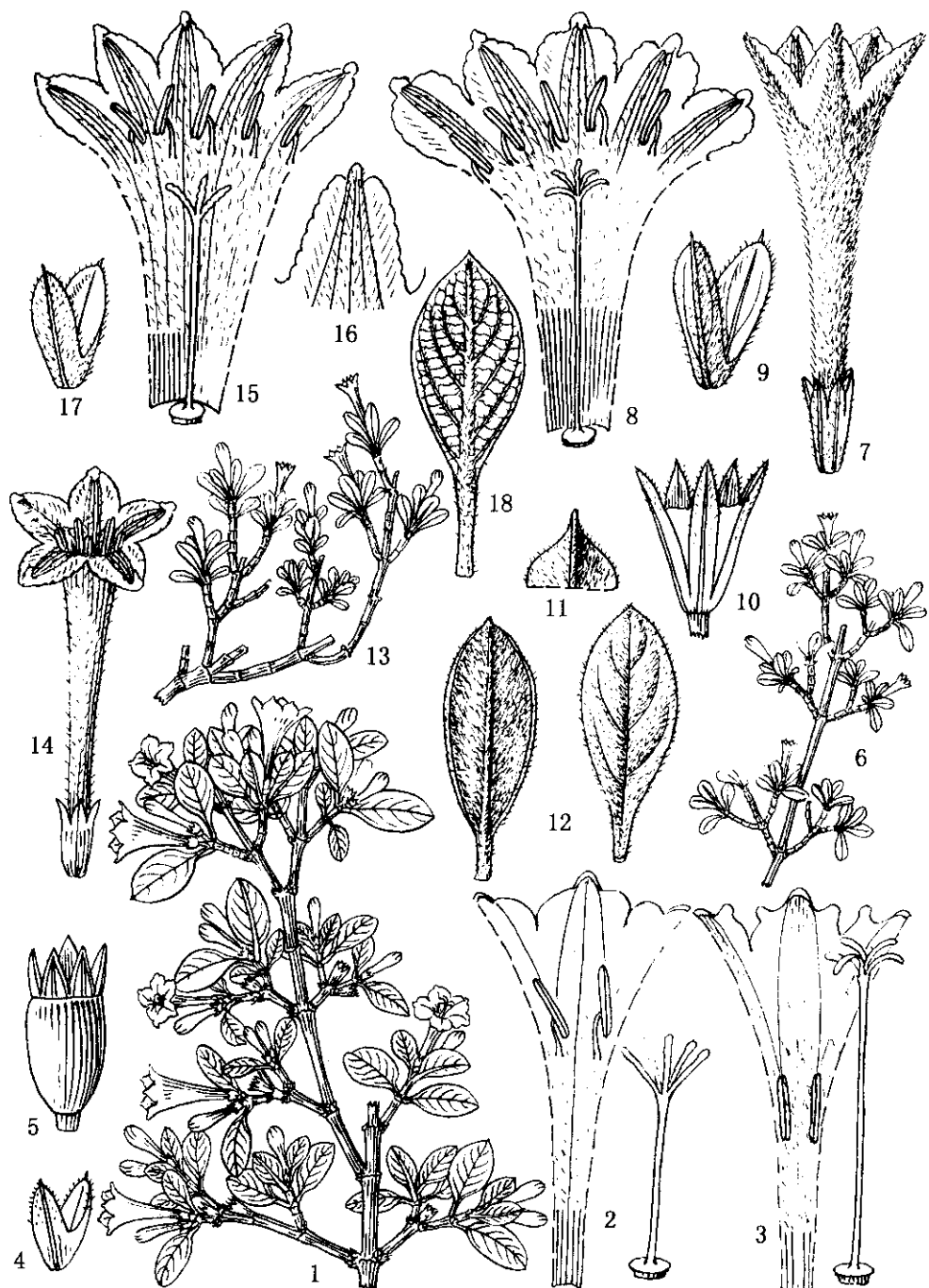
产于西藏的吉隆。生于海拔3100米的疏林边灌丛中。分布于印度。

西藏唯一的标本（青藏队6957）的花脱落，仅存少数花萼，其裂片顶端钝，有流苏状缘毛，与本种极相似，但叶的两面均被贴伏的白色柔毛则与Dunn的原记载不符。

20. 川南野丁香（新拟）

Leptodermis handeliana H. Winkl. ex Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7 (4): 1025. 1936.

灌木；新枝有2列短绒毛，老枝几无毛，树皮灰色，纵向撕裂。叶在一长3—10厘米、由稀疏而长节间组成的枝条上疏生，极少于短枝上密生，稍厚，卵状阔椭圆形或阔椭圆形，长7—18毫米，宽4—11毫米，顶端短尖或骤然短渐尖，骤然收缩渐狭成柄，叶片、特别是叶柄边缘被极短的刚毛状缘毛，上面中脉上被绒毛，下面侧脉上散生刚毛；侧脉每边4—6条，上升；托叶膜质状革质，生于上部的扁三角形，生于下部的三角形，渐尖，尖头罕具1或2个侧生腺齿，长1—2毫米，2脉在顶端汇接，外面密被



图版 31 1—5. 丽江野丁香 *Leptodermis dielsiana* H. Winkl.: 1. 花枝; 2. 短柱花花冠剖开, 示雄蕊和花柱;
3. 长柱花花冠剖开, 示雄蕊和花柱; 4. 小苞片; 5. 果实。6—12. 矮小野丁香 *Leptodermis pumila* Lo: 6. 花
枝; 7. 花; 8. 花剖开, 示雌雄蕊; 9. 小苞片; 10. 果; 11. 托叶; 12. 叶。13—18. 绵毛野丁香 *Leptodermis*
lanata Lo: 13. 花枝; 14. 花; 15. 花剖开, 示雌雄蕊; 16. 花冠裂片背面; 17. 小苞片; 18. 叶。(余汉平绘)