

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

短绒毛，里面密生腺体状附属体。花5—7朵生于枝条之顶，近无柄，而且最高节上的每一叶腋也有1或3朵，次一节上具1或2分枝，枝顶有花朵，二歧状顶生；苞片，特别是中央一朵的多少叶状，长4—5毫米，渐尖，有中肋和网状脉，被绒毛，中部以下合生，多少比萼长；萼长约3毫米，裂片5，卵形，渐尖，无齿，有缘毛；幼嫩花冠外面被短硬毛；柱头5裂。花期6月。

我国四川特有，产于盐源瓜必。

本种的模式标本只有花蕾，以叶较小，小苞片比萼长等特征来看，很可能是 *L. pilosa* Diels 的同物异名。

21. 蒙自野丁香（新拟）

Leptodermis tomentella H. Winkl. [in Fedde, Repert. Sp. Nov. 18: 159. 1922, nom. nud.] ex Lo——*L. pilosa* auct. non Diels: Hutchins. in Sargent, Pl. Wils. 3: 405. 1916, quoad specim. A. Henry 10974.

灌木；茎、枝和叶的两面均被短绒毛，小枝粗壮，圆柱形，上部的短，下部的近长，第二次分枝极短。叶厚纸质，卵形或椭圆形，长5—19毫米，宽2.5—10毫米，顶端短尖，有一硬短尖头，基部阔楔形，干时带褐色；侧脉每边2—3条，很少4条，上面不明显，下面稍凸起；叶柄短而粗厚；托叶三角形，长约1—1.5毫米，顶端有刺状硬尖。花3—7朵簇生小枝之顶，近无柄；小苞片卵形，长约3毫米，顶端有一刺状尖，约1/3合生，被绒毛，比萼裂片略短；萼管干时黑色，裂片淡褐色，卵状长圆形，长约1.5毫米，顶端微钝，有缘毛；花冠紫色或白色，漏斗形，长1.2—1.3厘米，外面被绒毛，里面喉部被长柔毛，裂片有宽阔、柔薄的边檐；雄蕊5，生冠管喉部，花丝极短，花药线形，长约2.5毫米；花柱伸出，柱头5裂，裂片线形。蒴果长约5毫米，假种皮网状，与种皮粘连。花期5—6月，果期9月。

产云南（蒙自和澄江）。生于海拔1500—2000米处的山坡，不常见。模式标本采自蒙自。

22. 白毛野丁香（新拟）

Leptodermis rehderiana H. Winkl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. 18: 157. 1922.

灌木，高1—2米，极多分枝，全株被白色长柔毛或柔毛；小枝纤长。叶纸质，披针状长圆形或卵状长圆形，有时近卵形，长1—4厘米，宽达2厘米，顶端短尖或短渐尖，有时钝，基部渐狭，干时褐灰色；侧脉每边约3—5条，下面微凸；叶柄长达1厘米；托叶质坚，长约2毫米，上部的短渐尖，下部的刺状渐尖。花于带叶的枝上顶生，5—7朵排成一列，中间的无梗，两侧的明显有梗，在小枝上部4—5节上常有2—3朵花腋生，下部的2或1个节上的成花序状，有总梗；小苞片透明，长圆形，长2.5至3毫米，顶端钻状渐尖，有脉纹，约2/3合生，上部被极短柔毛，余无毛，比萼稍长；萼长约2.5—2.8毫米，裂片5，极短尖，被缘毛，有纵脉；花冠管极狭的漏斗形，长